

Für Schlepper, Hof-, Rad-, Teleskoplader oder Stapler

DE 01/2024  
GERÄTEPROGRAMM





# Inhaltsverzeichnis

Abdecksysteme und Abrollplanen .....	<b>160 - 163</b>	Kettenscheibenegge und Zubehör.....	<b>68 - 69</b>
Abschiebeschaufel .....	<b>87</b>	Kistendrehgerät .....	<b>103</b>
Adapter Euronorm-System/Anbaurahmen .....	<b>146 - 149, 151</b>	Lasthaken und Lasthakenverlängerung .....	<b>124 - 125</b>
Anbauteil für Drillkombinationen .....	<b>74</b>	Liegeboxenplaner .....	<b>64</b>
Anschweißhaken und -konsolen für Euronorm, Hauer usw. ....	<b>147, 151</b>	Mischmeister und Zubehör .....	<b>108 - 110</b>
Anschweißrahmen für verschiedene Baggerklassen .....	<b>173</b>	Mulchgeräte.....	<b>120 - 122</b>
Arbeitsbühnen und Zubehör .....	<b>9 - 16</b>	Planier- und Räumschilder.....	<b>34 - 42</b>
Astsägen und Zubehör.....	<b>113 - 117</b>	Profiwalze .....	<b>70</b>
Astscheren und Zubehör.....	<b>117 - 118</b>	Pumpstation .....	<b>136</b>
Aufstiegsbühne .....	<b>160</b>	Reifenmontagehilfen .....	<b>144</b>
Auskippadapter.....	<b>104</b>	Reißzahn.....	<b>174</b>
Ballenauflöser.....	<b>64 - 65</b>	Roderechen .....	<b>173</b>
Ballengabeln.....	<b>52 - 54</b>	Rollhacke.....	<b>72</b>
Ballentransportgeräte .....	<b>49 - 51</b>	Rückezangen.....	<b>126 - 128</b>
Ballenzangen .....	<b>44 - 46</b>	Rundballenabwicklungs- und Transportgerät.....	<b>60</b>
Big-Bag Füllschaufel und Zubehör .....	<b>88</b>	Rundballenaufnahmen .....	<b>48</b>
Brennteilsätze .....	<b>152</b>	Schaufeln .....	<b>79 - 88</b>
Bunkerbefüller und Zubehör.....	<b>130 - 132</b>	Schaufelzubehör .....	<b>154 - 155</b>
Container.....	<b>145</b>	Scheibenschlitzverteiler (Gülleinjektor) .....	<b>136</b>
Drehadapter.....	<b>104</b>	Schlepperdreieck und Gegenstück.....	<b>150</b>
Dreipunktdapter.....	<b>149</b>	Schlepperrührwerk.....	<b>140</b>
Dung- und Silagegreifsschaufeln und -gabeln .....	<b>92 - 94</b>	Schleppschuhverteiler.....	<b>134 - 135</b>
Einstreu- und Einfüterschaufeln .....	<b>61 - 62</b>	Schnellwechseleinrichtung .....	<b>146</b>
Erdbohrer und Zubehör.....	<b>106 - 107</b>	Schnellwechselrahmen und Zubehör.....	<b>147</b>
Fällgreifer.....	<b>171</b>	Schürfleisten und Unterschraubmesser (+PU-Ausführung).....	<b>154 - 155</b>
Flachsiloverteiler .....	<b>56</b>	Sieblöffel .....	<b>169</b>
Forstkiste .....	<b>145</b>	Siliergabeln.....	<b>58 - 59</b>
Fräswalzen .....	<b>63</b>	Siloabdecksystem .....	<b>57</b>
Front- und Hecklader .....	<b>47</b>	Silogreifsschaufeln .....	<b>90 - 91</b>
Fronthydraulik .....	<b>150</b>	Silopratze .....	<b>66</b>
Frontladeradapter .....	<b>148</b>	Silowalzen .....	<b>57</b>
Frontlader- und Rundballenzinken .....	<b>153</b>	Sortiergreifer .....	<b>170</b>
Frontladerverlängerung .....	<b>66</b>	Stalldungsgabel .....	<b>90</b>
Frontpackerwalze .....	<b>71</b>	Stapleradapter .....	<b>146</b>
Frontpolderschild .....	<b>129</b>	Staplergabeln und Zubehör .....	<b>96 - 101, 156</b>
Frontprotektorschild .....	<b>142</b>	Staplergabelzinken und Verlängerungen .....	<b>102</b>
Gerätebetätigung .....	<b>148</b>	Striegel und Pneumatikstreuer .....	<b>73 - 74</b>
Gewichte für Front- und Heckanbau .....	<b>142 - 143</b>	Streugräte .....	<b>164</b>
Grabenräumlöffel .....	<b>168</b>	Tieflöffel .....	<b>166 - 167</b>
Gülleseparatoren .....	<b>137 - 139</b>	Überladeschnecken .....	<b>159</b>
Hackschnitzeltrocknung .....	<b>132</b>	Verladezangen .....	<b>123 - 124</b>
Heck- und Hochkippschaufeln .....	<b>76 - 79, 85</b>	Wiegesysteme .....	<b>157</b>
Hecken- und Astschere .....	<b>117</b>	Wurzelschäler .....	<b>173</b>
Holzbündelgerät und Zubehör .....	<b>129</b>	Zahnspitzen und Zahnhalter .....	<b>175</b>
Holzhacker .....	<b>119 - 120</b>	Zinken und Zubehör .....	<b>153 - 154</b>
Kamerasysteme .....	<b>158</b>	Zinkenträger .....	<b>154</b>
Kehrmaschinen und Zubehör .....	<b>19 - 28</b>	Zwischenadapter .....	<b>151</b>
Kehr- und Wildkrautbesen .....	<b>29 - 32</b>		

# Hinweise und Symbole



## Anbaugerät passend für



Schlepper



Hoflader



Radlader



Teleskoplader



Stapler



Bagger



Dreipunkt



## Transportkosten (zzgl. MwSt.)



Deutschland  
Österreich

59,00 €  
70,00 €



95,00 €  
125,00 €



159,00 €  
185,00 €



280,00 €  
330,00 €



480,00 €  
530,00 €



auf Anfrage  
auf Anfrage



## Verarbeitung im Detail



### Geschraubte Aufnahme

Die geschraubte Aufnahme bietet eine besonders hohe Flexibilität. Sie ermöglicht ein problemloses Anbauen an verschiedenste Trägerfahrzeuge.



Beispiel: Arbeitsbühne mit schraubbbarer Aufnahme für Claas Scorpion



Beispiel: Astsäge mit schraubbbarer Aufnahme für Manitou



### Konische Bauweise

Schaufeln von Fliegl werden überwiegend in konischer Bauweise produziert. Dabei sind die Seitenteile schräg angewinkelt und der Schaufelkörper wird dadurch nach unten hin breiter. Das hat den Vorteil, dass Schüttgut besser abfließen kann und Materialrückstände auf ein Minimum reduziert werden.



### Hochverschleißfeste Schürfleiste

Anbaugeräte mit diesem Symbol sind mit einer Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 ausgestattet. Sie garantiert einen minimalen Verschleiß in allen Anwendungsbereichen. Die Stärke der Schürfleiste finden Sie beim jeweiligen Anbaugerät.



### Verstärkungen am Schaufelkörper

Um den Schaufelkörper noch robuster und langlebiger zu gestalten, besitzen unsere Schaufeln Verstärkungen. Diese festigen die Grundstruktur der Schaufel und schützen sie bei extremen Einsätzen zusätzlich vor Abrieb.



### Feuerverzinkung – ein Schutz für die Ewigkeit

Durch die Feuerverzinkung kann der raschen Korrosion entgegengewirkt und die Lebensdauer des Materials verlängert werden! Beim Feuerverzinken entsteht eine besonders starke Verbindung zwischen dem Zink und dem Stahl. So wird das Bauteil mit allen Hohlräumen und Winkeln perfekt mit einer langlebigen und extrem resistenten Schutzschicht bedeckt.

- » Langzeit-Korrosionsschutz
- » Hohe Wirtschaftlichkeit
- » Hohe mechanische Belastbarkeit
- » Perfekter Rundumschutz, auch in Hohlräumen und an Kanten
- » Wartungsarm



### Pulverbeschichtung – für mechanische Beständigkeit und Korrosionsschutz

Beim Pulverbeschichtungsverfahren wird der auf dem Gerät angebrachte Pulverlack bei hohen Temperaturen eingebrannt und erzeugt eine dauerhafte, kratzfeste und widerstandsfähige Oberfläche. Die Beschichtung hat entscheidende Vorteile, wie eine hohe Langlebigkeit, Chemikalien- und Witterungsbeständigkeit und eignet sich ideal für den Einsatz in rauen Umgebungen.

# ÜBERSICHT

	Arbeitsbühnen .....	7	01
	Kehrmaschinen .....	17	02
	Räumgeräte .....	33	03
	Ballengeräte .....	43	04
	Fütterungs- und Silagetechnik .....	55	05
	Bodenbearbeitung und Grünland .....	67	06
	Schaufeln .....	75	07
	Siloentnahmegeräte .....	89	08
	Staplergabeln und Drehgeräte .....	95	09
	Mischen und Bohren .....	105	10
	Landschaftspflege und Forst .....	111	11
	Gülletechnik .....	133	12
	Adapter, Gewichte und Zubehör .....	141	13
	Baggeranbaugeräte .....	165	14



# ARBEITSBÜHNEN



**01**

Arbeitsbühne »Niedrig«.....	9
Arbeitsbühne »Hoch«, seitlicher Einstieg .....	10
Arbeitsbühne »Hoch«, mittiger Einstieg .....	11
Arbeitsbühne »Hoch«, schwenkbar.....	12
Arbeitsbühne »Maxi« .....	13
Arbeitsbühne »Breit« .....	14
Arbeitsbühne »Schraubbar« .....	15
Arbeitsbühne »Klappbar«.....	15
Arbeitsbühne »Small« und »Easy« .....	16

## **FLIEGL ARBEITSBÜHNEN**

Unsere feuerverzinkten Arbeitsbühnen bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten:  
Montagen, Reparaturen, Reinigungsarbeiten, Anstricharbeiten an Wänden und Decken usw.

### **EG-vorzertifiziert**

Laut Maschinenrichtlinie 2006/42/EG müssen alle Arbeitsbühnen, die zum Heben von Personen auf Hubhöhen über 3 m dienen, einer EG-Baumusterprüfung unterzogen werden.

Fliegl Arbeitsbühnen sind nach diesen Kriterien konstruiert. Die EG-Baumusterprüfung muss in Verbindung mit dem jeweiligen Trägerfahrzeug erfolgen. Dabei werden verschiedene Punkte überprüft, wie z. B. Standsicherheit, Parallelführung und zusätzliche Sicherheitseinrichtungen.

#### **Folgende Punkte müssen beim Trägerfahrzeug eingehalten werden:**

- » Standsicherheit
- » Selbstdärtige Parallelführung
- » Sperrung der Kippfunktion
- » Drosselung der Hub- und Senkgeschwindigkeit
- » Rohrbruchsicherungen an den Hubzylindern
- » Hubhöhe max. 10 m
- » Notabsenkung bei Hubhöhen über 7,5 m
- » Sprechfunk bei Hubhöhen über 7,5 m oder schlechter Sicht

Die Lieferung erfolgt anbaufertig für Schlepper, Hof-, Rad- oder Teleskoplader und Stapler.



## **ARBEITSBÜHNEN IM VERGLEICH**

Typ	Niedrig	Hoch seitlicher Einstieg	Hoch mittiger Einstieg	Hoch schwenkbar	Maxi	Breit	Schraubbar	Klapptbar
Verzinkt	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aufnahme	Euronorm, Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stapler	Stapler					
Erhöhung (m)	-	1	1	1	1,40	-	-	-
Tragkraft ca. (kg)	250	250	250	250	250	250	120	120
Gewicht ca. (kg)	170	220	220	380	240	240	120	85
Einstieg	seitlich	seitlich	mittig	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich	seitlich
EG-vorzertifiziert*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-
Rutschfester Boden	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Werkzeugablage	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-


[Video ansehen ▶](#)

## Arbeitsbühne »Niedrig«

Der perfekte Helfer bei Montage- und Wartungsarbeiten.



Mit Kunststoffaufsatz und Schutzgitter (optional)



01



### Technische Details

- » Serienmäßig mit Euronormaufnahme
- » Optional mit individueller geschraubter Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Tragkraft: ca. 250 kg
- » Korb (L x B x H): 1570 x 920 x 1100 mm

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000010V	Arbeitsbühne »Niedrig«	170 kg	Stück	1.910,00	2.272,90

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladar

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHHRTO000010V	Arbeitsbühne »Niedrig«	190 kg	Stück	2.480,00	2.951,20

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000001V	Arbeitsbühne »Niedrig«	170 kg	Stück	1.860,00	2.213,40



### Zubehör für Typ Niedrig, Hoch (seitlicher/mittiger Einstieg, schwenkbar), Maxi

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① ABHFLI0000805	Kunststoffaufsatz (bei Arbeiten mit Kettenäge erforderlich), montiert	Satz	300,00	357,00
② ABHFLI900006	Werkzeugablage, Breite 250 mm (bei Kauf eines Neugeräts inklusive)	Stück	130,00	154,70
③ ABHFLI900007	Schutzgitter (in geschlossenen Räumen erforderlich)	Stück	330,00	392,70
④ ABHFLI900012	Lenkkufen »Schwerlast« Ø 200 mm, davon 2 mit Feststellbremse und 2 ohne Bremse	Satz	250,00	297,50
⑤ SBWXXX600058	Fallschutz »Profi« mit Seil, Beutel, Auffanggurt und Auffanggerät - zulässiges Gewicht: max.125 kg	Set	484,80	576,91
ABHFLI900014	Rohrbruchsicherungen	Set	170,00	202,30
ABHFLI900021	Sonderlackierung (Farbton nach Wahl)		480,00	571,20
ETZXXX916600	Warnstreifen - Aufpreis	Set	154,60	183,97
ABHFLI9000500	EG-Baumusterprüfung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG	auf Anfrage	auf Anfrage	



## Arbeitsbühne »Hoch«, seitlicher Einstieg

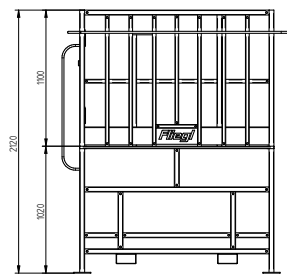
Die klassische Arbeitsbühne mit einem zusätzlichen Höhengewinn von 1 m.

01



### Technische Details

- » Serienmäßig mit Euronormaufnahme
- » Optional mit individueller geschraubter Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Tragkraft: ca. 250 kg
- » Korb (L x B x H): 1570 x 920 x 1100 mm



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFI000005V	Arbeitsbühne »Hoch«, seitlicher Einstieg	1000 mm	2120 mm	220 kg	Stück	2.260,00	2.689,40

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHRT000005V	Arbeitsbühne »Hoch«, seitlicher Einstieg	1000 mm	2120 mm	240 kg	Stück	2.830,00	3.367,70

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFI000008V	Arbeitsbühne »Hoch«, seitlicher Einstieg	1000 mm	2120 mm	215 kg	Stück	2.220,00	2.641,80

### Features



- » EG-vorzertifiziert
- » Höhengewinn: 1 m
- » Rutschfestes Gitter am Boden
- » Arbeitshöhe mit Frontlader: max. 6500 mm
- » Serienmäßig mit Werkzeugablage
- » Seitlicher Einstieg
- » Zubehör siehe Seite 9

## Arbeitsbühne »Hoch«, mittiger Einstieg

Die klassische Arbeitsbühne mit einem zusätzlichen Höhengewinn von 1 m schafft einen leichten Übergang, z. B. auf Dachflächen.



01



### Technische Details

- » Serienmäßig mit Euronormaufnahme
- » Optional mit individueller geschraubter Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Tragkraft: ca. 250 kg
- » Korb (L x B x H): 1570 x 920 x 1100 mm

### Features



- » EG-vorzertifiziert
- » Höhengewinn: 1 m
- » Rutschfestes Gitter am Boden
- » Arbeitshöhe mit Frontlader: max. 6500 mm
- » Serienmäßig mit Werkzeugablage
- » Mittiger Einstieg
- » Zubehör siehe Seite 9

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFL000006V	Arbeitsbühne »Hoch«, mittiger Einstieg	1000 mm	2120 mm	220 kg	Stück	2.560,00	3.046,40

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHHR000006V	Arbeitsbühne »Hoch«, mittiger Einstieg	1000 mm	2120 mm	230 kg	Stück	3.130,00	3.724,70

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFL000023V	Arbeitsbühne »Hoch«, mittiger Einstieg	1000 mm	2120 mm	220 kg	Stück	2.500,00	2.975,00



## Arbeitsbühne »Hoch«, schwenkbar

Mehr Flexibilität, mehr Einsatzmöglichkeiten, kein Blockieren von Straßen oder Wegen – die Arbeitsbühne mit Schwenkfunktion für einen platzsparenden Arbeitsablauf eignet sich insbesondere für den Kommunalbereich.

**01**

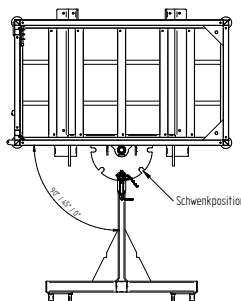


Schwenkfunktion bis 90° – perfekt für schmale Zufahrten



### Technische Details

- » Serienmäßig mit Euronormaufnahme
- » Optional mit individueller geschweißter Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Beidseitig um 90° schwenkbar, gesamt 180° (in 4 Stufen jeweils um 45°)
- » Tragkraft: ca. 250 kg
- » Korb (L x B x H): 1570 x 920 x 1100 mm



### Features



- » EG-vorzertifiziert
- » Höhengewinn: 1 m
- » Rutschfestes Gitter am Boden
- » Arbeitshöhe mit Frontlader: max. 6500 mm
- » Serienmäßig mit Werkzeugablage
- » Seitlicher Einstieg
- » Zubehör siehe Seite 9

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFL000009V	Arbeitsbühne »Hoch«, schwenkbar	1000 mm	2120 mm	380 kg	Stück	3.520,00	4.188,80

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHRT000009V	Arbeitsbühne »Hoch«, schwenkbar	1000 mm	2120 mm	400 kg	Stück	4.090,00	4.867,10

## Arbeitsbühne »Maxi«

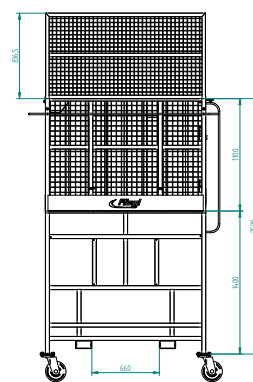
Der Profi unter den Arbeitsbühnen mit einem zusätzlichen Höhengewinn von 1,40 m ermöglicht sicheres und bequemes Arbeiten an besonders hoch gelegenen Stellen.



Extra hohe Arbeitsbühne für besonders hoch gelegene Stellen

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Euronormaufnahme
- » Optional mit individueller geschraubter Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Tragkraft: ca. 250 kg
- » Korb (L x B x H): 1570 x 920 x 1100 mm



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000020V	Arbeitsbühne »Maxi«	1400 mm	2500 mm	240 kg	Stück	2.840,00	3.379,60

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladar

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHHRTO00020V	Arbeitsbühne »Maxi«	1400 mm	2500 mm	260 kg	Stück	3.410,00	4.057,90

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Erhöhung	Arbeitshöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000021V	Arbeitsbühne »Maxi«	1400 mm	2500 mm	220 kg	Stück	2.790,00	3.320,10





## Arbeitsbühne »Breit«

Mehr Raum, mehr Platz – die breite Ausführung der Arbeitsbühne bietet einen großzügigen Arbeitsbereich für intensivere Anforderungen.

01



### Technische Details

- » Serienmäßig mit Euronormaufnahme
- » Optional mit individueller geschraubter Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Tragkraft: ca. 250 kg
- » Korb (L x B x H): 2500 x 920 x 1100 mm

### Features



- » EG-vorzertifiziert
- » Rutschfestes Gitter am Boden
- » Serienmäßig mit Werkzeugablage
- » Seitlicher Einstieg

### Anbau an Euronorm

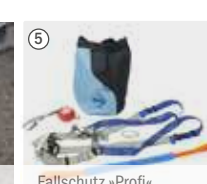
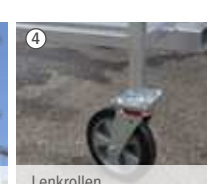
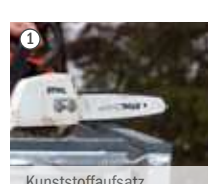
Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000015V	Arbeitsbühne »Breit«	240 kg	Stück	3.180,00	3.784,20

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHHRT000015V	Arbeitsbühne »Breit«	260 kg	Stück	3.750,00	4.462,50

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000017V	Arbeitsbühne »Breit«	240 kg	Stück	3.130,00	3.724,70



Kunststoffaufsatz

Werkzeugablage

Schutzgitter

Lenkketten

Fallschutz »Profi«

### Zubehör für Typ Breit

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① ABHFLI0000807	Kunststoffaufsatz (bei Arbeiten mit Kettenäge erforderlich), montiert	Satz	385,00	458,15
② ABHFLI900006	Werkzeugablage, Breite 250 mm (bei Kauf eines Neugeräts inklusive)	Stück	130,00	154,70
② ABHFLI900013	Werkzeugablage, Breite 600 mm	Stück	150,00	178,50
③ ABHFLI900010	Schutzgitter (in geschlossenen Räumen erforderlich)	Stück	540,00	642,60
④ ABHFLI900012	Lenkketten »Schwerlast« Ø 200 mm, davon 2 mit Feststellbremse und 2 ohne Bremse	Satz	250,00	297,50
⑤ SBWXX600058	Fallschutz »Profi« mit Seil, Beutel, Auffanggurt und Auffanggerät – zulässiges Gewicht: max.125 kg	Set	484,80	576,91
ABHFLI900014	Rohrbruchsicherungen	Set	170,00	202,30
ETZXXX916600	Warnstreifen – Aufpreis	Set	154,60	183,97
ABHFLI900500	EG-Baumusterprüfung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG	auf Anfrage	auf Anfrage	

## Arbeitsbühne »Schraubbar«

Einfach selbst zusammenbauen: Die handliche Arbeitsbühne als schraubarer Bausatz ist ideal für den vielfältigen Einsatz am Stapler.

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Stapleraufnahme
- » Tragkraft: ca. 120 kg
- » Korb (L x B x H): 1125 x 740 x 1100 mm



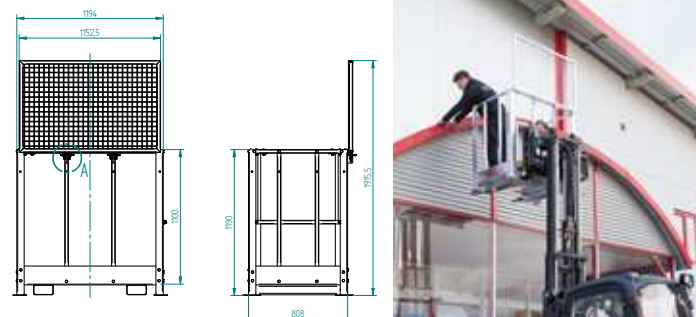
01



### Features



- » Bausatz mit Montageanleitung
- » Verschraubte Bauweise
- » Einfahrlaschen mit Abrutschsicherung
- » Rutschfestes Riffelblech am Boden
- » Seitlicher Einstieg
- » Nach unten verstellbares Schutzgitter



Anbau an Gabelzinkenaufnahme

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000013V	Arbeitsbühne »Schraubbar«	120 kg	Stück	890,00	1.059,10

## Arbeitsbühne »Klappbar«

Platzsparend und leicht verstaubar: Die klappbare Arbeitsbühne glänzt im schnellen Einsatz am Stapler, fällt jedoch im aufgeräumten Zustand kaum auf. Das beste Modell für Ordnungsliebhaber!

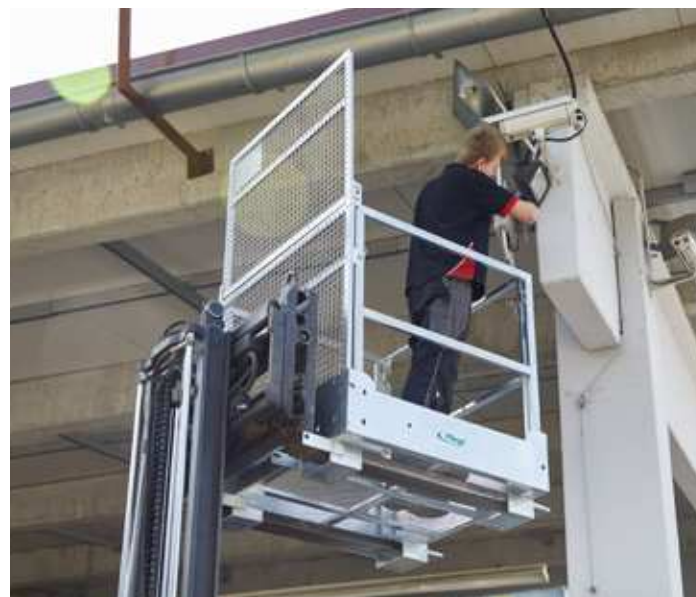
### Technische Details

- » Serienmäßig mit Stapleraufnahme
- » Tragkraft: ca. 120 kg
- » Korb (L x B x H): 1115 x 920 x 1040 mm

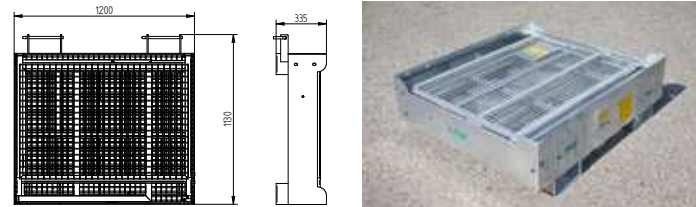
### Features



- » Einfahrlaschen mit Abrutschsicherung
- » Rutschfestes Gitter am Boden
- » Seitlicher Einstieg



Anbau an Gabelzinkenaufnahme



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000000	Arbeitsbühne »Klappbar«	85 kg	Stück	860,00	1.023,40

**01**


## Arbeitsbühne »Small«

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Stapleraufnahme
- » Korb (L x B x H): 1143 x 1070 x 1010 mm
- » Rutschfester Boden
- » Inkl. Werkzeugablage
- » Lackiert in Gelborange



Anbau an Gabelzinkenaufnahme

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000030	Arbeitsbühne »Small«	65 kg	Stück	650,00	773,50

## Arbeitsbühne »Easy«

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Stapleraufnahme
- » Korb (L x B x H): 1000 x 1125 x 1100 mm
- » Rutschfester Boden
- » Lackiert in Gelborange



Anbau an Gabelzinkenaufnahme

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABHFLI000031	Arbeitsbühne »Easy«	67 kg	Stück	580,00	690,20

# KEHRMASCHINEN



02

Kehrmaschine »Economy« .....	19
Kehrmaschine »Typ 500« .....	20 - 22
Kehrmaschine »Typ 600« .....	23
Kehrmaschine »Profi« .....	24 - 25
Kehrmaschine »PowerPro« .....	26 - 27
Kehrmaschine »Typ 700« .....	28
Wildkrautbesen »Turbo« .....	29
Kehrbesen »Löwe« .....	30 - 31
Kehrbesen »Titan« .....	32

# KEHRMASCHINEN IM VERGLEICH

Fliegl Kehrmaschinen zeichnen sich durch besondere Vielseitigkeit aus. Wir bieten Ihnen für jede Arbeitssituation das richtige Anbaugerät. Hier finden Sie eine Übersicht der Modelle mit den wichtigsten technischen Daten.

## Der Klassiker



Kehrmaschine »Economy«



Besonderheit	Einfachste Form
Arbeitsbreite (mm)	2300
Kehrwalzendurchmesser (mm)	500
Erforderliche Ölmenge (l/min)	30 bis 60
Schwenkbock	mechanisch

Details siehe Seite 19

## Der Allrounder



Kehrmaschine »Typ 500«



Besonderheit	Besonders robust und kompakt
Arbeitsbreite (mm)	1550 bis 2800
Kehrwalzendurchmesser (mm)	500
Erforderliche Ölmenge (l/min)	30 bis 60
Schwenkbock	mechanisch
Freikehrmodus	serienmäßig
Seitenbesen	optional

Details siehe Seite 20

## Perfekt geeignet für die Industrie



Kehrmaschine »Typ 600«



Besonderheit	Starke Schwerlasträder
Arbeitsbreite (mm)	1850 bis 2800
Kehrwalzendurchmesser (mm)	600
Erforderliche Ölmenge (l/min)	30 bis 60
Schwenkbock	mechanisch
Freikehrmodus	serienmäßig
Seitenbesen	optional

Details siehe Seite 23

## Stärkstes Komplett Paket



Kehrmaschine »Profi«



Besonderheit	Extrem stark im Einsatz
Arbeitsbreite (mm)	1850 bis 2800
Kehrwalzendurchmesser (mm)	700
Erforderliche Ölmenge (l/min)	65 bis 100
Schwenkbock	hydraulisch
Freikehrmodus	serienmäßig
Seitenbesen	optional

Details siehe Seite 24

## Extremes Volumen



Kehrmaschine »PowerPro«



Besonderheit	Großes Volumen
Arbeitsbreite (mm)	1200 bis 2800
Kehrwalzendurchmesser (mm)	500
Erforderliche Ölmenge (l/min)	30 bis 60
Seitenbesen	optional

Details siehe Seite 26

## Groß und effizient



Kehrmaschine »Typ 700«



Besonderheit	Großer Kehrwalzendurchmesser
Arbeitsbreite (mm)	2300 bis 3300
Kehrwalzendurchmesser (mm)	700
Erforderliche Ölmenge (l/min)	40 bis 60
Schwenkbock	hydraulisch

Details siehe Seite 28



[Video ansehen](#) ▶

## Kehrmaschine »Economy«

Die Kehrmaschine in ihrer einfachsten Form – die »Economy« bietet den gewohnten Kehrkomfort und besticht durch Einfachheit.



02



Front- und Heckanbau möglich



Schwenkbock mechanisch



Stabile Lenkketten Ø 250 mm



Stufenlos verstellbare Kehrwalze



DreiPunktbock für Front- und Heckanbau



Hydraulische Entleerung

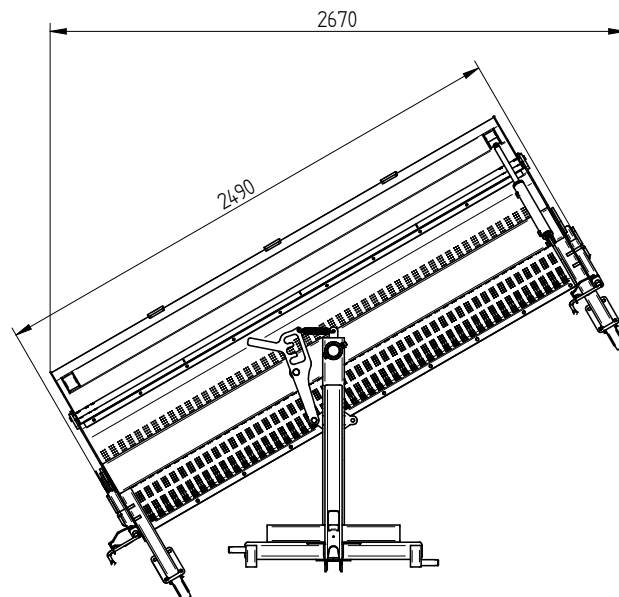
### Technische Details

- » Serienmäßig mit Dreipunkt- (Kat. 2) und Schlepperdreieckaufnahme
- » Kehrwalze Ø 500 mm
- » Einzelne Scheibenbesen mit Borsten aus Kunststoff
- » 2 verstellbare Stützräder Ø 250 mm, hinten
- » Beidseitig 3-fach jeweils um ca. 30° mechanisch schwenkbar
- » Erforderliche Ölmenge: 30 - 60 l/min
- » Inkl. hydraulischer Schmutzsammelwanne
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Robuster innen liegender Ölmotor – bester Schutz vor Beschädigung, randnahes Kehren möglich
- » Stufenlos verstellbare Kehrwalze für beste Bodenanpassung



### Anbau an Dreipunkt und Schlepperdreieck

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHECO240000	Kehrmaschine »Economy«	2300 mm	360 kg	Stück	3.690,00	4.391,10



## Kehrmaschine »Typ 500«

Unser Allrounder in robuster und kompakter Bauweise ist für Reinigungsarbeiten am Hof, im Stall und bei stark verschmutzten Straßen Ihr perfekter Helfer!

02



Mit Dreipunktaufnahme, hydraulischer Schmutzsammelwanne, Seitenbesen und Stützrädern



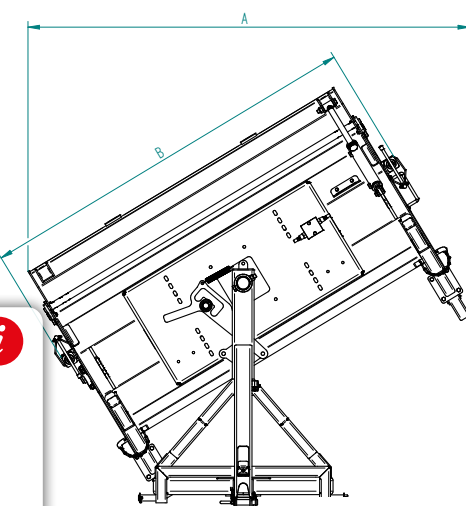
### Technische Details

- » Kehrwalze Ø 500 mm
- » Einzelne Scheibenbesen mit Borsten aus Kunststoff
- » 2 verstellbare Stützräder Ø 250 mm, hinten
- » Beidseitig jeweils um ca. 30° mechanisch schwenkbar
- » Erforderliche Ölmenge: 30 - 60 l/min
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Robuster innen liegender Ölmotor – bester Schutz vor Beschädigung, randnahes Kehren möglich
- » Robustes Maschinengehäuse
- » Serienmäßig mit Freikehrmodus – Kehren mit geöffneter Schmutzsammelwanne durch Betätigung eines Absperrhahns möglich
- » Stufenlos verstellbare Kehrwalze für noch bessere Kehrgebnisse
- » Besen bis zur Verschleißgrenze verwendbar
- » Gekröpfte Scheibenbesen ermöglichen optimale Reinigung der Straße



Breite	A	B
1,55	2020	1730
1,85	2320	2030
2,1	2570	2280
2,3	2770	2480
2,65	3120	2830
2,8	3270	2980

Maße beziehen sich auf Kehrmaschine Typ 500 und 600

\* Alle Preise netto sind in € zzgl. gesetzlicher MwSt., alle Preise brutto sind in € inkl. 19 % MwSt. und gelten ab Werk Kastl. Maß- und Gewichtsangaben unverbindlich. Schreibfehler, Irrtümer, technische Änderungen sowie Preisänderungen vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet. Aktuelles finden Sie unter agro-center.de

## Kehrmaschine Typ 500

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHFL155000	Kehrmaschine »Typ 500«	1550 mm	Stück	3.240,00	3.855,60
<b>Zubehör</b>					
KEHFL155811	Schmutzsammelwanne 87 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	820,00	975,80
KEHFL1900558	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	300,00	357,00
KEHFL155806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.180,00	2.594,20
KEHFL155810	Kehrürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	460,00	547,40
KEHFL155825	Kehrürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	280,00	333,20
KEHFL185000	Kehrmaschine »Typ 500«	1850 mm	Stück	3.300,00	3.927,00
<b>Zubehör</b>					
KEHFL185811	Schmutzsammelwanne 104 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	840,00	999,60
KEHFL1900560	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	310,00	368,90
KEHFL185806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.160,00	2.570,40
KEHFL185810	Kehrürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	520,00	618,80
KEHFL185825	Kehrürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	360,00	428,40
KEHFL210000	Kehrmaschine »Typ 500«	2100 mm	Stück	3.350,00	3.986,50
<b>Zubehör</b>					
KEHFL210811	Schmutzsammelwanne 120 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	880,00	1.047,20
KEHFL1900566	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	330,00	392,70
KEHFL210806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.320,00	2.760,80
KEHFL210810	Kehrürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	580,00	690,20
KEHFL210825	Kehrürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	350,00	416,50
KEHFL230000	Kehrmaschine »Typ 500«	2300 mm	Stück	3.410,00	4.057,90
<b>Zubehör</b>					
KEHFL230811	Schmutzsammelwanne 130 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	910,00	1.082,90
KEHFL1900562	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	350,00	416,50
KEHFL230806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.390,00	2.844,10
KEHFL230810	Kehrürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	620,00	737,80
KEHFL230825	Kehrürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	400,00	476,00
KEHFL265000	Kehrmaschine »Typ 500«	2650 mm	Stück	3.750,00	4.462,50
<b>Zubehör</b>					
KEHFL265811	Schmutzsammelwanne 140 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	940,00	1.118,60
KEHFL1900568	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	360,00	428,40
KEHFL265806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.450,00	2.915,50
KEHFL265810	Kehrürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	600,00	714,00
KEHFL1825265	Kehrürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	410,00	487,90
KEHFL280000	Kehrmaschine »Typ 500«	2800 mm	Stück	3.980,00	4.736,20
<b>Zubehör</b>					
KEHFL180811	Schmutzsammelwanne 158 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	1.040,00	1.237,60
KEHFL1900564	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	370,00	440,30
KEHFL180806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.500,00	2.975,00
KEHFL180810	Kehrürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	670,00	797,30
KEHFL180825	Kehrürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	420,00	499,80
KEHFL180815	Frontverstärkung für Ausführung 2800 mm		Stück	480,00	571,20

## Zubehör für Kehrmaschine Typ 500 und 600

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHFL000000	Dreipunktböck für Front- und Heckanbau mit Dreipunkt- (Kat. 2) und Schlepperdreieckaufnahme, mechanisch schwenkbar	Stück	480,00	571,20
KEHFL000050	Gabelstapleranbauteil mit Pendelausgleich, mechanisch schwenkbar	Stück	910,00	1.082,90
KEHFL000060	Anbauteil Euronorm mit Pendelausgleich, mechanisch schwenkbar	Stück	1.210,00	1.439,90
KEHFL000065	Radladeraufnahme mit Pendelausgleich, mechanisch schwenkbar (inkl. Druckfolgeventil)	Stück	1.340,00	1.594,60
KEHFL000070	Schwenbock hydraulisch inkl. Bedienpult - Aufpreis	Stück	1.090,00	1.297,10
KEHFL000100	Seitenbesen Ø 600 mm - mit Borsten aus Kunststoff, links montiert	Stück	1.200,00	1.428,00
KEHFL000105	Seitenbesen Ø 600 mm - mit Borsten aus Kunststoff, rechts montiert	Stück	1.200,00	1.428,00
KEHFL000110	Seitenbesen Ø 600 mm gemischt - mit Borsten aus Kunststoff und Stahl, links montiert	Stück	1.250,00	1.487,50
KEHFL000115	Seitenbesen Ø 600 mm gemischt - mit Borsten aus Kunststoff und Stahl, rechts montiert	Stück	1.250,00	1.487,50
KEHFL000120	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Flachdrahtsegmenten, links montiert	Stück	1.360,00	1.618,40
KEHFL000125	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Flachdrahtsegmenten, rechts montiert	Stück	1.360,00	1.618,40
KEHFL000145	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Stahlselzöpfen, links montiert	Stück	1.360,00	1.618,40
KEHFL000140	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Stahlselzöpfen, rechts montiert	Stück	1.360,00	1.618,40
KEHFL000130	Sprühseinrichtung für Seiten- und Unkrautseitenbesen (nur in Verbindung mit Sprühseinrichtung mit Tank 120 l)	Stück	390,00	464,10
KEHFL000150	Stützrad Ø 250 mm, vorn (bei Aufnahme mit Pendelausgleich erforderlich)	Stück	350,00	416,50
KEHFL000155	Stützrad »Schwerlast« Ø 306 mm, vorn (bei Aufnahme mit Pendelausgleich erforderlich) - Aufpreis	Stück	580,00	690,20
KEHFL000160	2 Stützräder »Schwerlast« Ø 306 mm, hinten (für Kehrmaschinengehäuse) - Aufpreis	Satz	770,00	916,30
KEHFL900090	LED-Begrenzungslampen 12 V / 24 V, montiert	Satz	310,00	368,90
ETZXX916600	Warnstreifen - Aufpreis	Set	154,60	183,97

## Die Besonderheiten unserer Kehrmaschine

02



Hier im Freikehrmodus  
(Kehren mit geöffneter Schmutz-  
sammelwanne durch Betätigung  
eines Absperrhahns möglich)  
Direktantrieb der Kehrwalze über  
innen liegenden Ölmotor ermöglicht  
randnahe Kehren



Hydraulischer Steuerblock



Mechanischer Schwenkbock (30° nach links und rechts)



Kehrwalze lässt sich über eine Spindel stufenlos  
verstellen und bis zur äußersten Verschleißgrenze  
verwenden

### Zubehör für Kehrmaschine Typ 500 und 600



Dreipunktböck für Front- und Heckanbau



Anbauteil Euronorm mit Pendelausgleich



Gabelstapleranbauteil mit Pendelausgleich



Radladeraufnahme mit Pendelausgleich



Mechanisch klappbarer Seitenbesen Ø 600 mm



Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Flachdrahtsegmenten



Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Stahlseilzöpfen



Kehrbürste gemischt – Borsten aus Kunststoff und Stahl



Sprühseinrichtung



Hydraulischer Schwenkbock



Stützrad vorn Ø 250 mm – robuste Vollgummirolle



Schwerlast-Stützräder Ø 306 mm – superelastische  
Vollgummireifen, Breite 105 mm, kugelgelagert,  
abriebfeste Lauffläche, schwere Drehkranausführung,  
verstellbare Spindel



[Video ansehen](#) ▶

## Kehrmaschine »Typ 600« – Industrie

Ihr zuverlässiger Partner für den Einsatz auf stark verschmutzten Flächen! Die Schwerlast-Stützräder sorgen für eine optimale Führung auch bei unebenem Gelände.

### Technische Details

- » Kehrwalze Ø 600 mm
- » Einzelne Scheibenbesen mit Borsten aus Kunststoff
- » Beidseitig jeweils um ca. 30° mechanisch schwenkbar
- » 2 verstellbare Schwerlast-Stützräder Ø 306 mm – selbst für extreme Bedingungen geeignet
- » Erforderliche Ölmenge: 30 - 80 l/min
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



02



### Features



- » Robuster innen liegender Ölmotor – bester Schutz vor Beschädigung, randnahe Kehren möglich
- » Robustes Maschinengehäuse
- » Serienmäßig mit Freikehrmodus – Kehren mit geöffneter Schmutzsammelwanne durch Betätigung eines Absperrhahns
- » Stufenlos verstellbare Kehrwalze für bessere Kehrgebnisse



Individuelle Aufnahmen verfügbar



Hydraulische Entleerung

### Kehrmaschine Typ 600



Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHFLI000185	Kehrmaschine »Typ 600« – Industrie	1850 mm	Stück	4.090,00	4.867,10
<b>Zubehör</b>					
KEHFLI185811	Schmutzsammelwanne 104 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	840,00	999,60
KEHFLI900560	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	310,00	368,90
KEHFLI185806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.160,00	2.570,40
KEHFLU810185	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	550,00	654,50
KEHFLU825185	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	360,00	428,40
KEHFLI000210	Kehrmaschine »Typ 600« – Industrie	2100 mm	Stück	4.150,00	4.938,50
<b>Zubehör</b>					
KEHFLI210811	Schmutzsammelwanne 120 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	880,00	1.047,20
KEHFLI900566	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	330,00	392,70
KEHFLI210806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.320,00	2.760,80
KEHFLU810210	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	620,00	737,80
KEHFLU825210	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	390,00	464,10
KEHFLI000230	Kehrmaschine »Typ 600« – Industrie	2300 mm	Stück	4.200,00	4.998,00
<b>Zubehör</b>					
KEHFLI230811	Schmutzsammelwanne 130 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	910,00	1.082,90
KEHFLI900562	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	350,00	416,50
KEHFLI230806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.390,00	2.844,10
KEHFLU810230	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	650,00	773,50
KEHFLU825230	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	400,00	476,00
KEHFLI000265	Kehrmaschine »Typ 600« – Industrie	2650 mm	Stück	4.540,00	5.402,60
<b>Zubehör</b>					
KEHFLI265811	Schmutzsammelwanne 140 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	940,00	1.118,60
KEHFLI900568	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	360,00	428,40
KEHFLI265806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.450,00	2.915,50
KEHFLU810265	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	660,00	785,40
KEHFLU825265	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	410,00	487,90
KEHFLI000280	Kehrmaschine »Typ 600« – Industrie	2800 mm	Stück	4.720,00	5.616,80
<b>Zubehör</b>					
KEHFLI280811	Schmutzsammelwanne 158 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	1.040,00	1.237,60
KEHFLI900564	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	370,00	440,30
KEHFLI280806	Sprühseinrichtung mit Tank 120 l		Stück	2.500,00	2.975,00
KEHFLU810280	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 2,7 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	670,00	797,30
KEHFLU825280	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet		Stück	420,00	499,80
KEHFLI280815	Frontverstärkung für Ausführung 2800 mm		Stück	480,00	571,20

Schürfleisten und Unterschraubleisten siehe Seite 154, 155 / Weiteres Zubehör siehe Seite 21



## Kehrmaschine »Profi«

Die Profi-Kehrmaschine ist Ihr starker Partner für die Reinigung von großen Flächen, wie etwa Baustellen, Recyclingbetrieben oder Biogasanlagen. Diese Kehrmaschine verfügt über robuste und langlebige Scheibenbesen ( $\varnothing$  700 mm) und eine große Schmutzsammelwanne. Die starke Ausführung schützt die Profi-Kehrmaschine vor Überlastungen und gewährleistet eine optimale Bodenführung.

**02**


Stufenlos verstellbare Kehrwalze – bis zur äußersten Verschleißgrenze verwendbar



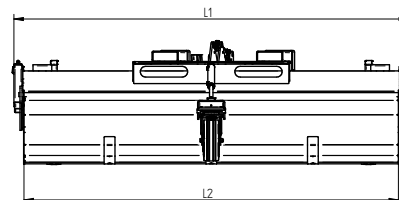
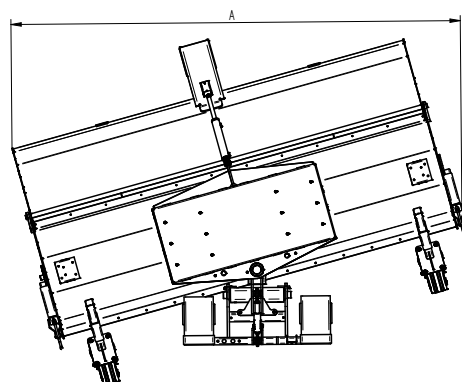
Euronormaufnahme



Schwerlast-Stützräder für extreme Bedingungen

### Technische Details

- » Kehrwalze  $\varnothing$  700 mm
- » Einzelne Scheibenbesen mit Borsten aus Kunststoff
- » Erforderliche Ölmenge: 65 - 100 l/min
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich
- » 3 Schwerlast-Stützräder  $\varnothing$  306 mm – selbst für extreme Bedingungen geeignet – vorderes Stützrad ist an der Schmutzsammelwanne montiert
- » Optional mit Sprühseinrichtung und Tank 300 l



Breite in mm	A in mm	L1 in mm	L2 in mm
1850	2190	2070	1920
2300	2640	2520	2370
2800	3000	2920	2770

## Features

- » Ideal für besonders harte Einsätze
- » Robuster innen liegender Ölmotor – bester Schutz vor Beschädigung, randnahes Kehren möglich
- » Robustes Maschinengehäuse
- » Stufenlos verstellbare Kehrwalze für bessere Kehrergebnisse
- » Hydraulischer Schwenkbock – über Bedienpult steuerbar



## Kehrmaschine »Profi«



Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHPRF185000	Kehrmaschine »Profi«	1850 mm	Stück	6.360,00	7.568,40
<b>Zubehör</b>					
KEHPRF185811	Schmutzsammelwanne 420 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	2.050,00	2.439,50
KEHFL9000560	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	310,00	368,90
KEHPRF185806	Sprühseinrichtung mit Tank 300 l		Stück	3.010,00	3.581,90
KEHPRF185820	Kehrürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	630,00	749,70
KEHPRF230000	Kehrmaschine »Profi«	2300 mm	Stück	6.810,00	8.103,90
<b>Zubehör</b>					
KEHPRF230811	Schmutzsammelwanne 520 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	2.390,00	2.844,10
KEHFL9000562	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	350,00	416,50
KEHPRF230806	Sprühseinrichtung mit Tank 300 l		Stück	3.070,00	3.653,30
KEHPRF230820	Kehrürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	750,00	892,50
KEHPRF280000	Kehrmaschine »Profi«	2800 mm	Stück	7.380,00	8.782,20
<b>Zubehör</b>					
KEHPRF280811	Schmutzsammelwanne 620 l mit hydraulischer Entleerung		Stück	2.620,00	3.117,80
KEHFL9000564	Spritzschutz (empfohlen für Kehrmaschinen ohne Schmutzsammelwanne)		Stück	370,00	440,30
KEHPRF280806	Sprühseinrichtung mit Tank 300 l		Stück	3.300,00	3.927,00
KEHPRF280820	Kehrürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)		Stück	810,00	963,90



Tank 300 l für die Sprühseinrichtung



Sprühseinrichtung – die geschützt am Gehäuse angebrachten Spritzschutzdüsen versprühen das Wasser nah an der Bürste und verhindern Staubentwicklung



Schwerlast-Stützräder Ø 306 mm – superelastische Vollgummireifen, Breite 105 mm, kugellagiert, abriebfeste Lauffläche, schwere Drehkranausführung



Hydraulischer Schwenkbock inkl. Bedienpult



Mechanisch klappbarer Seitenbesen



Steuerblock (serienmäßig)

## Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHPRF000010	Dreipunktböck für Front- und Heckanbau mit Dreipunkt- (Kat. 2) und Schlepperdreieckaufnahme, hydraulisch schwenkbar	Stück	570,00	678,30
KEHPRF000015	Gabelstapleranbauteil mit Pendelausgleich, hydraulisch schwenkbar	Stück	950,00	1.130,50
KEHPRF000020	Anbauteil Euromont mit Pendelausgleich, hydraulisch schwenkbar	Stück	1.200,00	1.428,00
KEHPRF000025	Radiatieraufnahme mit Pendelausgleich, hydraulisch schwenkbar (inkl. Druckfolgeventil)	Stück	1.370,00	1.630,30
KEHPRF000055	Seitenbesen Ø 600 mm – mit Borsten aus Kunststoff, links montiert	Stück	1.200,00	1.428,00
KEHPRF000050	Seitenbesen Ø 600 mm – mit Borsten aus Kunststoff, rechts montiert	Stück	1.200,00	1.428,00
KEHPRF000065	Seitenbesen Ø 600 mm gemischt – mit Borsten aus Kunststoff und Stahl, links montiert	Stück	1.370,00	1.630,30
KEHPRF000060	Seitenbesen Ø 600 mm gemischt – mit Borsten aus Kunststoff und Stahl, rechts montiert	Stück	1.370,00	1.630,30
KEHPRF000075	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Flachdrahtsegmenten, links montiert	Stück	1.370,00	1.630,30
KEHPRF000070	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Flachdrahtsegmenten, rechts montiert	Stück	1.370,00	1.630,30
KEHPRF000067	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Stahlseilzöpfen, links montiert	Stück	1.180,00	1.404,20
KEHPRF000068	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Stahlseilzöpfen, rechts montiert	Stück	1.180,00	1.404,20
KEHFL9000130	Sprühseinrichtung für Seiten- und Unkrautbesen (nur in Verbindung mit Sprühseinrichtung mit Tank 300 l)	Stück	390,00	464,10
KEHFL900090	LED-Begrenzungslampen 12 V / 24 V, montiert	Satz	310,00	368,90
ETZXX916600	Warnstreifen - Aufpreis	Set	154,60	183,97



## Kehrmaschine »PowerPro«

Die »PowerPro« zeichnet sich besonders durch ihr großes Volumen aus. Passgenau an eine Schwerkugelschaufel montiert, kann sie noch mehr Schmutz aufnehmen. Zusätzlich sorgt die hochverschleißfeste Schürfleiste für eine saubere und zuverlässige Auflockerung von Erd- und Silageresten.

**02**


Mit hydraulischer Hubvorrichtung und Schürfleiste aus Polyurethan (optional)



Große Menge aufnehmbar



Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme (optional)

### Technische Details

- » Kehrwalze Ø 500 mm
- » Einzelne Scheibenbesen mit Borsten aus Kunststoff
- » 2 Verstellspindeln für optimalen Bodenkontakt
- » Erforderliche Ölmenge: 30 - 60 l/min
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Einfachste Entleerung
- » Große Mengen aufnehmbar
- » Auch bei starker Verschmutzung nur ein Kehrvorgang nötig
- » Robuster innen liegender Ölmotor – bester Schutz vor Beschädigung, randnahe Kehren möglich

### Kehrmaschine »PowerPro«

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Gewicht ca.	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHPRO120010	Kehrmaschine »PowerPro«	1200 mm	280 kg	Euronorm	Stück	3.300,00	3.927,00
KEHHRT120010	Kehrmaschine »PowerPro«	1200 mm	330 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	3.980,00	4.736,20
KEHPRO090012	Kehrseinheit »PowerPro« – ohne Schaufel	1200 mm	105 kg		Stück	2.840,00	3.379,60
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO000040	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.390,00	2.844,10
KEHPRO000010	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	230,00	273,70
KEHPRO001250	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	440,00	523,60
KEHPRO150010	Kehrmaschine »PowerPro«	1500 mm	310 kg	Euronorm	Stück	3.410,00	4.057,90
KEHHRT150010	Kehrmaschine »PowerPro«	1500 mm	360 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	4.090,00	4.867,10
KEHPRO0900115	Kehrseinheit »PowerPro« – ohne Schaufel	1500 mm	125 kg		Stück	2.900,00	3.451,00
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO001540	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.560,00	3.046,40
KEHPRO001510	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	270,00	321,30
KEHPRO001550	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	460,00	547,40
KEHPRO180010	Kehrmaschine »PowerPro«	1800 mm	340 kg	Euronorm	Stück	3.580,00	4.260,20
KEHHRT180010	Kehrmaschine »PowerPro«	1800 mm	390 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	4.260,00	5.069,40
KEHPRO0900118	Kehrseinheit »PowerPro« – ohne Schaufel	1800 mm	145 kg		Stück	2.960,00	3.522,40
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO001840	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.620,00	3.117,80
KEHPRO001810	Kehrbürste verstärkt – für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	320,00	380,80
KEHPRO001850	Kehrbürste gemischt – mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	520,00	618,80

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Gewicht ca.	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHPRO200010	Kehrmaschine »PowerPro«	2000 mm	370 kg	Euronorm	Stück	3.690,00	4.391,10
KEHRT200010	Kehrmaschine »PowerPro«	2000 mm	420 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	4.370,00	5.200,30
KEHPRO900120	Kehreinheit »PowerPro« - ohne Schaufel	2000 mm	160 kg		Stück	3.010,00	3.581,90
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO002040	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.670,00	3.177,30
KEHPRO002010	Kehrbürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	350,00	416,50
KEHPRO002050	Kehrbürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	500,00	595,00
KEHPRO220010	Kehrmaschine »PowerPro«	2200 mm	400 kg	Euronorm	Stück	3.810,00	4.533,90
KEHRT220010	Kehrmaschine »PowerPro«	2200 mm	450 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	4.490,00	5.343,10
KEHPRO900122	Kehreinheit »PowerPro« - ohne Schaufel	2200 mm	175 kg		Stück	3.070,00	3.653,30
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO002240	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.730,00	3.248,70
KEHPRO002210	Kehrbürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	370,00	440,30
KEHPRO002250	Kehrbürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	520,00	618,80
KEHPRO240010	Kehrmaschine »PowerPro«	2400 mm	450 kg	Euronorm	Stück	3.920,00	4.664,80
KEHRT240010	Kehrmaschine »PowerPro«	2400 mm	500 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	4.600,00	5.474,00
KEHPRO900124	Kehreinheit »PowerPro« - ohne Schaufel	2400 mm	190 kg		Stück	3.130,00	3.724,70
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO002440	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.790,00	3.320,10
KEHPRO002410	Kehrbürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	380,00	452,20
KEHPRO002450	Kehrbürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	540,00	642,60
KEHPRO260010	Kehrmaschine »PowerPro«	2600 mm	500 kg	Euronorm	Stück	4.030,00	4.795,70
KEHRT260010	Kehrmaschine »PowerPro«	2600 mm	550 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	4.720,00	5.616,80
KEHPRO900126	Kehreinheit »PowerPro« - ohne Schaufel	2600 mm	205 kg		Stück	3.180,00	3.784,20
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO002640	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.840,00	3.379,60
KEHPRO002610	Kehrbürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	390,00	464,10
KEHPRO002650	Kehrbürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	550,00	654,50
KEHPRO280010	Kehrmaschine »PowerPro«	2800 mm	550 kg	Euronorm	Stück	4.200,00	4.998,00
KEHRT280010	Kehrmaschine »PowerPro«	2800 mm	600 kg	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	Stück	4.890,00	5.819,10
KEHPRO900128	Kehreinheit »PowerPro« - ohne Schaufel	2800 mm	220 kg		Stück	3.300,00	3.927,00
<b>Zubehör</b>							
KEHPRO002840	Sprühseinrichtung mit Tank 85 l				Stück	2.900,00	3.451,00
KEHPRO002810	Kehrbürste verstärkt - für groben Schmutz, auch bei Tierhaltung geeignet				Stück	400,00	476,00
KEHPRO002850	Kehrbürste gemischt - mit Borsten aus Kunststoff (Stärke 3,0 mm) und Stahl (Stärke 0,7 mm)				Stück	570,00	678,30



Sprühseinrichtung mit Tank 85 l



Kehreinheit, ohne Schwergutschaufel



Seitenbesen Ø 600 mm (optional)



Unkrautseitenbesen (optional)

## Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHPRO000025	Seitenbesen Ø 600 mm - mit Borsten aus Kunststoff, links montiert	Stück	1.250,00	1.487,50
KEHPRO000020	Seitenbesen Ø 600 mm - mit Borsten aus Kunststoff, rechts montiert	Stück	1.250,00	1.487,50
KEHPRO000050	Seitenbesen Ø 600 mm gemischt - mit Borsten aus Kunststoff und Stahl, links montiert	Stück	1.310,00	1.558,90
KEHPRO000045	Seitenbesen Ø 600 mm gemischt - mit Borsten aus Kunststoff und Stahl, rechts montiert	Stück	1.310,00	1.558,90
KEHPRO000060	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Flachdrahtsegmenten, links montiert	Stück	1.420,00	1.689,80
KEHPRO000055	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Flachdrahtsegmenten, rechts montiert	Stück	1.420,00	1.689,80
KEHPRO000075	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Stahlseilzöpfen, links montiert	Stück	1.420,00	1.689,80
KEHPRO000070	Unkrautseitenbesen Ø 600 mm mit Stahlseilzöpfen, rechts montiert	Stück	1.420,00	1.689,80
KEHFLI000130	Sprühseinrichtung für Seiten- und Unkrautbesen (nur in Verbindung mit Sprühseinrichtung mit Tank 85 l)	Stück	360,00	464,10
KEHPRO000035	Hydraulische Hubvorrichtung (dann 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich)	Stück	820,00	975,80
ETZXX916600	Warnstreifen - Aufpreis	Set	154,60	183,97
Schürfleisten und Unterschraubleisten siehe Seite 154, 155				



## Kehrmaschine »Typ 700«

Die Kehrmaschine mit großer Kehrwalze und enormer Flächenleistung.

**02**



Gekröpfte Scheibenbesen für sauberes Ergebnis



Mit Abstellfüßen und Schwerlast-Stützräder



Hydraulischer Schwenkbock

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Kehrwalze Ø 700 mm
- » Einzelne Scheibenbesen mit Borsten aus Kunststoff
- » 2 Schwerlast-Stützräder Ø 306 mm – selbst für extreme Bedingungen geeignet
- » Beidseitig jeweils um ca. 20° hydraulisch schwenkbar
- » Erforderliche Ölmenge: 40 - 60 l/min
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHFL100230	Kehrmaschine »Typ 700«	2300 mm	Stück	5.000,00	5.950,00
KEHFL100280	Kehrmaschine »Typ 700«	2800 mm	Stück	5.300,00	6.307,00
KEHFL100330	Kehrmaschine »Typ 700«	3300 mm	Stück	6.000,00	7.140,00

### Features

- » Robuster innen liegender Ölmotor – bester Schutz vor Beschädigung, randnahes Kehren möglich
- » Robustes Maschinengehäuse
- » Stufenlos verstellbare Kehrwalze für noch bessere Kehrgebnisse



### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEHFL100600	Euronormaufnahme, schraubar	Stück	1.200,00	1.428,00
KEHFL100605	Radladeraufnahme, schraubar	Stück	1.370,00	1.630,30
KEHFL900090	LED-Begrenzungsleuchten 12 V / 24 V, montiert	Satz	310,00	368,90
KEHFL100510	Staubschutz für Ausführung 2300 mm	Stück	475,00	565,20
KEHFL100511	Staubschutz für Ausführung 2800 mm	Stück	505,00	600,95
KEHFL100512	Staubschutz für Ausführung 3300 mm	Stück	535,00	636,65
KEHFL000190	Umschaltventil 1-fach (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)	Stück	610,00	725,90
ETZXXX916600	Warnstreifen – Aufpreis	Set	154,60	183,97



[Video ansehen](#) ▶

## Wildkrautbesen »Turbo«

Der Wildkrautbesen mit hydraulischem Antrieb entfernt mühelos und chemiefrei jegliche Art von Unkraut.

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Euronorm-, Dreipunkt- und Stapleraufnahme
- » Beidseitig 3-fach jeweils von ca. 30° bis 90° verstellbar
- » Besendurchmesser 600 mm mit kunststoffummantelten Stahlseilzöpfen
- » Erforderliche Ölmenge: min. 35 l/min
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



02



### Features



- » Kehrwinkel mechanisch verstellbar
- » Serienmäßig mit einstellbarem Schmutzfang

Kunststoffummantelte Stahlseilzöpfe für beste Wildkrautentfernung



### Anbau an Euronorm, Dreipunkt und Stapler



Artikelnummer	Bezeichnung	Besendurchmesser	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
1 KEBFLI000060	Wildkrautbesen »Turbo« mit Stahlseilzöpfen	600 mm	350 kg	Stück	3.980,00	4.736,20

### Ohne Aufnahme

Artikelnummer	Bezeichnung	Besendurchmesser	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
2 BAVFLI031008	Wildkrautbesenkopf mit Flachdrahtsegmenten inkl. Ölfilter, ohne Aufnahme	600 mm	60 kg	Stück	2.599,00	3.092,81

### Zubehör



Artikelnummer	Bezeichnung	Besendurchmesser	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEBFLI000032	Schraubbare Aufnahmeplatte für Rad- oder Teleskopladern		77 kg	Stück	500,00	595,00
KEBFLI000105	Wildkrautbesen-Teller mit Flachdrahtsegmenten	1000 mm	75 kg	Stück	850,00	1.011,50
KEBFLI000113	Großer Wildkrautbesen-Teller mit Flachdrahtsegmenten (für Außenreinigung) anstatt Stahlseilzöpfen (bei Kauf eines Neugeräts) - Aufpreis	1000 mm		Stück	400,00	476,00
3 KEBFLI000112	Stallreifen	1100 mm		Stück	750,00	892,50



02



## Kehrbesen »Löwe«

**Einfach sauber – für jeden Einsatz  
– kehren und schieben in einem Arbeitsgang!**

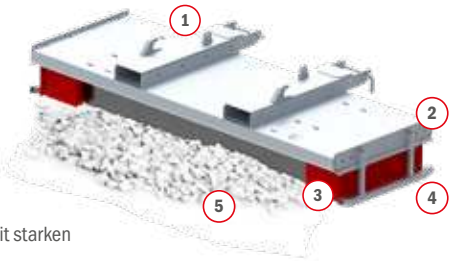
Ein Gerät mit vielen Anwendungsmöglichkeiten. Mit unserem Kehrbesen »Löwe« können Sie kehren, schieben und sogar beides gleichzeitig! In nur wenigen Minuten ist der verzinkte Kehrbesen einsatzbereit, da keine hydraulischen Anschlüsse erforderlich sind.

Durch die 8 oder 12 leistungsfähigen Besenreihen sparen Sie zusätzlich an Zeit. Die starken Borsten garantieren höchste Kehrleistung und lange Lebensdauer. Die breiten Auflagen des Kehrbesens verbessern die Führung am Boden und reinigen Ihren Arbeitsplatz in kürzester Zeit. Im Winter können Sie mit dem Schiebeschild den Schnee wegschieben und gleichzeitig den dahinter liegenden Restschnee sauber wegkehren.

### Features

- » Kehrbesen mit 8 oder 12 Besenreihen
- » Borsten aus Kunststoff, Höhe: 255 mm
- » Kein hydraulischer oder mechanischer Antrieb erforderlich
- » Verzinkt – für besten Korrosionsschutz
- » Ohne Staubentwicklung zusammenkehren
- » Wartungsfrei

### Serienmäßig



### Optional



- » Sehr robuster Trägerrahmen
- » Serienmäßig mit kombinierter Euronorm- und Staplerlaschenmaße innen (L x B): 195 x 80 mm
- » Glatte Oberflächen für leichte und schnelle Reinigung des Besens
- » Beste Kehrleistung auch bei unebenen Flächen




**Aufnahmen für:**

**02**

**Anbau an Euronorm und Stapler**


Artikelnummer	Bezeichnung	Besenreihen	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEBFLI150005	Kehrbesen »Löwe«	8	1500 mm	Stück	2.050,00	2.439,50
KEBFLI200005	Kehrbesen »Löwe«	8	2000 mm	Stück	2.220,00	2.641,80
KEBFLI250005	Kehrbesen »Löwe«	8	2500 mm	Stück	2.500,00	2.975,00
KEBFLI300005	Kehrbesen »Löwe«	8	3000 mm	Stück	2.730,00	3.248,70
KEBFLI350005	Kehrbesen »Löwe«	8	3500 mm	Stück	3.640,00	4.331,60
KEBFLI400005	Kehrbesen »Löwe«	8	4000 mm	Stück	4.540,00	5.402,60
KEBFLI150015	Kehrbesen »Löwe«	12	1500 mm	Stück	2.570,00	3.058,30
KEBFLI200015	Kehrbesen »Löwe«	12	2000 mm	Stück	2.770,00	3.296,30
KEBFLI250015	Kehrbesen »Löwe«	12	2500 mm	Stück	3.070,00	3.653,30
KEBFLI300015	Kehrbesen »Löwe«	12	3000 mm	Stück	3.340,00	3.974,60
KEBFLI350015	Kehrbesen »Löwe«	12	3500 mm	Stück	4.280,00	5.093,20
KEBFLI400015	Kehrbesen »Löwe«	12	4000 mm	Stück	5.200,00	6.188,00

**Zubehör für Typ Löwe und Titan**

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEBFLI000206	Ballenklammeraufnahme – Aufpreis		Stück	1.200,00	1.428,00
KEBFLI000200	Rad- oder Teleskopladeraufnahme – Aufpreis		Stück	600,00	714,00
KEBFLI000210	Schaufelaufnahme – Aufpreis		Stück	690,00	821,10
KEBFLI000205	Greifschauflaufnahme – Aufpreis		Stück	830,00	987,70
KEBFLI000241	Kippschaufel starr, pendelgelagert	2000 mm	Stück	1.710,00	2.034,90
KEBFLI000242	Kippschaufel starr, pendelgelagert	2500 mm	Stück	1.840,00	2.189,60
KEBFLI000243	Kippschaufel starr, pendelgelagert	3000 mm	Stück	1.970,00	2.344,30
KEBFLI000207	Hydraulische Betätigung für Kippschaufel starr, pendelgelagert		Stück	420,00	499,80
KEBFLI000266	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Polyurethan	1500 mm	Stück	1.880,00	2.237,20
KEBFLI000268	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Polyurethan	2000 mm	Stück	1.990,00	2.368,10
KEBFLI000276	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Polyurethan	2500 mm	Stück	2.100,00	2.499,00
KEBFLI000278	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Polyurethan	3000 mm	Stück	2.270,00	2.701,30
KEBFLI000264	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Stahl HB 500	1500 mm	Stück	1.930,00	2.296,70
KEBFLI000284	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Stahl HB 500	2000 mm	Stück	2.100,00	2.499,00
KEBFLI000286	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Stahl HB 500	2500 mm	Stück	2.220,00	2.641,80
KEBFLI000288	Planierschild »Robust« mit Schürfleiste aus Stahl HB 500	3000 mm	Stück	2.500,00	2.975,00
KEBFLI000280	Einstellhilfen		Satz	125,00	148,75
ETZXX916600	Warmstreifen – Aufpreis		Set	154,60	183,97
KEBFLI000256	Borsten aus Stahl für Industreeinsatz, Länge 270 mm – Aufpreis	1500 mm	Stück	840,00	999,60
KEBFLI000257	Borsten aus Stahl für Industreeinsatz, Länge 270 mm – Aufpreis	2000 mm	Stück	1.120,00	1.332,80
KEBFLI000258	Borsten aus Stahl für Industreeinsatz, Länge 270 mm – Aufpreis	2500 mm	Stück	1.390,00	1.654,10
KEBFLI000259	Borsten aus Stahl für Industreeinsatz, Länge 270 mm – Aufpreis	3000 mm	Stück	1.660,00	1.975,40
KEBFLI000260	Borsten aus Stahl für Industreeinsatz, Länge 270 mm – Aufpreis	3500 mm	Stück	1.930,00	2.296,70
KEBFLI000261	Borsten aus Stahl für Industreeinsatz, Länge 270 mm – Aufpreis	4000 mm	Stück	2.220,00	2.641,80



## Kehrbesen »Titan«

Ein effektives Gerät zur zuverlässigen Reinigung stark verschmutzter Flächen, z. B. in Kompost-, Recycling- und Biogasanlagen – der Kehrbesen »Titan« bietet noch mehr Besenreihen und somit eine enorm große Kehrfläche für hartnäckige Rückstände.

**02**



Austauschbare Besenreihen



Abstellkufen für eine schonende Lagerung



Kombinierte Euronorm- und Stapleraufnahme



Enorme Kehrfläche für bestes Kehrergebnis bei starken Verschmutzungen

### Features

- » Kehrbesen mit 22 Besenreihen
- » Borsten aus Kunststoff, Höhe: 255 mm
- » Kein hydraulischer oder mechanischer Antrieb erforderlich
- » Verzinkt – für besten Korrosionsschutz
- » Ohne Staubentwicklung zusammenkehren
- » Wartungsfrei
- » Sehr robuster Trägerrahmen
- » Serienmäßig mit kombinierter Euronorm- und Stapleraufnahme – Staplerlaschenmaße innen (L x B): 195 x 80 mm
- » Glatte Oberflächen für leichte und schnelle Reinigung des Besens
- » Beste Kehrleistung auch bei unebenen Flächen



### Anbau an Euronorm und Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEBFLI200020	Kehrbesen »Titan«	2000 mm	Stück	3.350,00	3.986,50
KEBFLI250020	Kehrbesen »Titan«	2500 mm	Stück	3.650,00	4.343,50
KEBFLI300020	Kehrbesen »Titan«	3000 mm	Stück	3.900,00	4.641,00



## 03

Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex« .....	34 - 35
Planier- und Schneeräumschild »Mammut Mono« .....	36
Kommunalschild »Mono« und »Duplex« .....	37
Räum- und Schiebeschild »Maxi« .....	38 - 39
Schiebeschild »Universal«, hydraulisch und starr .....	40
Planier- und Räumschild »Olaf« .....	41
Räumschild für Stall-, Hof- und Schneearbeiten .....	41
Räumschild mit Stapleraufnahme »Economy« .....	42



## Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«

Schneeräumen ist während der Wintersaison ein wichtiger Job für landwirtschaftliche Schlepper. Das Fliegl Agro-Center liefert dafür Schneeflüge in vier Breiten: 2,3 m, 2,7 m, 3,0 m und 3,3 m – serienmäßig mit Dreipunktaufnahme. Das Schneeschild »Mammut Duplex« arbeitet leise, dank seiner enorm robusten Schürfleiste aus Polyurethan.

**03**



Zwei hydraulisch schwenkbare Flügel mit separater Ansteuerung ermöglichen Winkel-, Pflug- oder V-Stellung



Verzinkt und zusätzlich lackiert für besten Korrosionsschutz



### Technische Details

- » Serienmäßig mit Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Serienmäßig verzinkt
- » Optional verzinkt und zusätzlich lackiert in Kommunalorange RAL 2011 – für besten Korrosionsschutz
- » Schildhöhe innen: ca. 820 mm  
Schildhöhe außen: ca. 980 mm
- » Seitliche Bodenanpassung:  $\pm 5^\circ$
- » Hydraulische Flügelsteuerung
- » Serienmäßig mit hochverschleißfesten Schürfleisten aus Polyurethan (Höhe 200 mm, Stärke 40 mm)
- » 2 doppelt wirkende Hydraulikzylinder
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

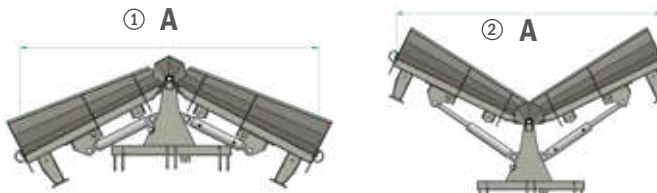
### Features



- » Flügel separat jeweils um ca.  $30^\circ$  schwenkbar
- » Innovativer Dreipunktbock mit Niveaualage
- » Abstellstütze
- » Randbeleuchtung
- » Beschädigungsfreies Fahren dank federbelasteter Überlastsicherung

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI300005	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	2300 mm	verzinkt	500 kg	Stück	4.790,00	5.700,10
PSSFLI300000	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	2700 mm	verzinkt	580 kg	Stück	5.120,00	6.092,80
PSSFLI300010	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	3000 mm	verzinkt	650 kg	Stück	5.340,00	6.354,60
PSSFLI300115	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	3300 mm	verzinkt	700 kg	Stück	5.890,00	7.009,10
PSSFLI300090	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	2300 mm	verzinkt und lackiert	500 kg	Stück	5.340,00	6.354,60
PSSFLI300095	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	2700 mm	verzinkt und lackiert	580 kg	Stück	5.670,00	6.747,30
PSSFLI300100	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	3000 mm	verzinkt und lackiert	650 kg	Stück	5.780,00	6.878,20
PSSFLI300120	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Duplex«	3300 mm	verzinkt und lackiert	700 kg	Stück	6.380,00	7.592,20



Mit integriertem Umschaltventil zur separaten Ansteuerung der Zylinder  
Arbeitsstellungen: +26°/-21° auf jedem Flügel

#### (1) Arbeitsbreite - 2 Zylinder eingefahren

Flügel gerade	2300 mm	2700 mm	3000 mm	3300 mm
Flügel geschwenkt - A	2100 mm	2450 mm	2710 mm	2870 mm

#### (2) Arbeitsbreite - 2 Zylinder ausgefahren

Flügel gerade	2300 mm	2700 mm	3000 mm	3300 mm
Flügel geschwenkt - A	1900 mm	2250 mm	2510 mm	2770 mm

Anbau an Euronorm, Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLU200525	Adapterplatte von Dreipunktaufnahme auf Euronorm- und Dreipunktaufnahme	Stück	640,00	761,60
PSSHRT200525	Adapterplatte von Dreipunktaufnahme auf Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme	Stück	790,00	940,10

#### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLU270300	Schürfleisten aus Stahl HB 500 - Aufpreis	2300 mm	Satz	400,00	476,00
PSSFLU270302	Schürfleisten aus Stahl HB 500 - Aufpreis	2700 mm	Satz	450,00	535,50
PSSFLU270304	Schürfleisten aus Stahl HB 500 - Aufpreis	3000 mm	Satz	500,00	595,00
PSSFLU270308	Schürfleisten aus Stahl HB 500 - Aufpreis	3300 mm	Satz	550,00	654,50
PSSFLU250801	Stützräder »Schwerlast« Ø 306 mm - Aufpreis		Satz	1.130,00	1.344,70
PSSFLU270210	Gleitkufen Ø 178 mm, Höhe 270 mm, Ø 10 mm mit innenliegender Druckfeder und Stützspindel - Aufpreis		Satz	710,00	844,90
PSSFLU900190	Gummileisten mit Gewebeeinlage (Länge x Höhe x Stärke): 1350 x 200 x 50 mm - Aufpreis		Satz	200,00	238,00
PSSFLU900192	Gummileisten mit Gewebeeinlage (Länge x Höhe x Stärke): 1500 x 200 x 50 mm - Aufpreis		Satz	250,00	297,50
PSSFLU900194	Gummileisten mit Gewebeeinlage (Länge x Höhe x Stärke): 1650 x 200 x 50 mm - Aufpreis		Satz	300,00	357,00
PSSFLU200502	Warntafel zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Frontanbau		Satz	540,00	642,60
PSSFLU200500	Warntafel zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Heckanbau		Satz	540,00	642,60
PSSFLU270320	Warnflaggen weiß/orange 500 x 500 mm - aus Polyester, mit Holzstiel 800 mm und Halterung		Satz	190,00	226,10
ETZXX916600	Warnstreifen - Aufpreis		Set	154,60	183,97
PSSFLU200505	Steuerblock für gleichzeitiges Schwenken der 2 Flügel, inkl. Bedienpult - Aufpreis		Stück	1.350,00	1.606,50
PSSFLU200875	Aufnahmehälfte für Kommunalplatte Baugröße 3 (DIN 76060) inkl. hydraulischer Höhenverstellung - Aufpreis		Stück	3.330,00	3.962,70
PSSFLU200876	Aufnahmehälfte für Kommunalplatte Baugröße 5 (DIN 15432) inkl. hydraulischer Höhenverstellung - Aufpreis		Stück	3.450,00	4.105,50

03



Schwerlast-Stützräder mit superelastischen Vollgummireifen:  
Ø 306 mm, Breite 105 mm, kugelgelagert, abriebfeste  
Lauffläche, schwere Drehkranzausführung, verstellbare  
Spindel



Hochverschleißfeste Schürfleisten  
aus Polyurethan



Gleitkufe



Warnflaggen weiß/  
orange (optional)



Inkl. Aufnahmehälfte für Kommunalplatte



Innovativer Dreipunktkörper gleicht  
Bodenunebenheiten aus



Federbelastete Überlastsicherung  
gewährleistet beschädigungsfreies Fahren



- ✓ Federbelastete Überlastsicherung
- ✓ Abstellstütze
- ✓ Hydraulische Flügelsteuerung
- ✓ Randbeleuchtung
- ✓ Elektrisches Steuerpult 12 V
- ✓ Serienmäßig mit Dreipunktaufnahme
- ✓ Seitliche Bodenanpassung: ± 5°
- ✓ 2 doppelt wirkende Hydraulikzylinder
- ✓ 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich
- ✓ Serienmäßig mit hoch-verschleißfesten Schürfleisten aus Polyurethan



## Planier- und Schneeräumschild »Mammut Mono«

Ein hydraulisch schwenkbares Schild, optimal für perfekt geräumte Straßen.

Schneeräumen ist während der Wintersaison ein wichtiger Job für landwirtschaftliche Schlepper. Das Fliegl Agro-Center liefert dafür Schneeflüge in zwei Breiten: 2,7 m und 3,0 m – serienmäßig mit Dreipunktaufnahme. Das Schneeschild »Mammut Mono« arbeitet leise, dank seiner enorm robusten Schürfleiste aus Polyurethan.

03



Verzinkt (serienmäßig) und mit Warnflaggen (optional)



Verzinkt und zusätzlich lackiert (optional)

### Technische Details

- » Schildhöhe: ca. 1000 mm
- » Serienmäßig mit hochverschleißfester Schürfleiste aus Polyurethan (Höhe 200 mm, Stärke 40 mm)
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



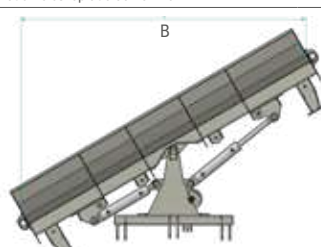
- » Schild beidseitig jeweils um ca. 30° schwenkbar
- » Serienmäßig verzinkt
- » Optional verzinkt und zusätzlich lackiert in Kommunalorange RAL 2011 – für besten Korrosionsschutz

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI300050	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Mono«	2700 mm	verzinkt	500 kg	Stück	4.290,00	5.105,10
PSSFLI300055	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Mono«	3000 mm	verzinkt	550 kg	Stück	4.400,00	5.236,00
PSSFLI300080	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Mono«	2700 mm	verzinkt und lackiert	500 kg	Stück	4.680,00	5.569,20
PSSFLI300085	Planier- und Schneeräumschild »Mammut Mono«	3000 mm	verzinkt und lackiert	550 kg	Stück	4.900,00	5.831,00

### Anbau an Euronorm, Hof-, Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI200525	Adapterplatte von Dreipunktaufnahme auf Euronorm- und Dreipunktaufnahme	Stück	640,00	761,60
PSSHRT200525	Adapterplatte von Dreipunktaufnahme auf Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme	Stück	790,00	940,10



Arbeitsbreite – 1 Zylinder ausgefahren

Schild gerade	2700 mm	3000 mm
Schild geschwenkt – B	2350 mm	2650 mm

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI270310	Schürfleiste aus Stahl HB 400 – Aufpreis	2700 mm	Satz	800,00	952,00
PSSFLI270312	Schürfleiste aus Stahl HB 400 – Aufpreis	3000 mm	Satz	840,00	999,60
PSSFLI250801	Stützräder »Schwerlast« Ø 306 mm – Aufpreis		Satz	1.130,00	1.344,70
PSSFLI270210	Gleitkufen Ø 178 mm, Höhe 270 mm, Ø 10 mm mit innenliegender Druckfeder und Stützspindel – Aufpreis		Satz	710,00	844,90
PSSFLI900190	Gummileisten (Länge x Höhe x Stärke): 1350 x 200 x 50 mm – Aufpreis		Satz	200,00	238,00
PSSFLI900192	Gummileisten (Länge x Höhe x Stärke): 1500 x 200 x 50 mm – Aufpreis		Satz	250,00	297,50
PSSFLI200502	Warntafel zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Frontanbau		Satz	540,00	642,60
PSSFLI200500	Warntafel zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Heckanbau		Satz	540,00	642,60
PSSFLI270320	Warnflaggen weiß/orange 500 x 500 mm – aus Polyester, mit Holzstiel 800 mm und Halterung		Satz	190,00	226,10
ETZXX916600	Warnstreifen – Aufpreis		Set	154,60	183,97
PSSFLI200875	Aufnahmadapter für Komunalplatte Baugröße 3 (DIN 76060) inkl. hydraulischer Höhenverstellung		Stück	3.330,00	3.962,70
PSSFLI200876	Aufnahmadapter für Komunalplatte Baugröße 5 (DIN 15432) inkl. hydraulischer Höhenverstellung		Stück	3.450,00	4.105,50

## Kommunalschild »Mono«

### Technische Details

- » Schild beidseitig jeweils um ca. 30° schwenkbar
- » Hochverschleißfeste Schürfleiste aus Polyurethan (Höhe 130 mm, Stärke 20 mm) – für geräuscharmes Schneeräumen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



Mit Randbeleuchtung (serienmäßig)

### Features



- » Anbaubock höhenverstellbar
- » Federbelastete Überlastsicherung
- » Randbeleuchtung und Stützräder
- » Lackiert in Kommunalorange RAL 2011



Schildhöhe ca. 520 mm

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schildhöhe ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI300060	Kommunalschild »Mono«, Kat. Kommunal	1600 mm	520 mm	160 kg	Stück	2.200,00	2.618,00
PSSFLI300062	Kommunalschild »Mono«, Kat. 0	1600 mm	520 mm	160 kg	Stück	2.310,00	2.748,90
PSSFLI300063	Kommunalschild »Mono«, Kat. 1	1600 mm	520 mm	160 kg	Stück	2.480,00	2.951,20

## Kommunalschild »Duplex«

### Technische Details

- » 2 hydraulisch schwenkbare Flügel mit separater Ansteuerung ermöglichen Winkel-, Pflug- oder V-Stellung
- » Flügel separat jeweils um ca. 18° schwenkbar
- » Hochverschleißfeste Schürfleisten aus Polyurethan (Höhe 130 mm, Stärke 20 mm) – für geräuscharmes Schneeräumen
- » Umschaltventil zum Bedienen aller Funktionen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



Schildhöhe ca. 480 mm



2 hydraulisch schwenkbare Flügel mit separater Ansteuerung

### Features



- » Anbaubock höhenverstellbar
- » Federbelastete Überlastsicherung
- » Randbeleuchtung und Stützräder
- » Lackiert in Kommunalorange RAL 2011



Robuste Schürfleisten (serienmäßig)



Randbeleuchtung (serienmäßig)

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schildhöhe ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI300070	Kommunalschild »Duplex«, Kat. Kommunal	1600 mm	480 mm	150 kg	Stück	2.740,00	3.260,60
PSSFLI300071	Kommunalschild »Duplex«, Kat. 0	1600 mm	480 mm	150 kg	Stück	2.850,00	3.391,50
PSSFLI300072	Kommunalschild »Duplex«, Kat. 1	1600 mm	480 mm	150 kg	Stück	2.970,00	3.534,30



## Räum- und Schiebeschild »Maxi«

Das Universaltalent – das ganze Jahr im Einsatz.

Für Schnee, Silage, Mist und andere Materialien. Zum Räumen von großen Industrieflächen, Parkplätzen und Straßen.

**03**



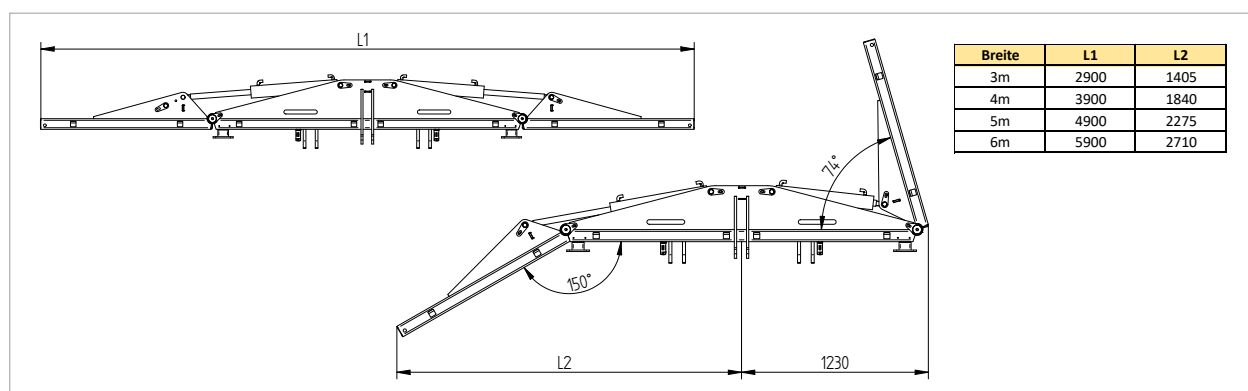
Mit Warnflaggen (optional)



Räumbreite über die 2 Seitenflügel stufenlos einstellbar, Aufsatzzitter (optional)



Hervorragendes Räumergebnis



### Technische Details

- » Schildhöhe: ca. 1100 mm
- » Flügel hydraulisch um 115° nach vorn und um 30° nach hinten klappbar
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features

- » Flügel mit separater Ansteuerung
- » Dreipunktböck in 2 unterschiedlichen Höhen montierbar
- » Verschleißfeste Gummileisten (Höhe 250 mm, Stärke 20 - 30 mm) mit eingegossenen Stahlseilen, inkl. Leisten aus Stahl HB 450

- » Keine Beschädigung durch überstehende Gegenstände, z. B. Kanaldeckel usw.
- » Räumbreite lässt sich von der Grundbreite 2460 mm bis L1 (siehe Zeichnung) stufenlos einstellen





Mit Gummileisten, langlebig dank eingegossenen Stahlseilen



Verschiebt größte Materialberge



Leisten aus Stahl HB 450



Flügel mit separater Ansteuerung



Hydraulische Schwenkfunktion

### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Ausführung	Transportbreite ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSFLM200000V	Räum- und Schiebeschild »Maxi«	3000 mm	starr	2900 mm	Stück	4.540,00	5.402,60
GSSFLM200001V	Räum- und Schiebeschild »Maxi«	4000 mm	klappbar	2500 mm	Stück	10.220,00	12.161,80
GSSFLM200002V	Räum- und Schiebeschild »Maxi«	5000 mm	klappbar	2500 mm	Stück	10.790,00	12.840,10
GSSFLM200003V	Räum- und Schiebeschild »Maxi«	6000 mm	klappbar	2500 mm	Stück	11.360,00	13.518,40

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSFLM200050	Aufsatzzitter	3000 mm	500 mm	Stück	1.370,00	1.630,30
GSSFLM200051	Aufsatzzitter	4000 mm	500 mm	Stück	1.480,00	1.761,20
GSSFLM200052	Aufsatzzitter	5000 mm	500 mm	Stück	1.590,00	1.892,10
GSSFLM200049	Aufsatzzitter	6000 mm	500 mm	Stück	1.710,00	2.034,90
PSSFLI250801	Stützräder »Schwerlast« Ø 306 mm			Satz	1.130,00	1.344,70
GSSFLM200065	LED-Begrenzungslampen			Satz	310,00	368,90
PSSFLI200502	Warntafeln zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Frontanbau			Satz	540,00	642,60
PSSFLI200500	Warntafeln zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Heckanbau			Satz	540,00	642,60
PSSFLI270320	Warnflaggen weiß/orange 500 x 500 mm – aus Polyester, mit Holzstiel 800 mm und Halterung			Satz	190,00	226,10
ETZXX916600	Warnstreifen – Aufpreis			Set	154,60	183,97
GSSFLM200055	Umschaltventil (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)			Stück	800,00	952,00
GSSFLM200056	Hydraulische Schwenkfunktion – links und rechts jeweils um 30°, inkl. Elektroventil und Bedienpult			Stück	3.580,00	4.260,20
GSSFLM200053	Sonderlackierung (Farbton nach Wahl)				690,00	821,10
PSSFLI200875	Aufnahmehälfte für Kommunalplatte Baugröße 3 (DIN 76060) inkl. hydraulischer Höhenverstellung			Stück	3.330,00	3.962,70
PSSFLI200876	Aufnahmehälfte für Kommunalplatte Baugröße 5 (DIN 15432) inkl. hydraulischer Höhenverstellung			Stück	3.450,00	4.105,50





## Schiebeschild »Universal«, hydraulisch

### Technische Details

- » Hochverschleißfeste Schürfleiste aus Polyurethan (Höhe 200 mm, Stärke 40 mm)
- » Beidseitig jeweils um ca. 60° schwenkbar
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Dank robuster Schürfleiste überall einsetzbar  
- keine Beschädigung des Bodens
- » Pendelaufhängung der Schürfleiste ermöglicht hohe Bodenanpassung und sauberes Arbeiten
- » Für alle Stall- und Hofarbeiten

**03**



### Arbeitsbreite

Schild gerade	1500 mm	2300 mm
Schild geschwenkt	800 mm	1500 mm



### Anbau an Euronorm



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schildhöhe ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSFLM100000V	Schiebeschild »Universal«, hydraulisch	1500 mm	200 mm	160 kg	Stück	1.200,00	1.428,00
GSSFLM100010V	Schiebeschild »Universal«, hydraulisch	2300 mm	200 mm	180 kg	Stück	1.400,00	1.666,00



### Anbau an Hoflader



### Anbau an Hoflader

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schildhöhe ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSHFL100000V	Schiebeschild »Universal«, hydraulisch	1500 mm	200 mm	180 kg	Stück	1.400,00	1.666,00
GSSHFL100010V	Schiebeschild »Universal«, hydraulisch	2300 mm	200 mm	220 kg	Stück	1.600,00	1.904,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schildhöhe ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSFLM100020	Schneeschildaufsatzt	1500 mm	580 mm	Stück	350,00	416,50
GSSFLM100025	Schneeschildaufsatzt	2300 mm	580 mm	Stück	450,00	535,50

## Schiebeschild »Universal«, starr

### Technische Details

- » Hochverschleißfeste Schürfleiste aus Polyurethan (Höhe 200 mm, Stärke 30 mm)
- » Beidseitig jeweils um 20° nach vorn angewinkelt



### Features



- » Dank robuster Schürfleiste überall einsetzbar  
- keine Beschädigung des Bodens
- » Schürfleiste mit hoher Bodenanpassung ermöglicht sehr sauberes Arbeiten
- » Für alle Stall- und Hofarbeiten



Schneeschildaufsatzt (optional)

### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSFLM000000V	Schiebeschild »Universal«, starr	2500 mm	160 kg	Stück	1.050,00	1.249,50
GSSFLM000010V	Schiebeschild »Universal«, starr	3000 mm	170 kg	Stück	1.150,00	1.368,50

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladler

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSHRT000000V	Schiebeschild »Universal«, starr	2500 mm	210 kg	Stück	1.550,00	1.844,50
GSSHRT000010V	Schiebeschild »Universal«, starr	3000 mm	220 kg	Stück	1.650,00	1.963,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSSFLM000000	Schneeschildaufsatzt	2500 mm	110 kg	Stück	700,00	833,00
GSSFLM000010	Schneeschildaufsatzt	3000 mm	135 kg	Stück	800,00	952,00

## Planier- und Räumschild »Olaf«

### Technische Details

- » Schildhöhe: ca. 750 mm
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 und 3
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Features



- » Schild beidseitig jeweils um ca. 20° schwenbar
- » Hochverschleißfeste Schürfleiste aus Polyurethan (Höhe 150 mm, Stärke 15 mm)
- » Stützräder höhenverstellbar
- » Optional mit Verbreiterungselementen



03



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFL1300200	Planier- und Räumschild »Olaf«	2000 mm	420 kg	Stück	3.400,00	4.046,00
PSSFL1300205	Planier- und Räumschild »Olaf«	2500 mm	474 kg	Stück	3.600,00	4.284,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFL1200550	2 Verbreiterungselemente 250 mm	Satz	430,00	511,70

## Räumschild für Stall-, Hof- und Schneearbeiten

### Technische Details

- » Hochverschleißfeste Schürfleiste aus Polyurethan (Höhe 130 mm, Stärke 20 mm)



### Features



- » Dank robuster Schürfleiste überall einsetzbar – keine Beschädigung des Bodens
- » Für alle Stall- und Hofarbeiten, auch zum Schneeräumen



Robuste Schürfleiste aus Polyurethan

### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schildhöhe ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFL1100500	Räumschild »PSS 250-72«	2500 mm	720 mm	180 kg	Stück	1.260,00	1.499,40
PSSFL1100501	Räumschild »PSS 250-94«	2500 mm	940 mm	210 kg	Stück	1.380,00	1.642,20
PSSFL1100502	Räumschild »PSS 300-72«	3000 mm	720 mm	220 kg	Stück	1.500,00	1.785,00
PSSFL1100504	Räumschild »PSS 300-94«	3000 mm	940 mm	240 kg	Stück	1.620,00	1.927,80



## Räumschild »Economy« mit Stapleraufnahme

Kompaktes Schneeraumschild mit Gabelstapleraufnahme.

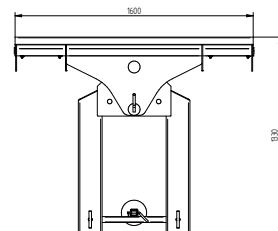
**03**



### Features



- » Stapleraufnahme
  - Staplerlaschenmaße innen (L x B): 154 x 74 mm
- » Hochverschleißfeste Schürfleiste aus Polyurethan (Höhe 130 mm, Stärke 20 mm)
- » Seitenteile bei Ausführung 2000 mm und 2300 mm abschraubbar – Arbeitsbreite auf 1600 mm reduzierbar
- » Beidseitig jeweils um ca. 30° schwenkbar



### Arbeitsbreite

Schild gerade	1600 mm	2000 mm	2300 mm
Schild geschwenkt	1320 mm	1640 mm	1880 mm

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schildhöhe ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLU100600	Stapler-Räumschild »Economy«	1600 mm	620 mm	165 kg	Stück	990,00	1.178,10
PSSFLU100605	Stapler-Räumschild »Economy«	2000 mm	620 mm	190 kg	Stück	1.160,00	1.380,40
PSSFLU100610	Stapler-Räumschild »Economy«	2300 mm	620 mm	200 kg	Stück	1.250,00	1.487,50



## 04

Ballenzangen .....	44 - 46
Front- und Hecklader »Variant« .....	47
Rundballenaufnahmen .....	48
Ballentransportgeräte .....	49 - 51
Ballengabeln .....	52 - 54



## Ballenzange »Profi-Combi«

Die kompakte und schonende Bauform ermöglicht ein Laden und Stapeln von Rundballen, ohne sie zu beschädigen.

**04**



Sicherer Griff, ohne den Ballen zu beschädigen



Mit verschiedenen Aufnahmen erhältlich



Große Öffnungsweite für Ballen aller Art

### Technische Details

- » Für Rundballen Ø 950 - 2000 mm
- » Ballengewicht: max. 1400 kg
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » Optimal angepasster Hydraulikzylinder gibt sicheren Halt
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Spezielle, schlanke Form der Greifarme verhindert Beschädigung der Folie
- » Günstiger Schwerpunkt nah am Trägerfahrzeug
- » Optimaler, gleichmäßiger Druck auf beiden Seiten
- » Auch für kleine Frontlader geeignet

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BZCFLM000010	Ballenzange »Profi-Combi«	210 kg	Stück	1.520,00	1.808,80

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BZCHRT000010	Ballenzange »Profi-Combi«	geschraubt	230 kg	Stück	1.890,00	2.249,10

### Zubehör

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BZCFLM00001	Dreipunktaufnahme	20 kg	Stück	520,00	618,80

[Video ansehen](#)

## Ballenzange »Small«

Die kleine Rundballenzange mit Leistungskraft und sicherem Halt.



04



Große Öffnungsweite

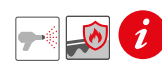


Sicherer Griff, ohne den Ballen zu beschädigen

### Technische Details

- » 2-Zylinder-Ausführung für sicheren Halt
- » Öffnungsweite: ca. 2500 mm
- » Für Silageballen Ø 1200 - 1800 mm
- » Ballengewicht: max. 1000 kg
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Schmale, kompakte und robuste Bauweise
- » Optimaler, gleichmäßiger Druck auf beiden Seiten
- » Auch für kleine Frontlader geeignet

### Anbau an Euronorm

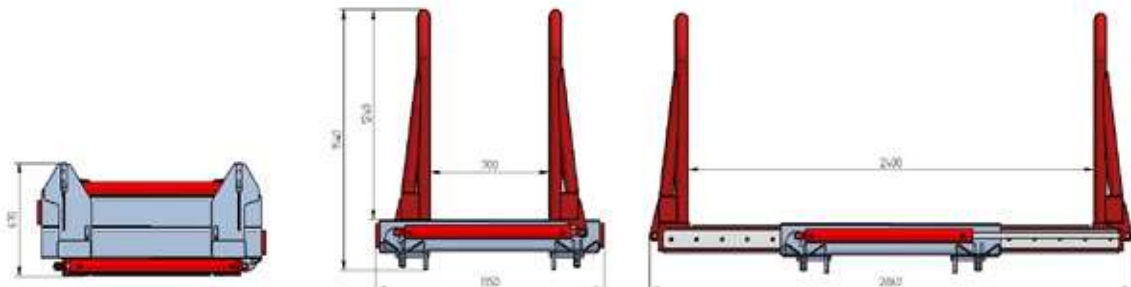
Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BZCFLM000030	Ballenzange »Small«	160 kg	Stück	1.050,00	1.249,50



## Quaderballenzange

Die perfekte Bauform für Quaderballen bis 2400 mm.

**04**



### Technische Details

- » Für Quaderballen mit Breite 710 - 2400 mm
- » 2 schwere Hydraulikzylinder geben sicheren Halt
- » Greifarme Länge: 1200 mm, Höhe: 490 mm
- » Transportbreite: 1350 mm
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features

- » Spezielle Form der Greifarme verhindert Beschädigung der Folie
- » Optimaler, gleichmäßiger Druck auf beiden Seiten
- » Günstiger Schwerpunkt nah am Trägerfahrzeug
- » Schlanke Arme für platzsparendes Stapeln
- » Arme mit Gleitschienen – für problemloses Verschieben

### Anbau an Euronorm ⚡

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
QBZFLM000000	Quaderballenzange	350 kg	Stück	2.650,00	3.153,50

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladger ⚡ ⚡ ⚡

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
QBZHT000000	Quaderballenzange	geschraubt	400 kg	Stück	3.220,00	3.831,80


[Video ansehen ▶](#)

## Front- und Hecklader »Variant«

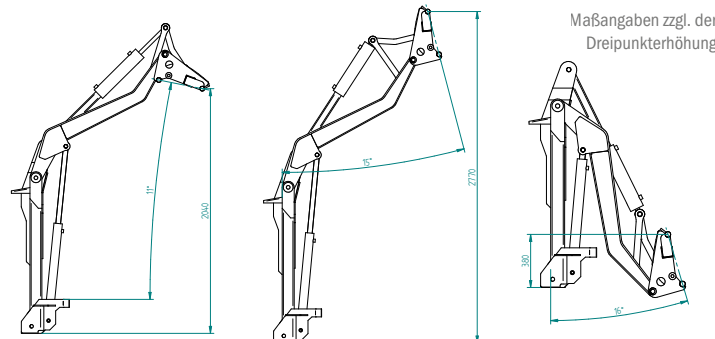
Ideal zum Transportieren und Laden von Schüttgut und Stapeln von Ballen.



Hier mit Ballenzange »Profi-Combi« (nicht im Lieferumfang)



Anbau an Front- und Heckhydraulik



### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 schlepperseitig und Euronormaufnahme geräteseitig
- » Parallelführung
- » Tragkraft: 1500 kg
- » Hubhöhe: ca. 3800 mm
- » Kraftbedarf bei Frontanbau: 100 PS
- » Kraftbedarf bei Heckanbau: 60 PS
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features

- » Anbau an Front- und Heckhydraulik
- » Drehpunkte in Gleitlagerbuchsen gelagert und schmierbar
- » Mit wenigen Handgriffen am Schlepper montiert
- » Ideal zum Transportieren und Laden von Schüttgut und Stapeln von Ballen



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Tragkraft ca.	Hubhöhe ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FHLFLI0000000	Front- und Hecklader »Variant«	1500 kg	3800 mm	390 kg	Stück	3.990,00	4.748,10

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
FHLFLI900026	Umschaltventil (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)	Stück	720,00	856,80



## Rundballenaufnahme »Swing-Flexi«

### Technische Details

- » Öffnungsweite der 2 Rohre: 470 - 1560 mm
- » Gabelrohre Ø 101,6 mm, drehbar
- » Rohrlänge: 1218 mm
- » Zinkenlänge: 1100 mm
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Zum Transportieren und Stapeln von ungewickelten oder gewickelten Ballen
- » Gabelrohre abnehmbar
- » Gleichmäßiges Öffnen der 2 Rohre durch Umlenkung

**04**



### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RAKFLM000012V	Rundballenaufnahme »Swing-Flexi«	210 kg	Stück	1.700,00	2.023,00

## Rundballenaufnahme »Compact-Combi«

### Technische Details

- » Öffnungsweite der 2 Rohre: 764 -1414 mm
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Optimales Stapeln auf kleinstem Lagerraum dank enger Bauweise



### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RAKFLM000000V	Rundballenaufnahme »Compact-Combi«	190 kg	Stück	990,00	1.178,10

## Ballentransportgerät »Kippbar«

### Technische Details

» Öffnungsweite: 940 mm

#### Features



- » Zum Aufstellen der Ballen
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 und Schlepperdreieckaufnahme
- » Rundrohre an der Spitze nach außen gekröpft – keine Beschädigung des Ballens
- » Seilzug zur Betätigung des Klinkmechanismus, der die Dreipunkthydraulik anhebt und ein Kippen bewirkt
- » Optimaler Drehpunkt für einfaches Aufstellen der Ballen



04



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM000003	Ballentransportgerät »Kippbar«	110 kg	Stück	780,00	928,20

## Ballentransportgerät »Seitlich verstellbar«

### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 und Schlepperdreieckaufnahme
- » Öffnungsweite: 850 - 1250 mm
- » Arbeitsbreite 5-fach jeweils um ca. 50 mm verstellbar
- » Schwere Ausführung
- » Rohrlänge: ca. 1396 mm

#### Features



- » Arbeitsbreite durch einfaches Ziehen der Sicherungsbolzen individuell einstellbar



Gebogene Rohre



Gerade Rohre



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Rohre	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM000001V	Ballentransportgerät »Seitlich verstellbar«	gerade	95 kg	Stück	630,00	749,70
BTGFLM000004V	Ballentransportgerät »Seitlich verstellbar«	gebogen	95 kg	Stück	680,00	809,20



## Ballentransportgerät »Schmetterling«

Das Ballentransportgerät wurde extra für den schonenden Transport von 2 Rundballen konstruiert. Durch die kompakte Bauweise ist der Schwerpunkt nah am Trägerfahrzeug.

04



Arbeitsbreite 5-fach jeweils um 50 mm verstellbar

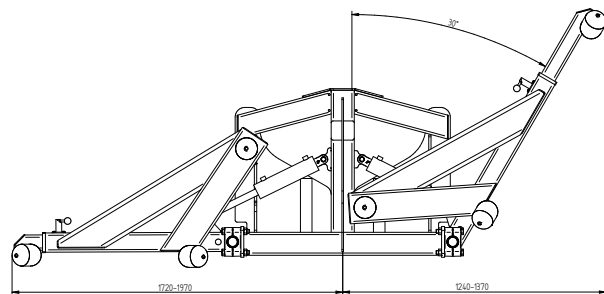
### Technische Details

- » Schwere Ausführung
- » Rohrlänge: 1360 mm
- » Tragkraft: max. 1000 kg pro Ballen
- » Transportbreite eingeklappt: ca. 2320 mm
- » Breite ausgeklappt: 3400 mm
- » Breite ausgeklappt und ausgefahren: 3800 mm
- » Öffnungsweite: 850 - 1100 mm
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features



- » Ballen können nacheinander hydraulisch aufgenommen werden
- » Arbeitsbreite durch einfaches Ziehen der Sicherungsbolzen individuell einstellbar



Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM000030V	Ballentransportgerät »Schmetterling«	365 kg	Stück	3.520,00	4.188,80

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM000030	Umschaltventil (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)	Stück	750,00	892,50

[Video ansehen](#)

## Ballentransportgerät

mit starren oder klappbaren Zinken

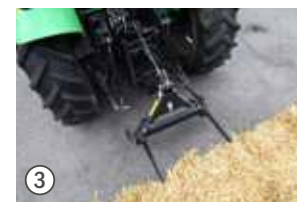
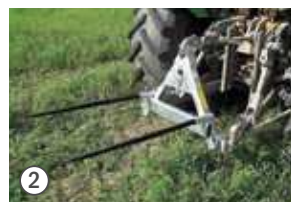
### Features



- » Ausführung mit klappbaren Frontladerzinken  
ideal für Straßenfahrten



04



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Zinkenlänge	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① BTGFLM000002V	Kreuz-Ausführung mit starren Frontladerzinken	810 mm	30 kg	Stück	190,00	226,10
① BTGFLM000006V	Kreuz-Ausführung mit starren Rundballenzinken, Schwerlast	900 mm	35 kg	Stück	310,00	368,90
② BTGFLM000005V	Dreiecks-Ausführung mit starren Frontladerzinken	810 mm	34 kg	Stück	220,00	261,80
③ BTGFLM000000	Dreiecks-Ausführung mit klappbaren Frontladerzinken	1000 mm	39 kg	Stück	330,00	392,70

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM900030	Zinkentransportschutz für Straßentransport, pro Zinken	Stück	70,00	83,30

## Ballentransportgerät »Duo«

### Technische Details

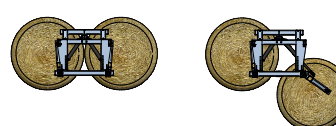
- » Für Rundballen Ø max. 1800 mm
- » Tragkraft: max. 600 kg pro Ballen, 1200 kg gesamt
- » 4 Rundballenzinken M 28 x 1,5 mm, Länge: 1100 mm
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich



### Features



- » Ideal für den Anbau an Front- oder Radlader
- » Zum gleichzeitigen Transport, Be- und Entladung von 2 Rundballen
- » Kompakte Bauweise, günstiger Schwerpunkt nah am Trägerfahrzeug

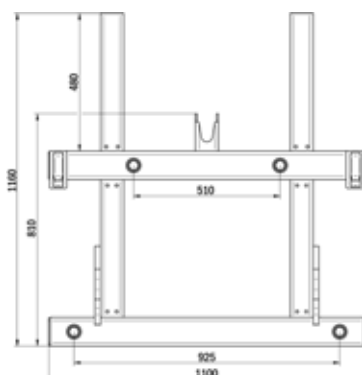


### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Rundballenzinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM000040V	Ballentransportgerät »Duo«	4	375 kg	Stück	3.070,00	3.653,30

## Ballengabel »Combi«

**04**



### Features



- » Serienmäßig mit 2 Rundballenzinken
- » Zum Transport von Rund- oder Quaderballen
- » Schwere, eingeschweißte Konusbuchsen für Rundballenzinken

Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Zinkenlänge	Zinken	Einheit	€ netto	*€ brutto
BGALM00000V	Ballengabel »Combi«	Standard	85 kg	1000 mm	2	Stück	620,00	737,80
BGALM00002V	Ballengabel »Combi«	Standard	90 kg	1100 mm	2	Stück	630,00	749,70
BGALM00003V	Ballengabel »Combi«	Mit Erhöhung um 500 mm	95 kg	1000 mm	2	Stück	700,00	833,00
BGALM00004V	Ballengabel »Combi«	Mit Erhöhung um 500 mm	100 kg	1100 mm	2	Stück	730,00	868,70

Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladger

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Zinkenlänge	Zinken	Einheit	€ netto	*€ brutto
BGART00000V	Ballengabel »Combi«	Standard	130 kg	1000 mm	2	Stück	1.120,00	1.332,80
BGART00002V	Ballengabel »Combi«	Standard	140 kg	1100 mm	2	Stück	1.130,00	1.344,70
BGART00003V	Ballengabel »Combi«	Mit Erhöhung um 500 mm	145 kg	1000 mm	2	Stück	1.200,00	1.428,00
BGART00004V	Ballengabel »Combi«	Mit Erhöhung um 500 mm	150 kg	1100 mm	2	Stück	1.230,00	1.463,70

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGLM900030	Zinkentransportschutz für Straßentransport, pro Zinken	Stück	70,00	83,30
BGALM90002	Aufsteckrohre zum Transport von 3-4 Quaderballen, für Ausführung mit Erhöhung	Paar	240,00	285,60

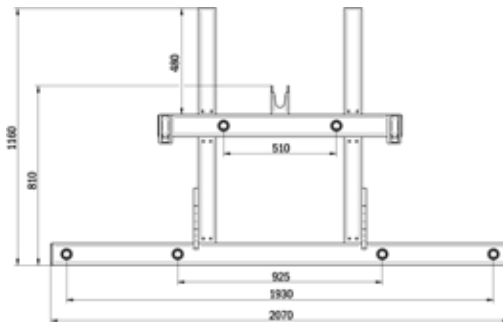
Verschiedene Zinkenausführungen siehe Seite 153

[Video ansehen](#)

## Ballengabel »Combi-Duplex«

### Features

- » Serienmäßig mit 4 Rundballenzinken
- » Zum Transport von 2 Rund- oder Quaderballen
- » Eingeschweißte Konusbuchsen für Rundballenzinken



Standardausführung mit 4 Rundballenzinken (serienmäßig)



Ausführung mit Erhöhung und 6 Rundballenzinken (4 Zinken serienmäßig)

### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Zinkenlänge	Zinken	Einheit	€ netto	*€ brutto
BGAFLM000005V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Standard	115 kg	1000 mm	4	Stück	920,00	1.094,80
BGAFLM000007V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Standard	120 kg	1100 mm	4	Stück	930,00	1.106,70
BGAFLM000008V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Mit Erhöhung um 500 mm	130 kg	1000 mm	4	Stück	990,00	1.178,10
BGAFLM000009V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Mit Erhöhung um 500 mm	140 kg	1100 mm	4	Stück	1.020,00	1.213,80

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladler

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Zinkenlänge	Zinken	Einheit	€ netto	*€ brutto
BGAHRT000005V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Standard	165 kg	1000 mm	4	Stück	1.420,00	1.689,80
BGAHRT000007V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Standard	170 kg	1100 mm	4	Stück	1.430,00	1.701,70
BGAHRT000008V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Mit Erhöhung um 500 mm	180 kg	1000 mm	4	Stück	1.490,00	1.773,10
BGAHRT000009V	Ballengabel »Combi-Duplex«	Mit Erhöhung um 500 mm	190 kg	1100 mm	4	Stück	1.520,00	1.808,80

### Zubehör

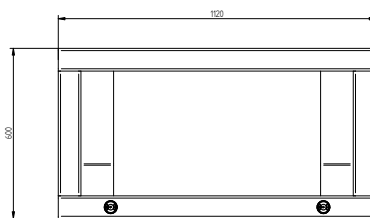
Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM900030	Zinkentransportschutz für Straßentransport, pro Zinken	Stück	70,00	83,30
BGAFLM900002	Aufsteckrohre zum Transport von 3-4 Quaderballen, für Ausführung mit Erhöhung	Paar	240,00	285,60

Verschiedene Zinkenausführungen siehe Seite 153

## Ballengabel »Easy«

### Technische Details

- » 2 Frontladerzinken, Länge: 1000 mm
- » Zinkenabstand: 750 mm



### Features



- » Einfaches und robustes Arbeitsgerät
- » Für Rundballen geeignet



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
BGAFLM000040V	Ballengabel »Easy«	1120 mm	600 mm	Stück	385,00	458,15



## Ballengabel »Hydraulisch klappbar«

### Technische Details

- » Zinkenträger hydraulisch um ca. 90° nach oben klappbar – kein Zinkentransportschutz für Straßentransport erforderlich
- » Höhe einstellbar: 1600 - 2150 mm
- » Rundballenzinken M 28 x 1,5 mm, Länge: 1000 mm
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Erhöhung, mechanisch klappbar – mit Bolzensicherung
- » Zum gleichzeitigen Transport von mehreren Ballen

**04**



Nach oben geklappte Ballengabel – besonders kompakt



Höhe bis ca. 2150 mm einstellbar



Bolzensicherung für mechanisch klappbare Erhöhung



Hydraulische Klappung



### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite ca.	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
 BGAFLM000070V	Ballengabel »Hydraulisch klappbar«	1300 mm	3	175 kg	Stück 	1.370,00	1.630,30
 BGAFLM000075V	Ballengabel »Hydraulisch klappbar«	1650 mm	5	200 kg	Stück 	1.710,00	2.034,90
 BGAFLM000080V	Ballengabel »Hydraulisch klappbar«	2200 mm	7	225 kg	Stück 	2.050,00	2.439,50

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite ca.	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
 BGAHRT000070V	Ballengabel »Hydraulisch klappbar«	1300 mm	3	195 kg	Stück 	1.900,00	2.261,00
 BGAHRT000075V	Ballengabel »Hydraulisch klappbar«	1650 mm	5	220 kg	Stück 	2.230,00	2.653,70
 BGAHRT000080V	Ballengabel »Hydraulisch klappbar«	2200 mm	7	245 kg	Stück 	2.570,00	3.058,30

# FÜTTERUNGS- UND SILAGETECHNIK



**05**

Flachsiloverteiler »Standard« und »Duo« .....	56
Silowalzen.....	57
Siloabdecksystem.....	57
Siliergabeln.....	58 - 59
Rundballenabwicklungs- und Transportgerät.....	60
Einstreu- und Einfütterschaufeln.....	61 - 62
Fräswalzen »Standard« und »Fräsfix« .....	63
Liegeboxenplaner.....	64
Ballenauflöser »Duo« und »Profi-Combi« .....	64 - 65
Silopratze .....	66
Frontladerverlängerung .....	66

## Flachsiloverteiler »Standard«

### Technische Details

- » Schlepperdreieckaufnahme
- » 1 Teller, Durchmesser: 1900 mm
- » Inkl. Gelenkwellen
- » Gesamtbreite: 2300 mm
- » Streubreite: bis ca. 3500 mm



### Features



- » Extra schweres Winkelgetriebe
- » Verteilung auf einer Seite



**05**

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
FSVFLI140000	Flachsiloverteiler »Standard« für Heckanbau	Stück	3.750,00	4.462,50
Zubehör				
FSVFLI140802	Seitentücher, aufklappbar	Satz	780,00	928,20

## Flachsiloverteiler »Duo«



### Technische Details

- » Extra schweres Winkelgetriebe – Übersetzung 3:1
- » 2 Teller, Durchmesser: 1340 mm
- » Inkl. Gelenkwellen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Beidseitig schwenkbar
- » Einfache und effektive Verteilung von Grassilage auf zwei Seiten

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Tiefe	Streubreite ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FSVFLI140015	Flachsiloverteiler »Duo« für Frontanbau	2898 mm	2211 mm	6000 mm	Stück	5.900,00	7.021,00
FSVFLI140010	Flachsiloverteiler »Duo« für Heckanbau	2898 mm	2211 mm	6000 mm	Stück	5.900,00	7.021,00
Zubehör							
FSVFLI140807	Seitentücher, ausziehbar				Satz	1.130,00	1.344,70



[Video ansehen](#) ►

## Silowalze

Die Fliegl Silowalzen dienen zur Erhöhung der Verdichtungsleistung bei Gras- und Maissilage. Die aufgeschweißten Ringe sorgen für eine sehr hohe Punktbelastung und damit für eine optimale Tiefenwirkung auf der Silage. Walzenkörper und Rahmen können individuell mit Wasser gefüllt werden, um die Ballastierung der Geräte je nach Einsatz und Schlepperleistung anzupassen.



05

### Technische Details

- » Walzendurchmesser: 610 mm
- » Ringdurchmesser: 900 mm

### Silowalze »Standard«

Anbau an Dreipunkt

### Features

- » Hohe Walzenstege für gründlichere Tiefenverdichtung
- » Gewicht ist einfach an die Schleppergröße anzupassen - Walze und Rahmen mit Wasser gefüllbar

- » Für Gras- und Maissilage geeignet
- » Seitliche Rollen zur sicheren Führung an der Silowand
- » Optimale Verdichtung



Artikelnummer	Breite	Arbeitsbreite	Gewicht gefüllt ca.	Gewicht unbefüllt ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SWZFLM000020	2000 mm	1860 mm	1800 kg	1330 kg	Stück	7.500,00	8.925,00
SWZFLM000010	2600 mm	2460 mm	2210 kg	1590 kg	Stück	8.500,00	10.115,00
SWZFLM000000	3000 mm	2860 mm	2520 kg	1780 kg	Stück	9.500,00	11.305,00

### Silowalze mit beidseitiger Verschiebung

Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Breite	Arbeitsbreite	Gewicht gefüllt ca.	Gewicht unbefüllt ca.	Verschiebung	Einheit	€ netto	*€ brutto
SWZFLM000030	3000 mm	2860 mm	2700 kg	1960 kg	beidseitig jeweils um ca. 600 mm	Stück	11.500,00	13.685,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI200502	Warntafeln zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Frontanbau	Satz	540,00	642,60
PSSFLI200500	Warntafeln zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Heckanbau	Satz	540,00	642,60

## Siloabdecksystem für Fahrsilos

### Features



- » Serienmäßig mit Stapleraufnahme inkl. Sicherungskette - Staplerlaschenmaße innen (L x B): 154 x 74 mm
- » Ideale Hilfe zur Siloabdeckung
- » Inkl. Gestell für Unterziehfolie und Siloplane
- » Lieferung ohne Folien



Folien nicht im Lieferumfang

Anbau an Gabelzinkenaufnahme

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SASFLM100000	Siloabdecksystem für Fahrsilos	2770 mm	190 kg	Stück	1.150,00	1.368,50
SASFLM100010	Siloabdecksystem für Fahrsilos	3100 mm	240 kg	Stück	1.250,00	1.487,50



## Siliergabel »Profi«

**05**



Mit Frontladerzinken seitlich



### Technische Details



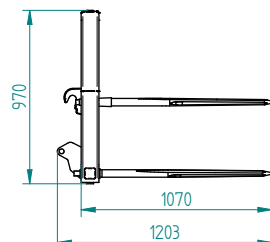
- » Rundballenzinken M 28 x 1,5 mm, Länge: 1000 mm, unten
- » Frontladerzinken M 22 x 1,5 mm, Länge: 810 mm, seitlich
- » Höhe: 970 mm



### Features



- » Für den professionellen Einsatz
- » Zum Verteilen von Silage



Bewegt große Silagemengen

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Rundballenzinken unten	Frontladerzinken seitlich	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SIGFLM000000	1650 mm	5	2	155 kg	Stück	1.370,00	1.630,30
SIGFLM000001	1850 mm	6	2	170 kg	Stück	1.540,00	1.832,60
SIGFLM000002	2050 mm	7	2	190 kg	Stück	1.650,00	1.963,50
SIGFLM000003	2250 mm	8	2	210 kg	Stück	1.880,00	2.237,20
SIGFLM000004	2450 mm	9	2	220 kg	Stück	2.160,00	2.570,40

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Breite	Rundballenzinken unten	Frontladerzinken seitlich	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SIGRTL000000	1650 mm	5	2	205 kg	Stück	1.870,00	2.225,30
SIGRTL000001	1850 mm	6	2	220 kg	Stück	2.040,00	2.427,60
SIGRTL000002	2050 mm	7	2	240 kg	Stück	2.150,00	2.558,50
SIGRTL000003	2250 mm	8	2	260 kg	Stück	2.380,00	2.832,20
SIGRTL000004	2450 mm	9	2	270 kg	Stück	2.660,00	3.165,40

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM900030	Zinkentransportschutz für Straßentransport, pro Zinken	Stück	70,00	83,30

[Video ansehen](#)

## Siliergabel »Profi-Plus«

### Technische Details

- » Rundballenzinken M 28 x 1,5 mm, Länge: 1100 mm, unten
- » Rundballenzinken M 28 x 1,5 mm, Länge: 1000 mm, seitlich
- » Höhe: 1400 mm

### Features



- » Besonders schwere Ausführung
- » Geschlossene Rückwand für effektives Arbeiten
- » Aussparungen für beste Sicht



### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Breite	Rundballenzinken unten	Rundballenzinken seitlich	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SIGFLM000010	1850 mm	6	4	360 kg	Stück	2.600,00	3.094,00
SIGFLM000011	2050 mm	7	4	404 kg	Stück	2.800,00	3.332,00
SIGFLM000012	2250 mm	8	4	423 kg	Stück	3.000,00	3.570,00
SIGFLM000013	2450 mm	9	4	451 kg	Stück	3.200,00	3.808,00
SIGFLM000014	2650 mm	10	4	494 kg	Stück	3.400,00	4.046,00
SIGFLM003000	2950 mm	11	4	502 kg	Stück	3.600,00	4.284,00

### Anbau an Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Breite	Rundballenzinken unten	Rundballenzinken seitlich	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SIGRTL000010	1850 mm	6	4	410 kg	Stück	3.100,00	3.689,00
SIGRTL000011	2050 mm	7	4	454 kg	Stück	3.300,00	3.927,00
SIGRTL000012	2250 mm	8	4	473 kg	Stück	3.500,00	4.165,00
SIGRTL000013	2450 mm	9	4	501 kg	Stück	3.700,00	4.403,00
SIGRTL000014	2650 mm	10	4	530 kg	Stück	3.900,00	4.641,00
SIGRTL003000	2950 mm	11	4	552 kg	Stück	4.100,00	4.879,00

## Siliergabel »XXL«

### Technische Details

- » Schwerlastzinken M 28 x 1,5 mm, Ø 55 mm, Länge: 1100 mm
- » Je 2 Rundballenzinken M 28 x 1,5 mm, Ø 42 mm, Länge: 1100 mm, seitlich
- » Höhe: 1600 mm
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich



### Anbau an Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Breite	Schwerlastzinken	Rundballenzinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SIGHYD000001	4200 mm	16	4	1020 kg	Stück	11.900,00	14.161,00
SIGHYD000002	5000 mm	18	4	1170 kg	Stück	12.900,00	15.351,00
SIGHYD000003	5500 mm	20	4	1300 kg	Stück	13.900,00	16.541,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM900030	Zinkentransportschutz für Straßentransport, pro Zinken	Stück	70,00	83,30



## Rundballenabwicklungs- und Transportgerät

Einfaches und schnelles Abwickeln von Silage- und Strohballen über die Schlepperhydraulik – auch zum Transport geeignet.

### Technische Details

- » Erforderliche Ölmenge: 40 l/min
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » Antrieb über Stirnradgetriebe
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Links- und Rechtslauf möglich
- » Ausführung mit 2 oder 4 Zinken
- » Alle Zinken in eingeschweißten Konusbuchsen geführt

**05**



Ausführung mit 4 Zinken



Sicherer Halt und Transport



Keine zweite Person erforderlich



Dosierte Abwickeln



Sauberes und schnelles Abwickeln des Ballens

### Anbau an Euronorm und Dreipunkt



Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RBAFLM000000	2 Zinken - Rundballenzinken (Länge 1000 mm)	185 kg	Stück	2.390,00	2.844,10
RBAFLM000001	4 Zinken - 2 Rundballenzinken (Länge 1100 mm) und 2 Frontladerzinken (Länge 1000 mm)	210 kg	Stück	2.500,00	2.975,00

### Anbau an Hoflader



Artikelnummer	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
RBAHRT000002	2 Zinken - Rundballenzinken (Länge 1000 mm)	Stück	2.620,00	3.117,80
RBAHRT000004	4 Zinken - 2 Rundballenzinken (Länge 1100 mm) und 2 Frontladerzinken (Länge 1000 mm)	Stück	2.730,00	3.248,70

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader



Artikelnummer	Ausführung	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
RBAHRT000000	2 Zinken - Rundballenzinken (Länge 1000 mm)	geschraubt	Stück	2.790,00	3.320,10
RBAHRT000001	4 Zinken - 2 Rundballenzinken (Länge 1100 mm) und 2 Frontladerzinken (Länge 1000 mm)	geschraubt	Stück	2.900,00	3.451,00



[Video ansehen](#) ►

## Einstreuschaufel »Profi«



3 Dosierwalzen mit Messern



05



Verarbeitung von ganzen Ballen



### Technische Details

- » Volumen: ca. 2,10 m<sup>3</sup>
- » Wurfweite je nach Material: bis 4 m
- » Erforderliche Ölmenge: 40 - 60 l/min
- » Serienmäßig mit Aufsatzzitter und Schaufelverlängerung
- » Wannenbreite innen: ca. 1550 mm
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Breites Transportband für schnelle und gleichmäßige Ausbringung des Streuguts
- » Integriertes Plexiglas-Schaufenster an der Aufnahmeseite der Schaufel zur Kontrolle des Inhalts
- » Zum Einstreuen von Rund- und Quaderballen geeignet
- » 3 Fräswalzen lockern das Streugut sorgfältig auf
- » Inkl. Mitnehmersatz zur Montage an der untersten Fräswalze – zum einfachen Auflösen von Rundballen

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
EFSFLM190000	Einstreuschaufel »Profi«	1850 mm	2,1 m <sup>3</sup>	800 kg	Stück	10.790,00	12.840,10

### Anbau an Rad- oder Teleskopladger

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
EFSRTL190000	Einstreuschaufel »Profi«	1850 mm	2,1 m <sup>3</sup>	850 kg	Stück	11.350,00	13.506,50

## Einfüterschaufel

Aufnehmen und Einfüttern in einem Arbeitsgang – mit beidseitiger Ausbringung! Kombiniert mit einer Fräswalze können Sie mit dieser Schaufel die Silage aus dem Flachsilo sorgfältig entnehmen und gleich in den Stall transportieren – größere Nachgärungen sind nicht zu befürchten.

**05**



Einfüterschaufel, hier mit Fräswalze (nicht im Lieferumfang)



In Kombination mit Fräswalze auch für Siloentnahme



Starke innen liegende Schnecke



Seitendeckel inkl. Umschaltventil (optional)

### Technische Details

- » Schneckendurchmesser: 340 mm
- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)
- » Antrieb der Schnecke über 2 starke Ölmotoren
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features

- » Für Mais, Schweinefutter und anderes Schüttgut
- » Innen liegender Ölmotor – bester Schutz
- » Aufnehmen, transportieren und einfüttern in einem Arbeitsgang
- » Ausbringung links und rechts
- » Optimale Ausnutzung mit Fräswalze



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
EFSFLM150002V	Einfüterschaufel	1500 mm	1,1 m <sup>3</sup>	500 kg	Stück	5.570,00	6.628,30
EFSFLM200002V	Einfüterschaufel	2000 mm	1,6 m <sup>3</sup>	580 kg	Stück	5.790,00	6.890,10
EFSFLM240002V	Einfüterschaufel	2400 mm	2,0 m <sup>3</sup>	640 kg	Stück	6.020,00	7.163,80

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladler

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
EFSHRT150002V	Einfüterschaufel	1500 mm	1,1 m <sup>3</sup>	550 kg	Stück	6.370,00	7.580,30
EFSHRT200002V	Einfüterschaufel	2000 mm	1,6 m <sup>3</sup>	630 kg	Stück	6.590,00	7.842,10
EFSHRT240002V	Einfüterschaufel	2400 mm	2,0 m <sup>3</sup>	690 kg	Stück	6.820,00	8.115,80

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
EFSFLM900025	Seitendeckel inkl. Umschaltventil 1-fach	Satz	1.990,00	2.368,10
EFSFLM900035	Umschaltventil 1-fach, elektrohydraulisch (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich), bei Fräswalze	Stück	740,00	880,60
EFSFLM900040	Umschaltventil 2-fach, elektrohydraulisch (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich), bei Fräswalze und Seitendeckel	Stück	880,00	1.047,20

## Fräswalze »Fräfix« mit 2 Ölmotoren

Anbau an jede Front-, Rad- und Teleskopladerschaufel.

### Technische Details

- » Walzendurchmesser: 350 mm
- » Inkl. Halterungen, Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 einfach wirkender Anschluss mit drucklosem Rücklauf oder  
1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Für Mais, Schweinefutter und gehäckselte Grassilage
- » Fräseleistung bei Maissilage: 2,5 - 3,5 m<sup>3</sup>/min
- » Ideale Anordnung der Messer für saubere und effiziente Entnahme
- » Messer aus Hartmetall – kein Wegbrechen
- » Neigung über Zahnscheibensystem einstellbar



Neigungsverstellung über Zahnscheibensystem



Schutzdeckel für Ölmotor



Schlauchführung innen liegend, robuste Halterohre – bester Schutz für Schläuche

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Leistung (Mais) max.	Erforderliche Ölmenge (Mais) min.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRSFLM900015	Fräswalze »Fräfix«	2000 mm	2,5 m <sup>3</sup> /min	80 l/min	150 kg	Stück	3.350,00	3.986,50
GRSFLM900016	Fräswalze »Fräfix«	2500 mm	3,0 m <sup>3</sup> /min	80 l/min	170 kg	Stück	3.520,00	4.188,80
GRSFLM900018	Fräswalze »Fräfix«	3000 mm	3,5 m <sup>3</sup> /min	80 l/min	300 kg	Stück	3.980,00	4.736,20
600303	Werksmontage für Kombination mit Schaufel						80,00	95,20

## Fräswalze »Standard« mit 1 Ölmotor

Anbau an jede Front-, Rad- oder Teleskopladerschaufel.

### Technische Details

- » Walzendurchmesser: 350 mm
- » Inkl. Halterungen, Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 einfach wirkender Anschluss mit drucklosem Rücklauf oder  
1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Für Maissilage und Schweinefutter
- » Nicht für Grassilage geeignet
- » Äußerst sauberes Fräsen
- » Messer aus Hartmetall – kein Wegbrechen



Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Leistung (Mais) max.	Erforderliche Ölmenge (Mais) min.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRSFLM900010	Fräswalze »Standard«	1500 mm	1,5 m <sup>3</sup> /min	40 l/min	100 kg	Stück	2.220,00	2.641,80
GRSFLM900000	Fräswalze »Standard«	2000 mm	1,7 m <sup>3</sup> /min	40 l/min	140 kg	Stück	2.390,00	2.844,10
600303	Werksmontage für Kombination mit Schaufel						80,00	95,20



## Liegeboxenplaner

### Technische Details

- » Euronorm- oder Hofladeraufnahme
- » Länge von 1830 mm bis 2430 mm verstellbar
- » Tellerdurchmesser: 1200 mm
- » Erforderliche Ölmenge: ca. 20 l/min
- » Inkl. Umschaltventil
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



Anbau an Euronorm oder Hoflader  

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BPLFLM000000	Liegeboxenplaner	Euronormaufnahme	250 kg	Stück	 3.700,00	4.403,00
BPLHFL000000	Liegeboxenplaner	Hofladeraufnahme	250 kg	Stück	 3.900,00	4.641,00

05

## Liegeboxenplaner mit Schnecke

### Technische Details



- » Euronorm- oder Hofladeraufnahme
- » Klappbare Schnecke mit hydraulischem Antrieb kann manuell um 180° gedreht werden
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



Anbau an Euronorm oder Hoflader  

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BPLFLM000010	Liegeboxenplaner mit Schnecke	Euronormaufnahme	225 kg	Stück	 3.550,00	4.224,50
BPLHFL000010	Liegeboxenplaner mit Schnecke	Hofladeraufnahme	225 kg	Stück	 3.750,00	4.462,50

## Ballenauflöser »Duo«

Der quer verlaufende Kratzboden schiebt den Ballen gegen die Auflösewalze und den Stützkamm. Der Kamm gewährleistet ein dosiertes Ausbringen.



### Technische Details

- » Beidseitige Euronorm- und Dreipunktaufnahme
- » Erforderliche Ölmenge: 40 l/min
- » Kratzbodengeschwindigkeit über Regelventil stufenlos einstellbar
- » Umbau des Hubarms ermöglicht Ausbringung links oder rechts
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich



### Features



- » Angeschraubte Dreiecksmesser für feine und exakte Dosierung des Futters
- » Hydraulischer Arm zur Aufnahme des Ballens, einstellbar
- » Für geschnittene Grassilage, Heu- und Strohballen

Anbau an Euronorm und Dreipunkt  

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BALFLI000001	Ballenauflöser »Duo«	1100 kg	Stück	 8.500,00	10.115,00

## Ballenaufloeser »Profi-Combi«

Der quer verlaufende Kratzboden unten schiebt den Ballen gegen die Fräse. Ein Stützkamm verhindert, dass sich die Silage um die Fräse wickelt und sorgt für eine gründliche Dosierung. Das abgefräste Futter fällt aus der Austragsöffnung direkt in den Futterbarren.



Mit Fahrwerk (optional) – optimale Gewichtsverteilung und Entlastung der Schlepperhydraulik

05



Hydraulisch verstellbarer Aufnahmearm



Hydraulische Anpassung des Aufnahmearms



Hydraulischer Deckel – bester Schutz vor Verletzungen

### Technische Details

- » Ausbringmenge über Stromregelventil stufenlos einstellbar
- » Kraftbedarf (mit Fahrwerk): < 50 PS
- » Inkl. Gelenkwelle zum Antrieb der Fräswalze
- » Maße (L x B x H): 2450 x 1750 x 1600 mm
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features

- » Separat angeschraubte und wechselbare Klingen für feinen und exakten Schnitt des Ballens
- » Arm zur Aufnahme verschiedenster Ballen, hydraulisch verstellbar
- » Für geschnittene Grassilage, Heu- und Strohballen
- » Gleichmäßige Verteilung des Futters
- » Auch loses Futter kann dosiert ausgebracht werden



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BALFLI0000000	Ballenaufloeser »Profi-Combi«	rechts	3,3 m³	1050 kg	Stück	10.500,00	12.495,00
BALFLI0000005	Ballenaufloeser »Profi-Combi«	links	3,3 m³	1050 kg	Stück	10.500,00	12.495,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Reifengröße	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BALFLI000801	Fahrwerk	18,5x8,5 - 8	160 kg	Stück	2.260,00	2.689,40
BALFLI000805	Anhängedeichsel			Stück	3.190,00	3.796,10

## Silopratze

### Technische Details

- » 12 Frontladerzinken M 22 x 1,5 mm, Länge: 1000 mm

#### Features

-  » Sichere Lösung bei hoher Silageentnahme
- » Robuste und einfache Bauweise



05

Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskoplader   

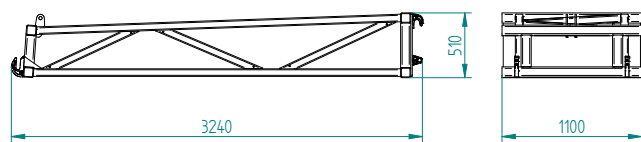
Artikelnummer	Ausführung	Breite	Armlänge	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
 SIKFLM000000	Euronormaufnahme	2250 mm	3000 mm	370 kg	Stück 	2.390,00	2.844,10
 SIKRTL000001	Rad- oder Teleskoppladeraufnahme	2250 mm	3000 mm	420 kg	Stück 	2.960,00	3.522,40



## Frontladerverlängerung



In Kombination mit Räumschild (nicht im Lieferumfang)



#### Features



- » Serienmäßig mit Euronormaufnahme (fahrzeugseitig)
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 (geräteseitig)
- » In Verbindung mit einem Schild zum Hochschieben von diversen Schüttgütern, wie Körnermais, Getreide usw. geeignet

Anbau an Euronorm 

Artikelnummer	Bezeichnung	Armlänge	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
 FLVFLM000000	Frontladerverlängerung	3000 mm	260 kg	Stück 	2.960,00	3.522,40

Anbau an Rad- oder Teleskoplader  

Artikelnummer	Bezeichnung	Armlänge	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
 FLVRTL000000	Frontladerverlängerung	3000 mm	310 kg	Stück 	3.520,00	4.188,80

## Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
 FLVFLM000200	Dreipunktaufnahme Kat. 3 (geräteseitig) – Aufpreis	Stück	280,00	333,20

## BODENBEARBEITUNG UND GRÜNLAND



06

Kettenscheibenegge »KSE 680« .....	68 - 69
Pneumatikstreuer »VENTO II« .....	69, 74
Profiwalze .....	70
Frontpackerwalze .....	71
Rollhacke .....	72
Striegel »STR 310« und »STR 610« .....	73
Anbauteil »Multi« .....	74



## Kettenscheibenegge »KSE 680«, starr

Ein Gerät mit vielseitigem Nutzen. Diese ungewöhnliche Art der Bodenbearbeitung überzeugt mit entscheidenden Vorteilen!

### Starke Ketten für den effektiven Universaleinsatz

Sei es die Bearbeitung von Stoppelresten, die Unkrautbekämpfung, die Vorbereitung des Saatbetts, die Einarbeitung von Zwischenfrüchten bzw. Biomasse oder die Bekämpfung des Maiszünslers: Die Kettenscheibenegge erzielt hervorragende Ergebnisse in allen Bereichen der Bodenbearbeitung.

Die Kettenscheibenegge besteht aus einem kreuzförmigen Rahmen und Ketten mit gehärteten, scharfkantigen Stahlscheiben. Austauschbare Scheiben bilden eine flexible Einheit, die dank zusätzlicher Segmenteneinheiten in ihrem Gewicht von 90 bis 148 kg pro Meter veränderbar ist. Die schweren Ketten sorgen durch Eigengewicht und Beweglichkeit für eine optimale Anpassung an die Bodenstruktur, auch härteste Ernterückstände werden deutlich aggressiver als bei klassischen Scheibeneggen zerkleinert.

Das einfache Ziehen des breiten Kettenscheibengerüsts senkt die Betriebskosten sowie den Bedarf an Herbiziden deutlich – ein besonderer Vorteil im Kampf gegen Unkraut und Resistenzen.

Das ausschlaggebende Plus der Kettenscheibenegge liegt in der Bearbeitung der Pflanzenreste, wo die gefährlichen Schädlinge zwischen Wurzeln und Halmansatz überwintern. Anders als Schlegel- oder Sichelmulcher, die im Einsatz viel teurer sind und bei unebenem Boden viele Pflanzenreste nicht erfassen, punktet die Kettenscheibenegge mit geringen Betriebskosten und beeindruckenden Ergebnissen bei der Zerfransung des Maisholms.

**06**



Für Ausführung starr und hydraulisch verstellbar

### Technische Details

- » Hydraulisch klappbar
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 und 3
- » Arbeitsbreite: ca. 6800 mm
- » Gesamtlänge: 10800 mm
- » Verschleißfeste Stahlscheiben – Scheibenabstand: 130 mm
- » Scheibendurchmesser: 350 mm
- » Scheiben einzeln austauschbar
- » Inkl. Bremsachse und Druckluftanlage
- » Flexible Segmenteneinheiten: 120 kg/m (serienmäßig)  
148 kg/m (optional)
- » Gewicht pro Beschwerungsplatte: ca. 2,7 kg
- » Serienmäßig 3 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich
- » Mit optionalem Steuerblock nur 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich oder Anschluss an Load-Sensing für Ausführung starr (bei hydraulischer Verstellung bereits enthalten)

### Features

- » Geringer Verschleiß
- » Extreme Flächenleistung: bis zu ca. 12 ha/h
- » Empfohlene Arbeitsgeschwindigkeit: ca. 10 - 18 km/h
- » Transportgeschwindigkeit: 30 km/h
- » Saisonale Einsatzgebiete: Bearbeitung von Maisstoppeln; Maiszünsler- und Unkrautbekämpfung; Stoppelsturz; Saatbettbereitung; Einarbeitung von Gülle, Zwischenfrüchten und Biomasse
- » Maisstoppeln werden sauber entwurzelt und aufgeschlitzt
- » Zwischenfruchtaussaat einfach über Pneumatikstreuer in einem Arbeitsgang
- » Geringer Kraftstoffbedarf
- » Hydraulische Kettenspannung
- » Aggressiver Anstellwinkel



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
■ KSEFLM000005	Kettenscheibenegge »KSE 680«, starr	5480 kg	Stück	45.500,00	54.145,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
■ KSEFLM000020	Steuerblock inkl. Bedienpult (dann nur 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich), für starre Ausführung	Stück	3.050,00	3.629,50

[Video ansehen](#)

## Kettenscheibenegge »KSE 680«, hydraulisch verstellbar

Die hydraulisch verstellbare Kettenscheibenegge ist die perfekte Lösung für besonders anspruchsvolle Einsätze. Dank der schweren Ketten mit einstellbarem Anstellwinkel kann das Feld noch flexibler bearbeitet werden. Die Bearbeitungsaggressivität liegt zwischen 51° bis 58°.



06



Schwere Ketten mit einstellbarer Bearbeitungsaggressivität von 51° bis 58°



Verschleißfeste Stahlscheiben



Aufnahme über Zugbalken



Ausgefahren



Eingeklappt

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KSEFLM000006	Kettenscheibenegge »KSE 680«, hydraulisch verstellbar	5580 kg	Stück	55.500,00	66.045,00

## Pneumatikstreuer »VENTO II« für Kettenscheibenegge

### Technische Details

- » Behälter: 230 l
- » 2 Gebläse
- » 16 Schlauchabgänge
- » Gewicht: ca. 78 kg
- » Streubreite: bis 12 m



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXX700616	Pneumatikstreuer »VENTO II«	Stück	6.630,00	7.889,70
KSEFLM600303	Werksmontage	Stück	1.500,00	1.785,00



## Profiwalze

Ein wirtschaftlicher Vorteil in jeder Hinsicht – optimaler Fahrkomfort und geringer Verschleiß am Schlepper und an den nachfolgenden Geräten!



06



### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » 2 Scheibenreihen
- » Scheibendurchmesser: 570 mm

### Features

- » Spitze Zähne für sorgfältige Zerkleinerung
- » Selbstreinigung durch ineinanderlaufende Ringe
- » Lenkbock über Rollen geführt – für saubere Kurvenfahrten
- » Perfekte Bodenanpassung

- » Geringere Arbeitstiefe der Kreiselegge reicht aus – Kraftbedarf sinkt
- » Ausreichendes Gewicht – die Walze wird in der Schwimmstellung gefahren (kein Druck auf die Walze erforderlich)
- » Wartungsfrei



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
PWXFLA526000	Profiwalze	2600 mm	1000 kg	Stück	6.250,00	7.437,50
<b>Zubehör</b>						
WALPRO526801	Voregge	2600 mm	165 kg	Stück	1.600,00	1.904,00
WALPRO526802	Messeregge	2600 mm	200 kg	Stück	1.900,00	2.261,00
WALPRO626001	Striegel	2600 mm	160 kg	Stück	1.500,00	1.785,00
PWXFLA530000	Profiwalze	3000 mm	1100 kg	Stück	6.650,00	7.913,50
<b>Zubehör</b>						
WALPRO530801	Voregge	3000 mm	195 kg	Stück	1.700,00	2.023,00
WALPRO530803	Messeregge	3000 mm	230 kg	Stück	2.000,00	2.380,00
WALPRO630001	Striegel	3000 mm	180 kg	Stück	1.600,00	1.904,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
PSSFLI200502	Warntafeln zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Frontanbau	Set	540,00	642,60
PSSFLI200500	Warntafeln zum Aufstecken, mit Handgriff und Leuchte für Heckanbau	Set	540,00	642,60

## Frontpackerwalze

Die Fliegl Frontpackerwalze ist ein massives und extrem verschleißfestes Anbaugerät zur Saatbettbereitung. Sie schafft ein Saatbett mit idealer Einebnung und erzielt garantiert ein optimales Zerkleinerungsergebnis. Dabei ist keine Hydraulik notwendig, die Walze ist in nur wenigen Minuten aufgenommen und einsatzbereit.



### Technische Details

- » Arbeitsbreite: ca. 3000 mm
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Grundrahmen mit Schwenkbock - Einheit mit Zugfedern gelagert
- » Groß dimensionierte Ringwalze ( $\varnothing$  540 mm)
- » Abstreifer für Selbstreinigung
- » Inkl. Voregge

### Features



- » Arbeitsgeschwindigkeit: ca. 10 - 12 km/h
- » Robuste Sternspitzen arbeiten punktuell und arbeiten Grünland- und Zwischenfruchtsaatgut optimal in den Boden ein

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FPWFLM000000	Frontpackerwalze	1000 kg	Stück	9.900,00	11.781,00



## Rollhacke

Eine effektive und nachhaltige Methode, um Unkaut zu bekämpfen, den Boden zu lockern und das Saatbett vorzubereiten. Sie sorgt durch das punktuelle Einstechen für eine Durchlüftung des Bodens und fördert damit die Aktivität von Mikroorganismen. Beikraut wird im selben Arbeitsgang mitsamt seinem Wurzelwerk aus dem Boden gerissen und zum Vertrocknen abgelegt.



06



### Technische Details

- » Arbeitsbreite: 6500 mm
- » Optimale Ergebnisse bei Arbeitsgeschwindigkeit 15 - 20 km/h
- » 68 Sternhacken

### Features

- » Enorme Flächenleistung: ca. 10 ha/h
- » Beste Bodenanpassung bei geringem Kraftbedarf
- » Optimale Auflockerung des Bodens, Oberflächenbelüftung und Unkrautbekämpfung
- » Für verschiedene Arten von Böden und Kulturen



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
RLHFLM000000	Rollhacke	6500 mm	Stück	23.000,00	27.370,00

[Video ansehen](#)

## Striegel »STR 310«

### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Arbeitsbreite: ca. 3000 mm
- » Transportbreite: ca. 3000 mm
- » 2 stabile Laufräder, kugelgelagert
- » 96 Zinken in 6 Reihen
- » Zinkenstärke: ca. 8 mm
- » Strichabstand: ca. 30 mm

### Features



- » Arbeitsgeschwindigkeit: 8 - 18 km/h
- » Jeder Zinken ist beweglich am Rahmen gelagert und mit einer speziellen Duplexfeder vorgespannt
- » Spezielle Duplexfedern sorgen für gleichbleibenden Vorspanndruck der einzelnen Zinken (von 150 bis 4800 g einstellbar) auf dem gesamten Federweg, unabhängig von der Stellung
- » Alle Zinken sind zentral über einen Kipphebel verstellbar – erspart enorme Arbeit



06

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gesamtbreite	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGLFLM000001	Striegel »STR 310«	3100 mm	480 kg	Stück	6.590,00	7.842,10

## Striegel »STR 610«

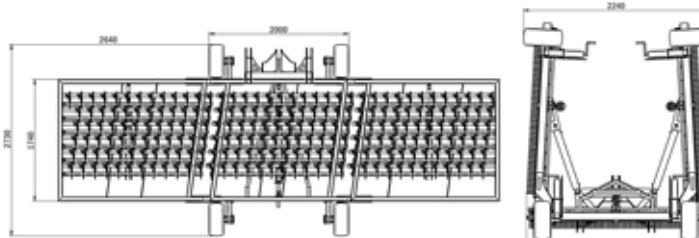
### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Arbeitsbreite: ca. 6060 mm
- » Transportbreite: ca. 2500 mm
- » Hydraulisch klappbar
- » 6 stabile Laufräder, kugelgelagert
- » 217 Zinken in 6 Reihen
- » Zinkenstärke: ca. 8 mm
- » Strichabstand: ca. 30 mm
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features



- » Arbeitsgeschwindigkeit: 8 - 18 km/h
- » Jeder Zinken ist beweglich am Rahmen gelagert und mit einer speziellen Duplexfeder vorgespannt
- » Spezielle Duplexfedern sorgen für gleichbleibenden Vorspanndruck der einzelnen Zinken (von 150 bis 4800 g einstellbar) auf dem gesamten Federweg, unabhängig von der Stellung
- » Alle Zinken sind zentral über einen Kipphebel verstellbar – erspart enorme Arbeit



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gesamtbreite	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGLFLM000000	Striegel »STR 610«	6310 mm	1350 kg	Stück	14.500,00	17.255,00



## Pneumatikstreuer »VENTO II« für Striegel

### Technische Details

- » Behälter: 230 l
- » 1 Gebläse
- » 8 Schlauchabgänge
- » Gewicht: ca. 67 kg
- » Streubreite: bis 6 m

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXXX700608	Pneumatikstreuer »VENTO II«	Stück	5.240,00	6.235,60
SGLFLM600303	Werksmontage	Stück	1.500,00	1.785,00



## Anbauteil »Multi«

Für Bodenbearbeitungs- und Drillkombinationen verwendbar.

Der Rahmen ist aus hochwertigem Stahl gefertigt und enorm verwindungssteif. Bei Fahrten am Hang oder auf schweren widerständigen Böden bleiben Drillkombinationen immer sauber in der Spur.

06



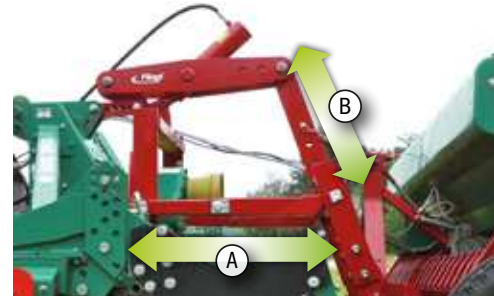
- » Waagrechte und senkrechte Trapezteile (siehe Abbildung) am oberen und unteren Drehpunkt individuell verstellbar
- » Trapezteile in Gleitlagerbuchsen gelagert und selbstschmierend
- » Automatische Verriegelung der Unterlenker für einfaches Ankuppeln von Geräten
- » Dank der besonderen Symmetrie und des schweren einfach wirkenden Hydraulikzylinders können Drillmaschinen problemlos aufgehoben und zur Hinterachse des Schleppers geschwenkt werden. Der Schwerpunkt der Anbaukombination verlagert sich dabei nach vorn. Die Vorderachse des Schleppers bleibt belastet und die Lenkfähigkeit erhalten.
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen (Länge 2 m)
- » Inkl. kurzem Oberlenker



### Features



- » Gute Hanglage – verwindungssteif
- » Optimaler Schwerpunkt bei Straßenfahrt
- » Individuell einstellbar



Waagrechte (A) und senkrechte (B) Trapezteile

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HATFLM000000	Anbauteil »Multi« – Universal-Nachrüstsatz	165 kg	Stück	1.580,00	1.880,20
Zubehör					
HATFLM000800	Befestigungsteil passend für KUHN		Satz	120,00	142,80



## 07

Heck- und Hochkippschaufel .....	76 - 79, 85
Leichtgutschaufel.....	79
Schwergutschaufel »Standard«.....	80
Volumenschaufel »Standard« und »Schwerlast«.....	81
Großraumschaufel und Gitteraufsatz .....	82
Schüttgutschaufel »Robust« .....	83
Kippschaufel für Staplerträgerrahmen .....	84
Ladeschaufel .....	84
Sieb- und Kaminholzschaufel .....	86
Kartoffelschaufel.....	86
Steinschaufel .....	87
Abschiebeschaufel »Universal«.....	87
Füllschaufel »BigBag« und Dosierzvorrichtung »Rhino« .....	88



## Heck- und Hochkippschaufel »Gigant«



Variable Kipphöhe



Einstechungen für Holztransport



Aufbau mit Sichtausschnitt für maximales Volumen



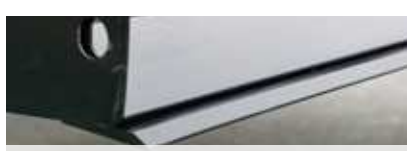
Schnelle und einfache Verriegelung der Klappwand



Ladeflächenverlängerung



2 Zylinder für optimalen Kippwinkel von 111°

Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl  
- schraubar, glatte OberflächeGeschraubte Schürfleiste – keine überstehenden  
SchraubenEuronorm-, Dreipunkt- und Stapleraufnahme  
(serienmäßig)

Werkzeughalter (optional)



Sicherer Transport

07



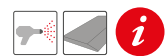
### Technische Details

- » Kombinierte Euronorm-, Dreipunkt- (Kat. 2) und Stapleraufnahme
- » Höhe innen mit Klappwand: 500 mm
- » Höhe innen ohne Klappwand: 430 mm
- » Tiefe innen: 1140 mm
- » Staplerlaschenmaße innen (L x B): 144 x 68 mm
- » 2 Zylinder
- » Tragkraft: max. 2500 kg
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features

- » Sehr gut als Hochkippschaufel geeignet, Kippwinkel ca. 111°
- » Aufnahmebock verzinkt, Wanne lackiert in Novagrau
- » Höheres Überladen als mit einer herkömmlichen Kippschaufel
- » Träger für Stapleraufnahme ist zugleich Lagerung des Auskippmechanismus, dadurch besonders robust

- » In Gleitlagerbuchsen gelagert
- » Flexible Klappwand kann durch Umstecken als Verlängerung der Ladefläche oder als Rückwanderhöhung genutzt werden
- » Schürfleiste aus Stahl HB 500, schraubar, abgeschrägt, aus einem Stück gefertigt
- » Senkschrauben schließen bündig mit der Schürfleiste ab



### Anbau an Euronorm, Dreipunkt und Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSHFLM182000	Heck- und Hochkippschaufel »Gigant«	1800 mm	0,90 m³	450 kg	Stück	3.860,00	4.593,40
HSHFLM202000	Heck- und Hochkippschaufel »Gigant«	2000 mm	1,00 m³	470 kg	Stück	3.980,00	4.736,20
HSHFLM222000	Heck- und Hochkippschaufel »Gigant«	2200 mm	1,10 m³	485 kg	Stück	4.200,00	4.998,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSHFLM180804	Schüttgutaufbau mit Sichtausschnitt	1800 mm	710 mm	Stück	900,00	1.071,00
HSHFLM200804	Schüttgutaufbau mit Sichtausschnitt	2000 mm	710 mm	Stück	980,00	1.166,20
HSHFLM220804	Schüttgutaufbau mit Sichtausschnitt	2200 mm	710 mm	Stück	1.000,00	1.190,00
HSHFLM900052	Werkzeughalter - angeschraubte Leisten für Besen, Schaufel usw.			Stück	240,00	285,60
HSHFLM900070	LED-Begrenzungssleuchten			Set	300,00	357,00
HSHFLM900075	Seitenteil aus hochverschleißfestem Stahl HB 500			Satz	750,00	892,50
HSHFLM900057	4 Einstechungen für Holztransport			Satz	250,00	297,50
HSHFLM900080	Sonderlackierung (Farbton nach Wahl)			Stück	480,00	571,20

## Heck- und Hochkippschaufel mit Pendelwand und Zentralverriegelung

Tiefe 1010 mm, Höhe 585 mm



Zum Beladen eines Kippers mit z. B. Getreide, Kunstdünger usw. Durch die besonders langen Auslegearme wird eine enorme Abkipphöhe erreicht.



Pendelwand nach oben geklappt



Kombinierte Euronorm-, Dreipunkt- und Stapleraufnahme



Auskippbare Pendelwand dient als Wannenverlängerung



Hier mit Aufbau (optional)



Kippwinkel bis ca. 71°

07



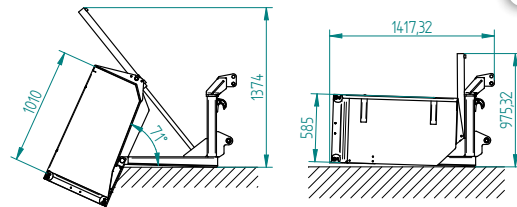
### Technische Details

- » Kombinierte Euronorm-, Dreipunkt- (Kat. 2) und Stapleraufnahme für flexibles Arbeiten
- » Staplerlaschenmaße innen (L x B): 155 x 70 mm
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Vorteilhafte Zylinderumlenkung verleiht dem senkrecht eingebauten Hydraulikzylinder eine Druckkraft von ca. 3,5 t und eine Zugkraft von 1,8 t
- » Besonders niedrige Wanne erleichtert das Aufnehmen von Schüttgut, wie z. B. Kies, Sand, Silage oder Futter enorm
- » Großes Volumen
- » Besonders robuste Bauweise



Anbau an Euronorm, Dreipunkt und Stapler

Artikelnummer	Ausführung	Breite	Volumen ca.	Kippwinkel	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSHFLM150000V	Pendelwand und Zentralverriegelung, hydraulisch	1500 mm	0,95 m³	71°	325 kg	Stück	2.220,00	2.641,80
HSHFLM180000V	Pendelwand und Zentralverriegelung, hydraulisch	1800 mm	1,15 m³	71°	340 kg	Stück	2.330,00	2.772,70
HSHFLM200000V	Pendelwand und Zentralverriegelung, hydraulisch	2000 mm	1,25 m³	71°	355 kg	Stück	2.450,00	2.915,50
HSHFLM220000V	Pendelwand und Zentralverriegelung, hydraulisch	2200 mm	1,40 m³	71°	370 kg	Stück	2.560,00	3.046,40

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Höhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSHFLM150802V	Aufbau, montiert	1500 mm	500 mm	80 kg	Stück	1.250,00	1.487,50
HSHFLM180802V	Aufbau, montiert	1800 mm	500 mm	90 kg	Stück	1.310,00	1.558,90
HSHFLM200802V	Aufbau, montiert	2000 mm	500 mm	100 kg	Stück	1.370,00	1.630,30
HSHFLM220802V	Aufbau, montiert	2200 mm	500 mm	110 kg	Stück	1.480,00	1.761,20



## Heck- und Hochkippschaufel mit Klappwand

Tiefe 1100 mm, Höhe 474 mm,  
Höhe mit Klappwand 580 mm

### Technische Details

- » Kombinierte Euronorm-, Dreipunkt- (Kat. 2) und Stapleraufnahme für flexibles Arbeiten
- » Staplerlaschenmaße innen (L x B): 155 x 70 mm
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Features

- » Vorteilhafte Zylinderumlenkung verleiht dem senkrecht eingebauten Hydraulikzylinder eine Druckkraft von ca. 3,5 t und eine Zugkraft von 1,8 t
- » Dank Klapwand auch ideal für Holztransport
- » Besonders niedrige Wanne erleichtert das Aufnehmen von Schüttgut, wie z. B. Kies, Sand, Silage oder Futter enorm
- » Drehpunkt richtet sich weit nach vorn und gewährleistet höheres Auskippen des Schüttguts



Anbau an Euronorm, Dreipunkt und Stapler

Artikelnummer	Ausführung	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Kippwinkel	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSHFLM150005V	Klapwand, hydraulisch	1500 mm	0,95 m³	320 kg	71°	Stück	2.160,00	2.570,40
HSHFLM180005V	Klapwand, hydraulisch	1800 mm	1,15 m³	340 kg	71°	Stück	2.270,00	2.701,30
HSHFLM200005V	Klapwand, hydraulisch	2000 mm	1,25 m³	360 kg	71°	Stück	2.390,00	2.844,10
HSHFLM220005V	Klapwand, hydraulisch	2200 mm	1,40 m³	380 kg	71°	Stück	2.560,00	3.046,40

07

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
So machen Sie aus Ihrer Heck- und Hochkippschaufel mit Klapwand eine Großvolumenschaufel				
HSHFLM900055	Dreieckspritzen - Nachrüstsatz	Satz	170,00	202,30

## Heckschaufel »Small« mit Pendelwand, hydraulisch

Tiefe 835 mm, Höhe 507 mm  
Höhe mit Pendelwand 573 mm

### Technische Details

- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



Hier mit Aufbau (optional)

### Features



- » Klein, leicht und kompakt

Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Ausführung	Breite	Volumen ca.	Kippwinkel	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSHFLM121000V	Pendelwand, hydraulisch	1200 mm	0,60 m³	89°	225 kg	Stück	1.540,00	1.832,60
HSHFLM151000V	Pendelwand, hydraulisch	1500 mm	0,70 m³	89°	245 kg	Stück	1.710,00	2.034,90
HSHFLM181000V	Pendelwand, hydraulisch	1800 mm	0,80 m³	89°	265 kg	Stück	1.880,00	2.237,20
HSHFLM201000V	Pendelwand, hydraulisch	2000 mm	0,90 m³	89°	285 kg	Stück	2.050,00	2.439,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Breite	Höhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSHFLM121002	Aufbau, montiert	1200 mm	250 mm	34 kg	Stück	350,00	416,50
HSHFLM151002	Aufbau, montiert	1500 mm	250 mm	38 kg	Stück	375,00	446,25
HSHFLM181002	Aufbau, montiert	1800 mm	250 mm	42 kg	Stück	400,00	476,00
HSHFLM201002	Aufbau, montiert	2000 mm	250 mm	45 kg	Stück	425,00	505,75


[Video ansehen ▶](#)

## Heckschaufel »Mechanisch«



Beonders robuste Ausführung durch Verstärkungen an den Stirnseiten



Mechanische Ausklinkung über Seilzug

### Technische Details

- » Tragkraft: max. 800 kg
- » Tiefe außen: 1090 mm
- » Höhe Stirnwand: 640 mm
- Höhe Klappe: 460 mm

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HSMFLM120000V	1200 mm	0,70 m <sup>3</sup>	170 kg	Stück	975,00	1.160,25
HSMFLM150000V	1500 mm	0,80 m <sup>3</sup>	190 kg	Stück	1.050,00	1.249,50
HSMFLM180000V	1800 mm	1,00 m <sup>3</sup>	210 kg	Stück	1.150,00	1.368,50
HSMFLM200000V	2000 mm	1,10 m <sup>3</sup>	220 kg	Stück	1.250,00	1.487,50
HSMFLM220000V	2200 mm	1,20 m <sup>3</sup>	230 kg	Stück	1.300,00	1.547,00

## Leichtgutschaufel

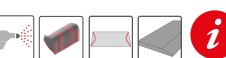
Tiefe 790 mm, Höhe 625 mm

### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500  
(Höhe 110 mm, Stärke 12 mm)

### Anbau an Euronorm

### Features



- » Unterboden verstärkt
- » Durchgehendes Verstärkungsprofil an der Oberkante sorgt für höchste Stabilität und Verwindungssteife
- » Konische Bauweise für besseres Abrutschen des Schüttguts



07



### Artikelnummer

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
LGSFLM000013	1300 mm	0,37 m <sup>3</sup>	120 kg	Stück	670,00	797,30
LGSFLM000015	1500 mm	0,45 m <sup>3</sup>	130 kg	Stück	730,00	868,70
LGSFLM000017	1700 mm	0,53 m <sup>3</sup>	140 kg	Stück	780,00	928,20
LGSFLM000019	1900 mm	0,61 m <sup>3</sup>	150 kg	Stück	840,00	999,60
LGSFLM000021	2100 mm	0,69 m <sup>3</sup>	160 kg	Stück	890,00	1.059,10

### Anbau an Hoflader

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
LGSFL000009	900 mm	0,21 m <sup>3</sup>	100 kg	Stück	740,00	880,60
LGSFL000011	1100 mm	0,29 m <sup>3</sup>	110 kg	Stück	800,00	952,00
LGSFL000013	1300 mm	0,37 m <sup>3</sup>	120 kg	Stück	850,00	1.011,50
LGSFL000015	1500 mm	0,45 m <sup>3</sup>	130 kg	Stück	910,00	1.082,90
LGSFL000017	1700 mm	0,53 m <sup>3</sup>	140 kg	Stück	960,00	1.142,40
LGSFL000019	1900 mm	0,61 m <sup>3</sup>	150 kg	Stück	1.020,00	1.213,80
LGSFL000021	2100 mm	0,69 m <sup>3</sup>	160 kg	Stück	1.070,00	1.273,30

## Zubehör

Schürfleisten und Unterschraubleisten siehe Seite 154, 155



## Schwergutschaufel »Standard«, verzinkt

Tiefe 860 mm, Höhe 740 mm

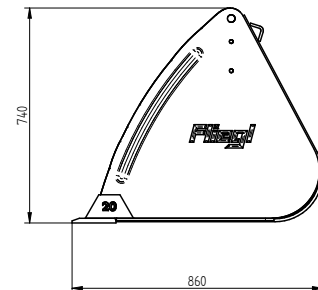
### Technische Details

- » Tragkraft: max. 3000 kg
- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)

### Features



- » Unterboden verstärkt
- » Beste Verarbeitung – aus einem Stück geformt
- » Durchgehendes Verstärkungsprofil an der Oberkante sorgt für höchste Stabilität und Verwindungssteife
- » Konische Bauweise für besseres Abrutschen des Schüttguts



07



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSFLM000000V	1200 mm	0,55 m <sup>3</sup>	180 kg	Stück	900,00	1.071,00
SGSFLM000001V	1500 mm	0,65 m <sup>3</sup>	210 kg	Stück	1.050,00	1.249,50
SGSFLM000002V	1800 mm	0,75 m <sup>3</sup>	230 kg	Stück	1.150,00	1.368,50
SGSFLM000003V	2000 mm	0,80 m <sup>3</sup>	245 kg	Stück	1.250,00	1.487,50
SGSFLM000004V	2200 mm	0,85 m <sup>3</sup>	260 kg	Stück	1.300,00	1.547,00
SGSFLM000005V	2400 mm	0,95 m <sup>3</sup>	280 kg	Stück	1.400,00	1.666,00
SGSFLM000006V	2600 mm	1,05 m <sup>3</sup>	290 kg	Stück	1.450,00	1.725,50
SGSFLM000007V	2800 mm	1,15 m <sup>3</sup>	310 kg	Stück	1.550,00	1.844,50

### Anbau an Hoflader

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSHFL000007V	850 mm	0,35 m <sup>3</sup>	130 kg	Stück	700,00	833,00
SGSHFL000008V	950 mm	0,40 m <sup>3</sup>	145 kg	Stück	750,00	892,50
SGSHFL000009V	1050 mm	0,50 m <sup>3</sup>	160 kg	Stück	800,00	952,00
SGSHFL000000V	1200 mm	0,55 m <sup>3</sup>	180 kg	Stück	1.160,00	1.380,40
SGSHFL000001V	1500 mm	0,65 m <sup>3</sup>	210 kg	Stück	1.310,00	1.558,90
SGSHFL000002V	1800 mm	0,75 m <sup>3</sup>	230 kg	Stück	1.410,00	1.677,90
SGSHFL000003V	2000 mm	0,80 m <sup>3</sup>	245 kg	Stück	1.510,00	1.796,90

### Anbau an Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSRTL000002V	1800 mm	0,75 m <sup>3</sup>	250 kg	Stück	1.500,00	1.785,00
SGSRTL000003V	2000 mm	0,80 m <sup>3</sup>	270 kg	Stück	1.600,00	1.904,00
SGSRTL000004V	2200 mm	0,85 m <sup>3</sup>	290 kg	Stück	1.650,00	1.963,50
SGSRTL000005V	2400 mm	0,95 m <sup>3</sup>	310 kg	Stück	1.750,00	2.082,50
SGSRTL000006V	2600 mm	1,05 m <sup>3</sup>	330 kg	Stück	1.800,00	2.142,00
SGSRTL000007V	2800 mm	1,15 m <sup>3</sup>	350 kg	Stück	1.900,00	2.261,00

### Zubehör

Schürfleisten und Unterschraubleisten siehe Seite 154, 155

## Volumenschaufel »Standard«

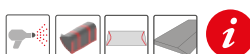
Tiefe 920 mm, Höhe 820 mm

### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)



### Features



- » Unterboden verstärkt
- » Beste Verarbeitung – aus einem Stück geformt, mit Verstärkungsprofil

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
VSSFLM000018	1800 mm	0,90 m <sup>3</sup>	250 kg	Stück	1.440,00	1.713,60
VSSFLM000020	2000 mm	1,00 m <sup>3</sup>	270 kg	Stück	1.490,00	1.773,10
VSSFLM000022	2200 mm	1,10 m <sup>3</sup>	290 kg	Stück	1.630,00	1.939,70
VSSFLM000024	2400 mm	1,20 m <sup>3</sup>	310 kg	Stück	1.750,00	2.082,50
VSSFLM000026	2600 mm	1,30 m <sup>3</sup>	330 kg	Stück	1.850,00	2.201,50

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladler

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
VSSRTL000018	1800 mm	0,90 m <sup>3</sup>	300 kg	Stück	1.790,00	2.130,10
VSSRTL000020	2000 mm	1,00 m <sup>3</sup>	320 kg	Stück	1.840,00	2.189,60
VSSRTL000022	2200 mm	1,10 m <sup>3</sup>	340 kg	Stück	1.980,00	2.356,20
VSSRTL000024	2400 mm	1,20 m <sup>3</sup>	360 kg	Stück	2.100,00	2.499,00
VSSRTL000026	2600 mm	1,30 m <sup>3</sup>	380 kg	Stück	2.200,00	2.618,00

## Volumenschaufel »Schwerlast«

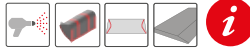
Tiefe 920 mm, Höhe 835 mm

### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 200 mm, Stärke 20 mm)



### Features



- » Unterboden verstärkt
- » Beste Verarbeitung – aus einem Stück geformt, mit Verstärkungsprofil und 2 Innenstegen

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
VSSFLM000019	1900 mm	0,90 m <sup>3</sup>	300 kg	Stück	1.750,00	2.082,50
VSSFLM000021	2100 mm	1,00 m <sup>3</sup>	320 kg	Stück	1.850,00	2.201,50
VSSFLM000023	2300 mm	1,10 m <sup>3</sup>	340 kg	Stück	1.950,00	2.320,50
VSSFLM000025	2500 mm	1,20 m <sup>3</sup>	360 kg	Stück	2.050,00	2.439,50

### Anbau an Rad- oder Teleskopladler

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
VSSRTL000019	1900 mm	0,90 m <sup>3</sup>	350 kg	Stück	2.250,00	2.677,50
VSSRTL000021	2100 mm	1,00 m <sup>3</sup>	370 kg	Stück	2.350,00	2.796,50
VSSRTL000023	2300 mm	1,10 m <sup>3</sup>	390 kg	Stück	2.450,00	2.915,50
VSSRTL000025	2500 mm	1,20 m <sup>3</sup>	440 kg	Stück	2.550,00	3.034,50

### Zubehör

Schürfleisten und Unterschraubleisten siehe Seite 154, 155



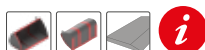
## Großraumschaufel »Standard«

Tiefe 1205 mm, Höhe 1080 mm

### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)

#### Features



- » Für leichtes Schüttgut
- » Beste Verarbeitung – aus einem Stück geformt, mit Verstärkungsprofil und 2 Innenstegen
- » Verstärkungen am Boden verhindern Durchscheuern des Bodenblechs



Mit Gitteraufsatz (nicht im Lieferumfang)

Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRSFLM000003V	1600 mm	1,40 m <sup>3</sup>	verzinkt	340 kg	Stück	2.250,00	2.677,50
GRSFLM000005V	1800 mm	1,60 m <sup>3</sup>	verzinkt	360 kg	Stück	2.380,00	2.832,20
GRSFLM000007V	2000 mm	1,70 m <sup>3</sup>	verzinkt	380 kg	Stück	2.500,00	2.975,00
GRSFLM000010V	2200 mm	1,90 m <sup>3</sup>	verzinkt	400 kg	Stück	2.630,00	3.129,70
GRSFLM000012V	2400 mm	2,10 m <sup>3</sup>	verzinkt	420 kg	Stück	2.750,00	3.272,50
GRSFLM000014V	2600 mm	2,30 m <sup>3</sup>	verzinkt	440 kg	Stück	2.880,00	3.427,20
GRSFLM000016V	2800 mm	2,40 m <sup>3</sup>	verzinkt	470 kg	Stück	3.130,00	3.724,70
GRSFLM000018V	3000 mm	2,60 m <sup>3</sup>	verzinkt	500 kg	Stück	3.300,00	3.927,00

Anbau an Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRSRTL000003V	1600 mm	1,40 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	370 kg	Stück	2.600,00	3.094,00
GRSRTL000005V	1800 mm	1,60 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	390 kg	Stück	2.730,00	3.248,70
GRSRTL000007V	2000 mm	1,70 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	410 kg	Stück	2.850,00	3.391,50
GRSRTL000010V	2200 mm	1,90 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	430 kg	Stück	2.980,00	3.546,20
GRSRTL000012V	2400 mm	2,10 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	450 kg	Stück	3.100,00	3.689,00
GRSRTL000014V	2600 mm	2,30 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	480 kg	Stück	3.230,00	3.843,70
GRSRTL000016V	2800 mm	2,40 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	510 kg	Stück	3.480,00	4.141,20
GRSRTL000018V	3000 mm	2,60 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	540 kg	Stück	3.650,00	4.343,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRSFLM000050	Sonderlackierung (Farbton nach Wahl)	Stück	400,00	476,00

Schürfleisten und Unterschraubleisten siehe Seite 154, 155

## Gitteraufsatz für Frontladerschaufel

Für Schwergut-, Volumen- und Großraumschaufel

#### Features



- » Einfache Montage, inkl. Halterung
- » Ideal zum Transport von Silage, Hackschnitzeln usw.
- » Höhere Ladeleistung, kein Abfallen von Schüttgut
- » Neigung über Zahnscheibensystem einstellbar



Artikelnummer	Breite	Höhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSFLM000804	1500 mm	510 mm	32 kg	Stück	300,00	357,00
SGSFLM000807	1800 mm	510 mm	37 kg	Stück	330,00	392,70
SGSFLM000805	2000 mm	510 mm	39 kg	Stück	360,00	428,40
SGSFLM000806	2200 mm	510 mm	42 kg	Stück	390,00	464,10
SGSFLM000808	2400 mm	510 mm	45 kg	Stück	420,00	499,80
SGSFLM000809	2600 mm	510 mm	48 kg	Stück	450,00	535,50
SGSFLM000810	2800 mm	510 mm	51 kg	Stück	480,00	571,20
600303	Werksmontage				80,00	95,20



[Video ansehen](#) ►

## Schüttgutschaufel »Robust«

Die Schüttgutschaufel ist für unterschiedliche Ladegüter geeignet und zeichnet sich durch ein großes Volumen aus.



Innen liegende Verstärkungen



Ergonomische Bauform



Großer Kippwinkel



Verstärkungsbleche sorgen für einen stabilen Unterbau



Verstärkte Seitenteile



Überlaufschutz



Orientierungshilfe zum ebenerdigten Aufladen von Schüttgut

07



### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 200 mm, Stärke 20 mm)

### Features

- » Für leichtes Schüttgut



### Anbau an Rad- oder Teleskoplader



Artikelnummer	Breite	Höhe	Tiefe	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRSRTL000020	2400 mm	1080 mm	1260 mm	2,0 m <sup>3</sup>	550 kg	Stück	3.600,00	4.284,00
GRSRTL000022	2400 mm	1220 mm	1400 mm	2,5 m <sup>3</sup>	590 kg	Stück	3.800,00	4.522,00
GRSRTL000024	2400 mm	1310 mm	1570 mm	3,0 m <sup>3</sup>	660 kg	Stück	4.100,00	4.879,00
GRSRTL000028	2600 mm	1310 mm	1570 mm	3,7 m <sup>3</sup>	750 kg	Stück	4.600,00	5.474,00
GRSRTL000030	2600 mm	1830 mm	1620 mm	4,5 m <sup>3</sup>	835 kg	Stück	5.100,00	6.069,00

### Zubehör

Schürfleisten und Unterschraubleisten siehe Seite 154, 155



## Kippschaufel für Staplerträgerrahmen

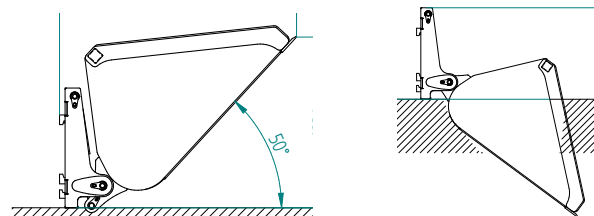
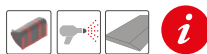
### Technische Details

- » Serienmäßig mit Stapleraufnahme FEM 2A
- » Optional mit Stapleraufnahme FEM 3A
- » Für Stapler bis 6 t
- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Features

- » Stabile Bauweise
- » Zur Befestigung an vorhandener Trägerplatte
- » Hohe Einzugskraft durch 2 schwere doppelt wirkende Zylinder
- » Verstärkungen am Schaufelboden
- » Günstiger Schwer- und Drehpunkt, besonders nah am Staplerhubmast



Großer Kippwinkel für ideale Befüllung und Entleerung

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSPFLM000100V	1500 mm	1,5 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	470 kg	Stück	3.500,00	4.165,00
GSPFLM000102V	1800 mm	1,8 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	510 kg	Stück	4.000,00	4.760,00
GSPFLM000104V	2000 mm	2,0 m <sup>3</sup>	lackiert in Novagru	540 kg	Stück	4.250,00	5.057,50

07

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
GSPFLM000500	Stapleraufnahme FEM 3A - Aufpreis	Satz	180,00	214,20



## Ladeschaufel

### Technische Details

- » Mit individueller Radladeraufnahme
- » Extrem robuste Schaufel mit lang gezogenem Schaufelboden
- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 20 mm)



### Features



- » Stabile Bauweise

### Anbau an Radlader

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Tiefe	Höhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BAVATE805961	2050 mm	0,88 m <sup>3</sup>	543 mm	872 mm	205 kg	Stück	1.250,00	1.487,50
BAVATE804920	2150 mm	1,04 m <sup>3</sup>	652 mm	884 mm	250 kg	Stück	1.500,00	1.785,00

## Hochkippschaufel

Der Höhengewinn von ca. 1 m ermöglicht problemloses Beladen von Anhängern bis zu einer Ladehöhe von 4 m.

### Technische Details

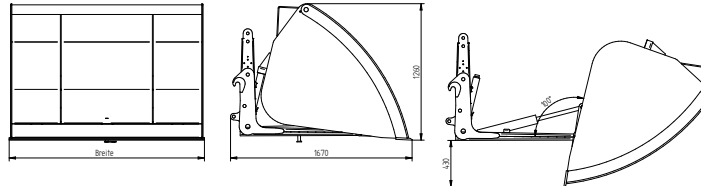
- » Kombinierte Euronorm-, Dreipunkt- (Kat. 2) und Stapleraufnahme für flexibles Arbeiten
- » Staplerlaschenmaße innen (L x B): 144 x 68 mm
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Features



- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)



Anbau an Euronorm, Dreipunkt und Stapler

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HKEFLM000000V	1800 mm	1,4 m <sup>3</sup>	580 kg	Stück	4.080,00	4.855,20
HKEFLM000005V	2000 mm	1,6 m <sup>3</sup>	610 kg	Stück	4.200,00	4.998,00
HKEFLM000010V	2200 mm	1,7 m <sup>3</sup>	640 kg	Stück	4.320,00	5.140,80
HKEFLM000015V	2400 mm	1,9 m <sup>3</sup>	670 kg	Stück	4.680,00	5.569,20

Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
HKEFLM100000	Rad- oder Teleskopladeraufnahme - Aufpreis	Stück	1.080,00	1.285,20

07

## Hochkippschaufel »Schwerlast«

Der Höhengewinn von ca. 1 m ermöglicht problemloses Beladen von Anhängern bis zu einer Ladehöhe von 4 m.

### Technische Details

- » Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Staplerlaschenmaße innen (L x B): 183 x 106 mm
- » Kippwinkel: 90°
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HKEHRT000000V	2400 mm	2,4 m <sup>3</sup>	1050 kg	Stück	7.900,00	9.401,00
HKEHRT000001V	2600 mm	2,6 m <sup>3</sup>	1100 kg	Stück	8.250,00	9.817,50
HKEHRT000002V	2800 mm	2,8 m <sup>3</sup>	1150 kg	Stück	8.650,00	10.293,50
HKEHRT000003V	3000 mm	3,0 m <sup>3</sup>	1200 kg	Stück	9.000,00	10.710,00

## Sieb- und Kaminholzschaufel

Tiefe 1260 mm, Höhe 925 mm

### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)

#### Features



- » Geräumige Weite zwischen den Stäben: ca. 36 mm
- » Runde Wannenform
- » Volumen: ca. 1 bis 1,5 Ster Holz
- » Seitliche Kanten aus Rundstahl zum Schutz vor Beschädigungen



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SKSFLM000000	2000 mm	1,0 m³	280 kg	Stück	2.200,00	2.618,00
SKSFLM000010	2400 mm	1,5 m³	340 kg	Stück	2.400,00	2.856,00

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

07

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SKSRTL000000	2000 mm	1,0 m³	320 kg	Stück	2.700,00	3.213,00
SKSRTL000010	2400 mm	1,5 m³	380 kg	Stück	2.900,00	3.451,00



## Kartoffelschaufel



Aus einem Stück gebogene Rundrohre ermöglichen ein müheloses Säubern und Reinigen von Kartoffeln, Rüben, Maiskolben usw.

Tiefe 1580 mm, Höhe 1020 mm

### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)

#### Features



- » Geräumige Weite zwischen den Stäben: ca. 21 mm
- » Stäbe aus Rundrohren Ø 30 mm – aus einem Stück geformt
- » Seitliche Kanten aus Rundstahl zum Schutz vor Beschädigungen



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KASFLM000000	2000 mm	380 kg	Stück	2.750,00	3.272,50
KASFLM000005	2200 mm	410 kg	Stück	2.880,00	3.427,20
KASFLM000010	2400 mm	460 kg	Stück	3.000,00	3.570,00

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KASRTL000000	2000 mm	430 kg	Stück	3.250,00	3.867,50
KASRTL000005	2200 mm	460 kg	Stück	3.380,00	4.022,20
KASRTL000010	2400 mm	510 kg	Stück	3.500,00	4.165,00

## Steinschaufel

Tiefe 1040 mm, Höhe 500 mm

### Features



- » Zum Sammeln von Steinen und sperrigen Gütern



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Zinken	Zinkenabstand	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STSFLM000015	1500 mm	14	120 mm	240 kg	Stück	1.850,00	2.201,50
STSFLM000018	1800 mm	17	117 mm	292 kg	Stück	2.050,00	2.439,50
STSFLM000020	2000 mm	19	114 mm	310 kg	Stück	2.100,00	2.499,00
STSFLM000022	2200 mm	21	112 mm	338 kg	Stück	2.250,00	2.677,50

## Abschiebeschaufel »Universal«

### Technische Details

- » Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm)
- » Inkl. doppelt wirkendem Teleskopzylinder
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Größere Ladehöhe als bei herkömmlichen Schaufeln, weil die Ladeschaufel nicht mehr in den Anhänger eintaucht
- » Dosiertes Abschieben von unterschiedlichem Ladegut
- » Kein festgeklebtes oder herausfallendes Material
- » Dichtleisten aus Polyurethan in der Schiebewand



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASSFLM150000	1500 mm	1,6 m³	610 kg	Stück	5.570,00	6.628,30
ASSFLM200000	2000 mm	2,3 m³	670 kg	Stück	5.910,00	7.032,90
ASSFLM240000	2400 mm	2,9 m³	700 kg	Stück	6.130,00	7.294,70
ASSFLM280000	2800 mm	3,3 m³	730 kg	Stück	6.810,00	8.103,90

Anbau an Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASSRTL150000	1500 mm	1,6 m³	660 kg	Stück	6.170,00	7.342,30
ASSRTL200000	2000 mm	2,3 m³	720 kg	Stück	6.510,00	7.746,90
ASSRTL240000	2400 mm	2,9 m³	750 kg	Stück	6.730,00	8.008,70
ASSRTL280000	2800 mm	3,3 m³	780 kg	Stück	7.410,00	8.817,90





## Füllschaufel »BigBag«



07

### Technische Details



- » Serienmäßig mit hydraulischem Schieber
- » Einfache Einstellung und Bedienung der Öffnungsweite über doppelt wirkenden Zylinder
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Arbeitsbreite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
BFSFLM000000	2000 mm	1,5 m³	510 kg	Stück	5.340,00	6.354,60
BFSFLM000005	2400 mm	2,4 m³	620 kg	Stück	5.910,00	7.032,90

### Zubehör

Artikelnummer	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BFSFLM900000	Rad- oder Teleskopladeraufnahme – Aufpreis	Stück	500,00	595,00

## Dosierzvorrichtung »Rhino« für Bigbags

Mühelose Dosierung aus Einweg-Bigbags



### Technische Details

- » Verstärkte Keilspitze
- » Leichteres Eindringen in das Gewebe von Bigbags
- » Garantierte Dichtheit
- » Durchmesser: 150 mm
- » Verzinkt



Artikelnummer	Bezeichnung	L x B x H	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXXX600266	Dosierzvorrichtung »Rhino«		Stück	109,00	129,71
SBWXXX600252	Bigbag 1000 kg	90 x 90 x 125 mm	Stück	9,16	10,90

# SILOENTNAHMEGERÄTE



**08**

Stalldunggabel .....	90
Silogreifschaufeln »Standard« und »Schwerlast XL« .....	90 - 91
Dung- und Silagegreifschaufeln .....	92, 94
Dung- und Silagegreifgabeln.....	93 - 94

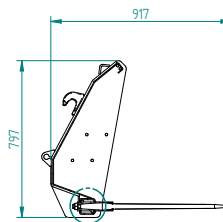


## Stalldunggabel

### Features



- » Hochwertig geschmiedete Frontladerzinken, Länge: 810 mm
- » Verstärkter Zinkenträger mit eingeschweißten Konusbuchsen



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SDGFLM000000V	1250 mm	7	140 kg	Stück	750,00	892,50
SDGFLM000001V	1450 mm	8	150 kg	Stück	830,00	987,70
SDGFLM000002V	1650 mm	9	160 kg	Stück	960,00	1.142,40
SDGFLM000003V	1850 mm	10	180 kg	Stück	1.080,00	1.285,20
SDGFLM000004V	2050 mm	11	200 kg	Stück	1.150,00	1.368,50
SDGFLM000005V	2250 mm	12	220 kg	Stück	1.180,00	1.404,20

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Breite	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SDGHRT000000V	1250 mm	7	140 kg	Stück	1.150,00	1.368,50
SDGHRT000001V	1450 mm	8	150 kg	Stück	1.230,00	1.463,70
SDGHRT000002V	1650 mm	9	160 kg	Stück	1.360,00	1.618,40
SDGHRT000003V	1850 mm	10	180 kg	Stück	1.480,00	1.761,20
SDGHRT000004V	2050 mm	11	200 kg	Stück	1.550,00	1.844,50
SDGHRT000005V	2250 mm	12	220 kg	Stück	1.580,00	1.880,20

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
SDGFLM000800	Zinkenlänge 1000 mm – Aufpreis	Stück	20,00	23,80
SDGFLM000801	Zinkenlänge 1100 mm – Aufpreis	Stück	30,00	35,70

08

## Silogreifschaufel »Standard«

### Technische Details



- » Öffnungsweite: max. 1420 mm
- » Schürfleiste (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm) und Greifeinheit aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Robuste Greifarmanlenkung
- » Zusätzliche Knotenbleche zur Verstärkung der Greifeinheit
- » Entnahme nah an der Wand möglich



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGZFLM16000V	1600 mm	0,90 m³	560 kg	Stück	4.080,00	4.855,20
SGZFLM18000V	1800 mm	1,01 m³	590 kg	Stück	4.130,00	4.914,70
SGZFLM20000V	2000 mm	1,13 m³	620 kg	Stück	4.200,00	4.998,00
SGZFLM22000V	2200 mm	1,24 m³	650 kg	Stück	4.560,00	5.426,40
SGZFLM24000V	2400 mm	1,35 m³	670 kg	Stück	4.680,00	5.569,20

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGZHRT16000V	1600 mm	0,90 m³	610 kg	Stück	4.580,00	5.450,20
SGZHRT18000V	1800 mm	1,01 m³	640 kg	Stück	4.630,00	5.509,70
SGZHRT20000V	2000 mm	1,13 m³	670 kg	Stück	4.700,00	5.593,00
SGZHRT22000V	2200 mm	1,24 m³	700 kg	Stück	5.060,00	6.021,40
SGZHRT24000V	2400 mm	1,35 m³	720 kg	Stück	5.180,00	6.164,20


[Video ansehen ▶](#)

## Silogreifschaufel »Schwerlast XL«

Tiefe 1480 mm, Höhe 1335 mm

Die Silogreifschaufel »Schwerlast XL« eignet sich für alle Silagearten, wie Mais und Gras, sowie für Mist und anderes Schüttgut. Auch Futtermischwagen können befüllt werden.

### Technische Details

- » Öffnungsweite: max. 1960 mm
- » Schürfleiste (Höhe 200 mm, Stärke 25 mm) und Greifeinheit aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Beste Verarbeitung – aus einem Stück geformt
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Höhere Gesamtstabilität durch runden Übergang vom Boden zur Rückwand
- » Einfache Reinigung, v.a. klebrig Material lässt sich besser entladen
- » Zusätzliche Verschleißschutzstreifen schützen den Boden vor Abrieb und erhöhen die Belastbarkeit
- » Zinkenstärke: 20 mm



Zinken aus hochverschleißfestem Stahl HB 500 (Stärke 20 mm)



Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGZFLM221000	2200 mm	1,8 m <sup>3</sup>	960 kg	Stück	7.000,00	8.330,00
SGZFLM241000	2400 mm	1,9 m <sup>3</sup>	1060 kg	Stück	7.250,00	8.627,50
SGZFLM261000	2600 mm	2,0 m <sup>3</sup>	1160 kg	Stück	7.500,00	8.925,00
SGZFLM281000	2800 mm	2,1 m <sup>3</sup>	1260 kg	Stück	7.750,00	9.222,50

08





## Dung- und Silagegreifschaufel

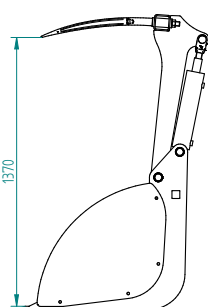
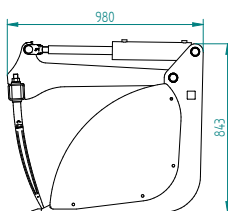
### Technische Details

- » Öffnungsweite: max. 1370 mm
- » Schürfleiste (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm) und Greifeinheit aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Voluminöse Greifzange
- » Starker Greifarm und große Öffnungsweite durch die Positionierung der Zylinder an der Oberseite
- » Stabiler, rund geformter Schaufelunterbau
- » Seitenwände links und rechts abschraubbar
- » Vielseitiger Einsatz
- » Stabil und robust



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Zylinder	Zinken	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSSFLM105000V	1050 mm	2	6	0,75 m <sup>3</sup>	280 kg	Stück	2.620,00	3.117,80
DSSFLM120000V	1250 mm	2	7	0,82 m <sup>3</sup>	300 kg	Stück	2.730,00	3.248,70
DSSFLM140000V	1450 mm	2	8	0,95 m <sup>3</sup>	320 kg	Stück	2.840,00	3.379,60
DSSFLM160000V	1650 mm	2	9	1,10 m <sup>3</sup>	340 kg	Stück	2.960,00	3.522,40
DSSFLM180000V	1850 mm	2	10	1,20 m <sup>3</sup>	360 kg	Stück	3.070,00	3.653,30
DSSFLM200000V	2050 mm	2	11	1,40 m <sup>3</sup>	380 kg	Stück	3.180,00	3.784,20
DSSFLM240000V	2250 mm	2	12	1,50 m <sup>3</sup>	400 kg	Stück	3.410,00	4.057,90

Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Breite	Zylinder	Zinken	Volumen ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSSHRT105000V	1050 mm	2	6	0,75 m <sup>3</sup>	330 kg	Stück	3.020,00	3.593,80
DSSHRT120000V	1250 mm	2	7	0,82 m <sup>3</sup>	350 kg	Stück	3.130,00	3.724,70
DSSHRT140000V	1450 mm	2	8	0,95 m <sup>3</sup>	370 kg	Stück	3.240,00	3.855,60
DSSHRT160000V	1650 mm	2	9	1,10 m <sup>3</sup>	390 kg	Stück	3.360,00	3.998,40
DSSHRT180000V	1850 mm	2	10	1,20 m <sup>3</sup>	410 kg	Stück	3.470,00	4.129,30
DSSHRT200000V	2050 mm	2	11	1,40 m <sup>3</sup>	430 kg	Stück	3.580,00	4.260,20
DSSHRT240000V	2250 mm	2	12	1,50 m <sup>3</sup>	450 kg	Stück	3.810,00	4.533,90

## Dung- und Silagegreifgabel

### Technische Details

- » Öffnungsweite: max. 1424 mm
- » Frontladerzinken M 22 x 1,5 mm, Länge: 810 mm
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features

- » Voluminöse Greifzange
- » Starker Greifarm und großer Öffnungswinkel durch die Positionierung der Zylinder an der Oberseite
- » Vielseitiger Einsatz
- » Stabil und robust
- » Großer Greifwinkel
- » Dickwandiger Zinkenträger mit eingeschweißten Konusbuchsen



Extrem robuste Zinken für höchste Belastungen



Besonders große Öffnungsweite



Hier mit Weidemann Aufnahme



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSGFLM105000V	1050 mm	6	250 kg	Stück	2.540,00	3.022,60
DSGFLM120000V	1250 mm	7	270 kg	Stück	2.690,00	3.201,10
DSGFLM140000V	1450 mm	8	300 kg	Stück	2.840,00	3.379,60
DSGFLM160000V	1650 mm	9	320 kg	Stück	2.960,00	3.522,40
DSGFLM180000V	1850 mm	10	340 kg	Stück	3.010,00	3.581,90
DSGFLM200000V	2050 mm	11	360 kg	Stück	3.180,00	3.784,20
DSGFLM220000V	2250 mm	12	380 kg	Stück	3.410,00	4.057,90

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Breite	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSGHRT105000V	1050 mm	6	310 kg	Stück	2.940,00	3.498,60
DSGHRT120000V	1250 mm	7	330 kg	Stück	3.090,00	3.677,10
DSGHRT140000V	1450 mm	8	350 kg	Stück	3.240,00	3.855,60
DSGHRT160000V	1650 mm	9	370 kg	Stück	3.360,00	3.998,40
DSGHRT180000V	1850 mm	10	390 kg	Stück	3.410,00	4.057,90
DSGHRT200000V	2050 mm	11	410 kg	Stück	3.580,00	4.260,20
DSGHRT220000V	2250 mm	12	430 kg	Stück	3.810,00	4.533,90



## Dung- und Silagegreifschaufel »Small«

### Technische Details

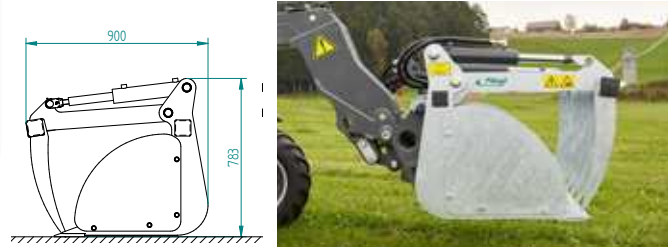
- » Öffnungsweite: max. 1000 mm
- » Schürfleiste (Höhe 150 mm, Stärke 16 mm) aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Features



- » Starker Greifarm und großer Öffnungswinkel durch die Positionierung der Zylinder an der Oberseite
- » Stabiler, rund geformter Schaufelunterbau
- » Seitenwände links und rechts abschraubbar



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Zylinder	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSSFLM100050V	1050 mm	0,41 m³	2	280 kg	Stück	1.930,00	2.296,70
DSSFLM120050V	1250 mm	0,49 m³	2	290 kg	Stück	2.050,00	2.439,50
DSSFLM130050V	1450 mm	0,57 m³	2	300 kg	Stück	2.270,00	2.701,30

08

Anbau an Hoflader

Artikelnummer	Breite	Volumen ca.	Zylinder	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSSHFL100000V	1050 mm	0,41 m³	2	330 kg	Stück	2.110,00	2.510,90
DSSHFL120000V	1250 mm	0,49 m³	2	340 kg	Stück	2.230,00	2.653,70
DSSHFL130000V	1450 mm	0,57 m³	2	350 kg	Stück	2.450,00	2.915,50



## Dung- und Silagegreifgabel »Small«

### Technische Details

- » Öffnungsweite: max. 1000 mm
- » Frontladerzinken M 22 x 1,5 mm, Länge: 810 mm
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Starker Greifarm und großer Öffnungswinkel durch die Positionierung der Zylinder an der Oberseite



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Breite	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSGFLM100050V	1050 mm	6	200 kg	Stück	1.680,00	1.999,20
DSGFLM120050V	1250 mm	7	210 kg	Stück	1.760,00	2.094,40
DSGFLM130050V	1450 mm	8	220 kg	Stück	1.880,00	2.237,20

Anbau an Hoflader

Artikelnummer	Breite	Zinken	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DSGFHL100000V	1050 mm	6	220 kg	Stück	1.860,00	2.213,40
DSGFHL120000V	1250 mm	7	230 kg	Stück	1.940,00	2.308,60
DSGFHL130000V	1450 mm	8	240 kg	Stück	2.060,00	2.451,40

# STAPLERGABELN UND DREHGERÄTE



**09**

Staplergabeln und Zubehör .....	<b>96 - 98, 100 - 101</b>
Führungsschienen.....	<b>99 - 101</b>
Staplergabelzinken und Staplergabelverlängerung.....	<b>102</b>
Kistendrehgerät .....	<b>103</b>
Drehadapter »Mono« .....	<b>104</b>
Auskippadapter »Combi-Universal«.....	<b>104</b>



## Kombi-Staplergabel »Freisicht«



Schutzbügel (optional) zum Schutz gegen Abrutschen von z. B. Holzstapeln, Ballen, Stahlprofilen usw. – einfach und schnell nachrüstbar

①



②



09



### Technische Details

- » Aufnahme für Staplergabelzinken FEM 2A (Höhe 410 mm)
- » Besonders robuste Bauweise

### Features

- » 5 eingeschweißte Konusbuchsen für problemlosen Rundballentransport
- » Schräg gefräste Führungsschiene nach ISO 2328, für besonders schnelles und einfaches Verstellen der Gabeln (kein Verkanten)
- » Extra geschmiedete Staplergabelzinken mit Federverstellung und Schnapsicherung für sicheres Einrasten der Gabeln



### ① Anbau an Euronorm – gerade Aufnahme

Artikelnummer	Bezeichnung	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft	Führungsschienenbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000005V	Staplergabel »Freisicht«	900 mm	80 x 40 mm	2,0 t	1500 mm	130 kg	Stück	1.070,00	1.273,30
STGFLM000007V	Staplergabel »Freisicht«	1200 mm	80 x 40 mm	2,0 t	1500 mm	150 kg	Stück	1.110,00	1.320,90
STGFLM000012V	Staplergabel »Freisicht«	900 mm	100 x 40 mm	2,5 t	1500 mm	170 kg	Stück	1.130,00	1.344,70
STGFLM000014V	Staplergabel »Freisicht«	1200 mm	100 x 40 mm	2,5 t	1500 mm	190 kg	Stück	1.160,00	1.380,40

### ② Anbau an Euronorm – schräge Aufnahme

Artikelnummer	Bezeichnung	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft	Führungsschienenbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000016V	Staplergabel »Freisicht«	900 mm	80 x 40 mm	2,0 t	1500 mm	160 kg	Stück	1.070,00	1.273,30
STGFLM000017V	Staplergabel »Freisicht«	1200 mm	80 x 40 mm	2,0 t	1500 mm	180 kg	Stück	1.110,00	1.320,90
STGFLM000018V	Staplergabel »Freisicht«	900 mm	100 x 40 mm	2,5 t	1500 mm	200 kg	Stück	1.130,00	1.344,70
STGFLM000019V	Staplergabel »Freisicht«	1200 mm	100 x 40 mm	2,5 t	1500 mm	220 kg	Stück	1.160,00	1.380,40

### ③ Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000850	Schutzbügel, lose	Stück	270,00	321,30

[Video ansehen](#)

## Staplergabel »Standard«

### Technische Details

- » Aufnahme für Staplergabelzinken FEM 2A (Höhe 410 mm)
- » Besonders robuste Bauweise



### Features



- » Extra geschmiedete Staplergabelzinken mit Federverstellung und Schnapsicherung für sicheres Einrasten der Gabeln



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft	Führungsschienenbreite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000004V	Staplergabel »Standard«	900 mm	80 x 40 mm	1,5 t	1500 mm	114 kg	Stück	900,00	1.071,00
STGFLM000009V	Staplergabel »Standard«	1200 mm	80 x 40 mm	1,5 t	1500 mm	145 kg	Stück	1.000,00	1.190,00

## Staplergabel, hydraulisch verstellbar

- » Führungsschienenbreite: 1500 mm
- » Zinkenabstand von 390 mm bis 1500 mm verstellbar
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Zinkenlänge	Tragkraft	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① STGFLM000010	Staplergabel, hydraulisch verstellbar	900 mm	2,0 t	220 kg	Stück	2.150,00	2.558,50
① STGFLM000013	Staplergabel, hydraulisch verstellbar	1200 mm	2,0 t	250 kg	Stück	2.270,00	2.701,30

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
② STGFLM000832	Verstellbare Aufnahme für Rundballenzinken, links (ohne Zinken)	Stück	175,00	208,25
② STGFLM000833	Verstellbare Aufnahme für Rundballenzinken, rechts (ohne Zinken)	Stück	175,00	208,25

## Staplergabel »Schwerlast«, hydraulisch verstellbar

- » Extrem robuste Ausführung
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Zinkenlänge	Führungsschienenbreite	Tragkraft	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000026	Staplergabel »Schwerlast«	Euronorm	1200 mm	1200 mm	2,5 t	258 kg	Stück	1.900,00	2.261,00
STGFLM000027	Staplergabel »Schwerlast«	Euronorm	1200 mm	1500 mm	2,5 t	280 kg	Stück	2.050,00	2.439,50
STGRTL000500	Staplergabel »Schwerlast«	Rad- oder Teleskopladern	1600 mm	1500 mm	6,0 t	650 kg	Stück	3.600,00	4.284,00





## Zubehör für Staplergabeln »Standard« und »Freisicht«

### Holzgreifarm für Staplergabel

Der Holzgreifarm ermöglicht durch eine hydraulische Betätigung des Arms ein leichtgängiges Aufnehmen von Ästen und Baumstämmen.

#### Technische Details

- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

#### Features



- » Einfaches Umrüsten durch Befestigung an der Führungsschiene



Hydraulischer Greifarm an der Kombi-Staplergabel »Freisicht« befestigt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000845	Holzgreifarm, hydraulisch	65 kg	Stück	640,00	761,60

### Aufsteckrohre für Rundballentransport

Bestens zum Transport von gewickelten Folienballen geeignet.

- » Verzinkt



Aufsteckrohre für Rundballentransport mit Schrauben gesichert

Artikelnummer	Ausführung	Passend für Zinkenquerschnitt	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000855	Aufsteckrohre für Zinkenlänge 900 mm, verzinkt	80 x 40 mm	Paar	149,00	177,31
STGFLM000856	Aufsteckrohre für Zinkenlänge 1200 mm, verzinkt	80 x 40 mm	Paar	169,00	201,11

### Aufnahme für Rundballenzinken, verstellbar

Bestens zum Transport von Siloballen geeignet.

- » Verzinkt



Verstellbare Aufnahme für Rundballenzinken M 28 x 1,5 mm

Artikelnummer	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
① STGFLM000830	650 mm	Stück	120,00	142,80
② STGFLM000838	1200 mm	Stück	160,00	190,40

### Dreipunkaufnahme für Staplergabeln

- » Manuell verschiebbar
- » Aufhängung FEM 2A (Höhe 410 mm)



Artikelnummer	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000831	Dreipunkaufnahme Kat. 2	Stück	750,00	892,50
STGFLM000839	Dreipunkaufnahme Kat. 3	Stück	850,00	1.011,50

## Führungsschienen »Standard« und »Freisicht«, ohne Staplergabelzinken

Mit Zusatzausrüstung – in wenigen Minuten umrüstbar!

	<b>Führungsschiene »Freisicht«</b> » Gerade Euronormaufnahme » Verzinkt      » Gewicht: ca. 75 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000840V</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">830,00</td><td style="text-align: right;">987,70</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000840V	Stück	830,00	987,70
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000840V	Stück	830,00	987,70						
	<b>Führungsschiene »Freisicht«</b> » Schräge Euronormaufnahme » Verzinkt      » Gewicht: ca. 79 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000854V</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">870,00</td><td style="text-align: right;">1.035,30</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000854V	Stück	870,00	1.035,30
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000854V	Stück	870,00	1.035,30						
	<b>Führungsschiene »Freisicht«</b> » Bolzenaufnahme » Verzinkt      » Gewicht: ca. 80 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000801V</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">830,00</td><td style="text-align: right;">987,70</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000801V	Stück	830,00	987,70
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000801V	Stück	830,00	987,70						
	<b>Führungsschiene »Freisicht«</b> » Dreipunktaufnahme » Verzinkt      » Gewicht: ca. 75 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000870V</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">734,00</td><td style="text-align: right;">873,46</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000870V	Stück	734,00	873,46
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000870V	Stück	734,00	873,46						
	<b>Führungsschiene »Freisicht«</b> » Hof-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme (Abb. mit Manitou Aufnahme) » Verzinkt      » Gewicht: ca. 100 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000880V</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">1.150,00</td><td style="text-align: right;">1.368,50</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000880V	Stück	1.150,00	1.368,50
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000880V	Stück	1.150,00	1.368,50						
	<b>Führungsschiene »Freisicht«</b> » Ohne Aufnahme » Roh      » Gewicht: ca. 65 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000802</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">400,00</td><td style="text-align: right;">476,00</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000802	Stück	400,00	476,00
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000802	Stück	400,00	476,00						
	<b>Führungsschiene »Standard«</b> » Euronormaufnahme » Verzinkt      » Gewicht: ca. 75 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000820V</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">610,00</td><td style="text-align: right;">725,90</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000820V	Stück	610,00	725,90
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000820V	Stück	610,00	725,90						
	<b>Führungsschiene »Standard«</b> » Ohne Aufnahme » Roh      » Gewicht: ca. 65 kg <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikelnummer</th><th style="text-align: left;">Einheit</th><th style="text-align: right;">€ netto</th><th style="text-align: right;">*€ brutto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STGFLM000816</td><td>Stück</td><td style="text-align: right;">350,00</td><td style="text-align: right;">416,50</td></tr> </tbody> </table>	Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto	STGFLM000816	Stück	350,00	416,50
Artikelnummer	Einheit	€ netto	*€ brutto						
STGFLM000816	Stück	350,00	416,50						





## Staplergabel »Small«

- » Aufnahme für Staplergabelzinken FEM 2A  
(Höhe 410 mm)
- » Besonders robuste Bauweise
- » Gleitschiene aus einem Stück gefräst
- » Lackiert



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000210	Staplergabel »Small«	1000 mm	900 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	545,00	648,55
STGFLM000212	Staplergabel »Small«	1000 mm	1200 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	570,00	678,30

Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGHRT000210	Staplergabel »Small«	1000 mm	900 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	600,00	714,00
STGHRT000212	Staplergabel »Small«	1000 mm	1200 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	650,00	773,50

## Führungsschiene »Small«

Anbau an Euronorm, Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Aufnahme	Aufhängung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000110	Führungschiene »Small«	1000 mm	Euronorm	FEM 2A	lackiert	Stück	345,00	410,55
STGHRT000110	Führungschiene »Small«	1000 mm	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	FEM 2A	lackiert	Stück	400,00	476,00
STGFLM000112	Führungschiene »Small«	1000 mm	ohne Aufnahme	FEM 2A	roh	Stück	255,00	303,45

09

## Staplergabel »Easy«

- » Aufnahme für Staplergabelzinken FEM 2A  
(Höhe 410 mm)
- » Besonders robuste Bauweise
- » Gleitschiene aus einem Stück gefräst
- » Lackiert



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000310	Staplergabel »Easy«	1200 mm	900 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	575,00	684,25
STGFLM000312	Staplergabel »Easy«	1200 mm	1200 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	595,00	708,05

Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGHRT000310	Staplergabel »Easy«	1200 mm	900 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	695,00	827,05
STGHRT000312	Staplergabel »Easy«	1200 mm	1200 mm	80 x 40 mm	2,0 t	Stück	725,00	862,75

## Führungsschiene »Easy«

Anbau an Euronorm, Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Aufnahme	Aufhängung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000114	Führungschiene »Easy«	1200 mm	Euronorm	FEM 2A	lackiert	Stück	375,00	446,25
STGHRT000114	Führungschiene »Easy«	1200 mm	Hof-, Rad- oder Teleskoplader	FEM 2A	lackiert	Stück	440,00	523,60
STGFLM000116	Führungschiene »Easy«	1200 mm	ohne Aufnahme	FEM 2A	roh	Stück	275,00	327,25

100

## Staplergabel »Robust«

- » Aufnahme für Staplergabelzinken FEM 2A (Höhe 410 mm)
- » Gleitschiene aus einem Stück gefräst



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000410	Staplergabel »Robust«	1500 mm	900 mm	100 x 40 mm	2,5 t	Stück	685,00	815,15
STGFLM000412	Staplergabel »Robust«	1500 mm	1200 mm	100 x 40 mm	2,5 t	Stück	935,00	1.112,65

Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGHRT000410	Staplergabel »Robust«	1500 mm	900 mm	100 x 40 mm	2,5 t	Stück	940,00	1.118,60
STGHRT000412	Staplergabel »Robust«	1500 mm	1200 mm	100 x 40 mm	2,5 t	Stück	975,00	1.160,25

## Führungsschiene »Robust«

Anbau an Euronorm, Hof-, Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Aufnahme	Aufhängung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000118	Führungsschiene »Robust«	1500 mm	Euronorm	FEM 2A	lackiert	Stück	485,00	577,15
STGHRTO000118	Führungsschiene »Robust«	1500 mm	Hof-, Rad- oder Teleskopladern	FEM 2A	lackiert	Stück	735,00	874,65
STGFLM000120	Führungsschiene »Robust«	1500 mm	ohne Aufnahme	FEM 2A	roh	Stück	375,00	446,25

## Staplergabel »Schwerlast«

- » Aufnahme für Staplergabelzinken FEM 3A (Höhe 476 mm)
- » Gleitschiene aus einem Stück gefräst



Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000510	Staplergabel »Schwerlast«	1500 mm	1000 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.025,00	1.219,75
STGFLM000512	Staplergabel »Schwerlast«	1500 mm	1200 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.140,00	1.356,60
STGFLM00055	Staplergabel »Schwerlast«	1500 mm	1500 mm	125 x 50 mm	5,0 t	Stück	1.410,00	1.677,90
STGFLM000610	Staplergabel »Schwerlast«	2000 mm	1000 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.305,00	1.552,95
STGFLM000612	Staplergabel »Schwerlast«	2000 mm	1200 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.355,00	1.612,45

Anbau an Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Zinkenlänge	Zinkenquerschnitt	Tragkraft LSP 500 mm	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGRTL000510	Staplergabel »Schwerlast«	1500 mm	1000 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.300,00	1.547,00
STGRTL000512	Staplergabel »Schwerlast«	1500 mm	1200 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.425,00	1.695,75
STGRTL00055	Staplergabel »Schwerlast«	1500 mm	1500 mm	125 x 50 mm	5,0 t	Stück	1.695,00	2.017,05
STGRTL000610	Staplergabel »Schwerlast«	2000 mm	1000 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.380,00	1.642,20
STGRTL000612	Staplergabel »Schwerlast«	2000 mm	1200 mm	100 x 50 mm	3,5 t	Stück	1.630,00	1.939,70

## Führungsschiene »Schwerlast«

Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskopladern

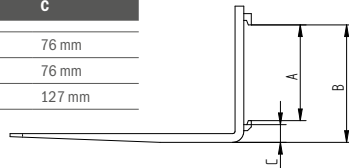
Artikelnummer	Bezeichnung	Rahmenbreite	Aufnahme	Aufhängung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000122	Führungsschiene »Schwerlast«	1500 mm	Euronorm	FEM 3A	lackiert	Stück	725,00	862,75
STGRTL000122	Führungsschiene »Schwerlast«	1500 mm	Rad- oder Teleskopladern	FEM 3A	lackiert	Stück	995,00	1.184,05
STGFLM000124	Führungsschiene »Schwerlast«	1500 mm	ohne Aufnahme	FEM 3A	roh	Stück	535,00	636,65
STGFLM000126	Führungsschiene »Schwerlast«	2000 mm	Euronorm	FEM 3A	lackiert	Stück	705,00	838,95
STGRTL000126	Führungsschiene »Schwerlast«	2000 mm	Rad- oder Teleskopladern	FEM 3A	lackiert	Stück	980,00	1.166,20
STGFLM000128	Führungsschiene »Schwerlast«	2000 mm	ohne Aufnahme	FEM 3A	roh	Stück	520,00	618,80



### Staplergabelzinken, geschmiedet



Typ	A	B	C
A2	382 mm	470 mm	76 mm
A3	477 mm	568 mm	76 mm
A4	598 mm	743 mm	127 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Typ	Tragkraft pro Paar LSP (Lastenschwerpunkt) 500 mm	Länge	Breite	Stärke	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000803	Staplergabelzinken	A2	2,0 t	900 mm	80 mm	40 mm	Stück	150,00	178,50
STGFLM000804	Staplergabelzinken	A2	2,0 t	1200 mm	80 mm	40 mm	Stück	160,00	190,40
STGFLM000829	Staplergabelzinken	A2	2,5 t	900 mm	100 mm	40 mm	Stück	190,00	226,10
STGFLM000834	Staplergabelzinken	A2	2,5 t	1200 mm	100 mm	40 mm	Stück	225,00	267,75
STGFLM000827	Staplergabelzinken	A2	3,5 t	900 mm	100 mm	50 mm	Stück	290,00	345,10
STGFLM000836	Staplergabelzinken	A3	3,5 t	1000 mm	100 mm	50 mm	Stück	225,00	267,75
STGFLM000837	Staplergabelzinken	A3	3,5 t	1200 mm	100 mm	50 mm	Stück	245,00	291,55
STGFLM000825	Staplergabelzinken	A3	5,0 t	1200 mm	125 mm	50 mm	Stück	255,00	303,45
STGFLM000817	Staplergabelzinken	A3	5,0 t	1500 mm	125 mm	50 mm	Stück	280,00	333,20
STGFLM000818	Staplergabelzinken	A3	5,0 t	2000 mm	125 mm	50 mm	Stück	310,00	368,90
STGFLM000819	Staplergabelzinken	A4	7,0 t	1700 mm	150 mm	60 mm	Stück	350,00	416,50
STGFLM000821	Staplergabelzinken	A4	7,0 t	2000 mm	150 mm	60 mm	Stück	375,00	446,25

### Staplergabelzinken, verstellbar



Für Staplergabel, hydraulisch verstellbar (siehe Seite 97)

Artikelnummer	Bezeichnung	Typ	Buchsendurchmesser	Länge	Breite	Stärke	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000812	Staplergabelzinken, links	A2	50 mm	900 mm	80 mm	40 mm	Stück	400,00	476,00
STGFLM000813	Staplergabelzinken, rechts	A2	50 mm	900 mm	80 mm	40 mm	Stück	400,00	476,00
STGFLM000824	Staplergabelzinken, links	A2	50 mm	1200 mm	80 mm	40 mm	Stück	460,00	547,40
STGFLM000826	Staplergabelzinken, rechts	A2	50 mm	1200 mm	80 mm	40 mm	Stück	460,00	547,40

### Staplergabelverlängerung



Artikelnummer	Länge	Breite innen	Höhe innen	Für Zinkenquerschnitt	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM900045	1400 mm	92 mm	42 mm	80 x 40 mm	Paar	254,00	302,26
STGFLM900051	1600 mm	103 mm	55 mm	100 x 40 mm	Paar	265,00	315,35
STGFLM900056	1600 mm	123 mm	55 mm	120 x 40 mm	Paar	316,00	376,04
STGFLM900052	1800 mm	103 mm	55 mm	100 x 40 mm	Paar	320,00	380,80
STGFLM900057	1800 mm	123 mm	55 mm	120 x 40 mm	Paar	350,00	416,50
STGFLM900061	1800 mm	128 mm	65 mm	125 x 50 mm	Paar	390,00	464,10
STGFLM900067	1800 mm	158 mm	75 mm	150 x 60 mm	Paar	490,00	583,10
STGFLM900053	2000 mm	103 mm	55 mm	100 x 40 mm	Paar	350,00	416,50
STGFLM900050	2000 mm	110 mm	59 mm	100 x 50 mm	Paar	408,00	485,52
STGFLM900058	2000 mm	123 mm	55 mm	120 x 40 mm	Paar	373,00	443,87
STGFLM900062	2000 mm	128 mm	65 mm	125 x 50 mm	Paar	430,00	511,70
STGFLM900068	2000 mm	158 mm	75 mm	150 x 60 mm	Paar	540,00	642,60
STGFLM900054	2200 mm	103 mm	55 mm	100 x 40 mm	Paar	385,00	458,15
STGFLM900059	2200 mm	123 mm	55 mm	120 x 40 mm	Paar	400,00	476,00
STGFLM900063	2200 mm	128 mm	65 mm	125 x 50 mm	Paar	480,00	571,20
STGFLM900069	2200 mm	158 mm	75 mm	150 x 60 mm	Paar	590,00	702,10
STGFLM900055	2400 mm	103 mm	55 mm	100 x 40 mm	Paar	410,00	487,90
STGFLM900060	2400 mm	123 mm	55 mm	120 x 40 mm	Paar	448,00	533,12
STGFLM900064	2400 mm	128 mm	65 mm	125 x 50 mm	Paar	530,00	630,70
STGFLM900070	2400 mm	158 mm	75 mm	150 x 60 mm	Paar	650,00	773,50
STGFLM900065	3000 mm	128 mm	65 mm	125 x 50 mm	Paar	630,00	749,70
STGFLM900071	3000 mm	158 mm	75 mm	150 x 60 mm	Paar	700,00	833,00

## Kistendrehgerät

Das Drehgerät für Container, Boxen und Kisten erleichtert das Verladen von Gütern aller Art, ganz gleich ob Kartoffeln, Getreide, Schrott oder Kleinteile von Maschinen und Geräten. Vorteilhaft ist die Euronormaufnahme, die ein rasches An- und Abkuppeln des Drehgeräts ermöglicht. Zwei geschmiedete Staplergabelzinken nehmen jegliche Behälter auf. Ein seitlicher, in Längs- und Querrichtung manuell verstellbarer Haltearm verhindert das Abrutschen der Behälter.



### Technische Details

- » Tragkraft: max. 1,5 t
- » Robuster und starker kugelgelagerter Drehkranz
- » Leichtes Verladen von Gütern aller Art
- » Sicherer Halt von Behältern
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features



- » Serienmäßig mit seitlichem, in Längs- und Querrichtung manuell verstellbarem Haltearm gegen Abrutschen von Behältern
- » Optional mit mittigem, in vertikaler Richtung hydraulisch verstellbarem Haltearm, der über den Behälter reicht
- » Ohne Haltearm kann das Kistendrehgerät endlos drehen

### Mit seitlichem Haltearm (manuell)

Artikelnummer	Bezeichnung	Zinkenlänge	Aufnahme	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
EDGFLM000001	Kistendrehgerät	900 mm	Euronorm	190 kg	Stück	3.730,00	4.438,70
EDGFLM000011	Kistendrehgerät	1200 mm	Euronorm	210 kg	Stück	3.840,00	4.569,60
EDGHRT000001	Kistendrehgerät	900 mm	Hof-, Rad- oder Teleskopladler	240 kg	Stück	4.230,00	5.033,70
EDGHRT000011	Kistendrehgerät	1200 mm	Hof-, Rad- oder Teleskopladler	260 kg	Stück	4.340,00	5.164,60

### Mit seitlichem Haltearm (manuell) und mittigem Haltearm (hydraulisch)

Artikelnummer	Bezeichnung	Zinkenlänge	Aufnahme	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
EDGFLM000000	Kistendrehgerät	900 mm	Euronorm	200 kg	Stück	4.060,00	4.831,40
EDGFLM000010	Kistendrehgerät	1200 mm	Euronorm	220 kg	Stück	4.170,00	4.962,30
EDGHRT000000	Kistendrehgerät	900 mm	Hof-, Rad- oder Teleskopladler	250 kg	Stück	4.560,00	5.426,40
EDGHRT000010	Kistendrehgerät	1200 mm	Hof-, Rad- oder Teleskopladler	270 kg	Stück	4.670,00	5.557,30

### Drehkranz, lose

Artikelnummer	Bezeichnung	Lochkreis Ø außen	Lochkreis Ø innen	Axiallast	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KPZXX240051	Kugel-Drehkranz - U-Profil mit Schneckenverzahnung	390 mm	295 mm	7,6 t	56 kg	Stück	1.950,00	2.320,50
KPZXX240053	Kugel-Drehkranz - U-Profil mit Schneckenverzahnung	479 mm	365 mm	9,7 t	110 kg	Stück	2.450,00	2.915,50
KPZXX240055	Kugel-Drehkranz - U-Profil mit Schneckenverzahnung	667 mm	431 mm	13,9 t	158 kg	Stück	2.950,00	3.510,50





## Drehadapter »Mono«

### Technische Details

- » Anbaugeräte mit hydraulischen Anschlüssen beidseitig um 180° drehbar
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Mit schwerem kugelgelagertem Drehkranz



Mit Ballenzange (nicht im Lieferumfang)



Mit Schwergutschaufel zum präzisen Ausleeren von Schüttgut (nicht im Lieferumfang)

Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskopladern



Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FHLFLU100310	Drehadapter »Mono«	Euronorm	375 kg	Stück	3.300,00	3.927,00
FHLHRT100310	Drehadapter »Mono«	Rad- oder Teleskopladern	425 kg	Stück	3.980,00	4.736,20

09

## Auskippadapter »Combi-Universal«



### Technische Details

- » Tragkraft des Adapters: bis zu 2,5 t
- » Einzugswinkel: ca. 47°
- » Auskippwinkel: ca. 159°
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Serienmäßig mit Dreipunktaufnahme Kat. 2 (fahrzeugseitig)
- » Optional mit Stapleraufnahme (fahrzeugseitig)
- » Schnellwechselrahmen Euronorm (geräteseitig)
- » Für Front- und Heckhydraulik und für Staplerträgerrahmen geeignet
- » Günstiger Schwerpunkt, besonders nah am Trägerfahrzeug

Anbau an Dreipunkt oder Stapler



Artikelnummer	Bezeichnung	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HKEFLM000560	Auskippadapter »Combi-Universal«	1300 mm	1258 mm	700 mm	300 kg	Stück	4.430,00	5.271,70
<b>Zubehör:</b>								
HKEFLM000561	Stapleraufnahme FEM 2A						570,00	678,30
HKEFLM000562	Stapleraufnahme FEM 3A						570,00	678,30

## MISCHEN UND BOHREN



10

Erdbohrer »Standard« .....	106
Erdbohrer »Garant« .....	106
Erdbohrer mit hydraulischem Antrieb .....	107
Mischmeister »Favorite« .....	108
Mischmeister »Elektro« .....	108
Mischmeister »Garant« .....	109
Mischmeister »FA« .....	110



## Erdbohrer »Standard«

### Technische Details

- » Für Bohrer Ø bis 500 mm geeignet
- » Bohrtiefe: max. 1000 mm
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Ohne Parallelführung
- » Gelenkwelle mit Überlastsicherung



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Ausführung	Kraftbedarf min.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ERSJFM000000V	Ohne Bohrer, verzinkt	40 PS	170 kg	Stück	2.960,00	3.522,40

## Erdbohrer »Garant«

### Technische Details

- » Für Bohrer Ø bis 500 mm geeignet
- » Bohrtiefe: max. 1200 mm
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Mit Parallelführung
- » Gelenkwelle mit Überlastsicherung
- » Serienmäßig mit hydraulischer Schwenkfunktion
- » Bohrtiefenverlängerung möglich



10

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Ausführung	Kraftbedarf min.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ERGJFM000000V	Ohne Bohrer, verzinkt	40 PS	230 kg	Stück	4.090,00	4.867,10



### Zubehör für Typ Standard, Garant und mit hydraulischem Antrieb

Artikelnummer	Bezeichnung	Durchmesser	Einheit	€ netto	*€ brutto
AZEJFM000007	Bohrer	150 mm	Stück	430,00	511,70
AZEJFM000000	Bohrer	200 mm	Stück	480,00	571,20
AZEJFM000001	Bohrer	300 mm	Stück	590,00	702,10
AZEJFM000002	Bohrer	400 mm	Stück	650,00	773,50
AZEJFM000003	Bohrer	500 mm (nicht bei hydraulischem Antrieb verwendbar)	Stück	970,00	1.154,30
ERSJFM000802	Hydraulischer Antrieb für Links- und Rechtslauf		Stück	1.080,00	1.285,20
AZEJFM000005	Bohrtiefenverlängerung auf 1600 mm (keine starke Belastung möglich! Bohrer Ø max. 300 mm, nicht für Typ Standard)		Stück	210,00	249,90

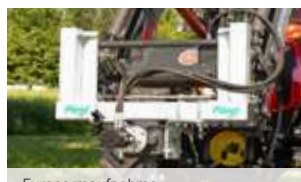


[Video ansehen ▶](#)

## Erdbohrer mit hydraulischem Antrieb



Mit Bohrer (optional)



Euronormaufnahme



Stapleraufnahme



Gelenkaufnahme



Hydr. Antrieb für Links- und Rechtslauf

### Technische Details

- » Für Bohrer Ø bis 300 mm geeignet
- » Erforderliche Ölmenge: ca. 40 l/min
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Integrierter Ölmotor
- » Hydraulischer Antrieb für Links- und Rechtslauf
- » Bohrtiefenverlängerung möglich

10

Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskoplader, Stapler, Gelenkaufnahme



Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ERHJFM000000	Euronormaufnahme	130 kg	Stück	2.490,00	2.963,10
ERHJFM000003	Rad- oder Teleskopladeraufnahme	150 kg	Stück	3.060,00	3.641,40
ERHJFM000001	Stapleraufnahme	120 kg	Stück	2.380,00	2.832,20
ERHJFM000002	Gelenkaufnahme	110 kg	Stück	2.260,00	2.689,40

Zubehör siehe Vorseite





## Mischmeister »Favorite«

Ein Mischer, der jedem Bauvorhaben gerecht wird und sich jedem noch so harten Einsatz stellt.

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Dreipunktaufnahme Kat. 2, 3-fach verstellbar
- » Stapleraufnahme – Staplerlaschenmaße innen (Lx B): 190 x 60 mm
- » Getriebeübersetzung 1:7,75
- » Gelenkwelle mit Überlastsicherung
- » Grundiert und 2K-lackiert

### »Favorite 600«

Leistung: ca. 10 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 50 PS  
Einfüldurchmesser: 1300 mm



### Features

- » Einstellbarer Seitenwandabstreifer
- » Behälter und Rührwerkzeug aus hochverschleißfestem Stahl
- » Behälterboden sternförmig verstärkt
- » Beständige Mischorganlagerung, gegen Verschmutzung geschützt
- » Rührwerkzeug seitlich und nach unten an 3-Blatt-Federn nachstellbar
- » Extra schweres Schutzgitter – auch zum Verschließen des Rührwerks
- » Abnehmbare Auslaufsutsche
- » Antriebswelle – Feinverzahnung Ø 50 mm
- » Wasserzufuhr durch Hohlraum am Schutzgitter
- » Besonders dichter und leichtgängiger Auslaufschieber hinten

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Volumen	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MFVFLA600000	Mischmeister »Favorite 600«	600 l	490 kg	Stück	3.680,00	4.379,20

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
MSSZUB401006	Einfüllbügel	Stück	110,00	130,90
MSSZUB401007	Fahrwerk (ohne Straßenzulassung)	Stück	2.030,00	2.415,70
MFAZUB400001	Absackvorrichtung	Stück	520,00	618,80

10

## Mischmeister »Elektro«

### Technische Details



- » Stapleraufnahme – Staplerlaschenmaße innen (Lx B): 152 x 72 mm
- » Elektromotor: 5,5 kW
- » Grundiert und 2K-lackiert

### »300 E«

Leistung: ca. 7 m<sup>3</sup>/h  
Stromversorgung: Steckdose 32 A  
Einfüldurchmesser: 1200 mm



### Features

- » Behälter und Rührwerkzeug aus hochverschleißfestem Stahl
- » Behälterboden sternförmig verstärkt
- » Beständige Mischorganlagerung, gegen Verschmutzung geschützt
- » Rührwerkzeug seitlich und nach unten an 3-Blatt-Federn nachstellbar
- » Besonders starke 3-Blatt-Federn, im Winkel verstellbar
- » Abnehmbare Auslaufsutsche
- » Wasserzufuhr durch Hohlraum am Schutzgitter
- » Spritzschutzblech
- » Höhenverstellbare Abstellfüße

### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Volumen	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MEXFLA300000	Mischmeister »Elektro 300 E«	300 l	500 kg	Stück	5.570,00	6.628,30

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
MFAZUB400001	Absackvorrichtung	Stück	520,00	618,80

## Mischmeister »Garant«

Ein »Garant«, der seinem Namen in allen Aufgabenbereichen gerecht wird. Unsere langjährige Erfahrung im Mischersegment ermöglicht höchste Qualität und lange Lebensdauer.



Hydraulischer Antrieb  
(optional)



Mit Absackvorrichtung (optional)

### Technische Details

- » Serienmäßig mit Dreipunktaufnahme Kat. 2, 3-fach verstellbar
- » Stapleraufnahme - Staplerlaschenmaße innen (L x B): 190 x 60 mm
- » 2-stufiges Getriebe, Übersetzung: 1:11
- » Gelenkwelle mit Überlastsicherung
- » Grundiert und 2K-lackiert
- » Rührwerk 3-fach gelagert

### Features



- » Einstellbarer Seitenwandabstreifer
- » Behälter und Rührwerkzeug aus hochverschleißfestem Stahl
- » Behälterboden sternförmig verstärkt
- » Beständige Mischorganlagerung, gegen Verschmutzung geschützt
- » Rührwerkzeug seitlich und nach unten an 3-Blatt-Federn nachstellbar
- » Besonders starke 3-Blatt-Federn, im Winkel verstellbar
- » Extra schweres Schutzgitter – auch zum Verschließen des Rührwerks
- » Abnehmbare Auslafrutsche
- » Wasserzufuhr durch Hohlraum am Schutzgitter
- » Besonders dichter und leichtgängiger Auslaufschieber hinten

### »Garant 401 SS«

Leistung: ca. 7 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 40 PS  
Einfülldurchmesser: 1100 mm

### »Garant 602 SS«

Leistung: ca. 10 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 50 PS  
Einfülldurchmesser: 1200 mm

### »Garant 802 SS«

Leistung: ca. 12 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 80 PS  
Einfülldurchmesser: 1500 mm

### »Garant 1002 SS«

Leistung: ca. 15 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 120 PS  
Einfülldurchmesser: 1800 mm

### Anbau an Dreipunkt



Artikelnummer	Bezeichnung	Volumen	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MSSFLA040100	Mischmeister »Garant 401 SS«	400 l	430 kg	Stück	3.570,00	4.248,30
MSSFLA060200	Mischmeister »Garant 602 SS«	600 l	530 kg	Stück	3.970,00	4.724,30
MSSFLA080200	Mischmeister »Garant 802 SS«	800 l	630 kg	Stück	4.490,00	5.343,10
MSSFLA102000	Mischmeister »Garant 1002 SS«	1000 l	750 kg	Stück	6.210,00	7.389,90

### Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskopladern



Artikelnummer	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
MFAZUB401002	Euronorm-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme - Aufpreis	Stück	1.060,00	1.261,40

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
MSSZUB401001	Hydraulischer Antrieb für Typ Garant SS	Stück	1.880,00	2.237,20
MSSZUB602102	Elektrischer Antrieb 11 kW für Typ Garant 602 SS / 802 SS	Stück	3.100,00	3.689,00
MSSZUB102005	Elektrischer Antrieb 16,5 kW für Typ Garant 1002 SS	Stück	3.240,00	3.855,60
MFAZUB400004	Schwenkbare Auslafrutsche für Typ Garant 802 SS / 1002 SS	Stück	1.120,00	1.332,80
MSSZUB401006	Einfüllbügel	Stück	110,00	130,90
MSSZUB401007	Fahrwerk (ohne Straßenzulassung)	Stück	2.030,00	2.415,70
MSSZUB401008	Abstellfüße, ausziehbar bis 1200 mm	Stück	1.310,00	1.558,90
MFAZUB400001	Absackvorrichtung	Stück	520,00	618,80





## Mischmeister »FA«

Der Fliegl Mischmeister mit Europapatent ist zum Mischen von Beton, Estrich, Mörtel, Getreide und Dünger geeignet.

Die gefederten Rührarme garantieren eine homogene Mischung aller Komponenten. So wird das Befüllen ein Kinderspiel und spart zugleich Zeit und Geld.

### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2,
- 3-fach verstellbar
- » Stapleraufnahme –Staplerlaschenmaße innen (Lx B): 190 x 60 mm
- » Getriebe mit Übersetzung 1:11
- » Gelenkwelle mit Überlastsicherung
- » Grundiert und 2K-lackiert



### Features



- » Gefederter Seitenwandabstreifer
- » Füllautomatik und Selbstladeeinrichtung
- » Beständige Mischorganlagerung, gegen Verschmutzung geschützt
- » Rührwerkzeug seitlich und nach unten an 3-Blatt-Federn nachstellbar
- » Extra schweres Schutzgitter – auch zum Verschließen des Rührwerks
- » Abnehmbare Auslaufsutsche
- » Antriebswelle mit Feinverzahnung Ø 70 mm
- » Effizienter 1-Mann-Einsatz – kein zweiter Schlepper erforderlich
- » Mischen während des Fahrens



Schwenkbare Auslaufsutsche



Hydraulischer Antrieb und Laderaufnahme



Füllen, Mischen, Entleeren – in einem Arbeitsgang

**10**



### »400 FA«

Leistung: ca. 7 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 40 PS  
Einfülldurchmesser: 1200 mm

### »600 FA«

Leistung: ca. 10 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 50 PS  
Einfülldurchmesser: 1300 mm

### »800 FA«

Leistung: ca. 12 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 80 PS  
Einfülldurchmesser: 1580 mm

### »1000 FA«

Leistung: ca. 15 m<sup>3</sup>/h  
Kraftbedarf: min. 120 PS  
Einfülldurchmesser: 1880 mm



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Volumen	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MFAFLA040000	Mischmeister »400 FA«	400 l	560 kg	Stück	5.450,00	6.485,50
MFAFLA060000	Mischmeister »600 FA«	600 l	680 kg	Stück	6.130,00	7.294,70
MFAFLA080000	Mischmeister »800 FA«	800 l	800 kg	Stück	6.930,00	8.246,70
MFAFLA100000	Mischmeister »1000 FA«	1000 l	990 kg	Stück	8.290,00	9.865,10



### Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskopladern

Artikelnummer	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
MFAZUB401002	Euronorm-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme – Aufpreis	Stück	1.060,00	1.261,40



### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
MFAZUB401001	Hydraulischer Antrieb für Typ FA	Stück	2.210,00	2.629,90
MFAZUB400003	Auslaufschieber links, mit manueller Bedienung	Stück	890,00	1.059,10
MFAZUB400004	Schwenkbare Auslaufsutsche für Typ 800 FA / 1000 FA	Stück	1.120,00	1.332,80
MFAZUB400001	Absackvorrichtung	Stück	520,00	618,80

**110**

# LANDSCHAFTSPFLEGE UND FORST



11

Astsägen .....	113 - 117
Hecken- und Astschere.....	117
Astscheren.....	118
Holzhacker.....	119 - 120
Mulcher .....	120 - 122
Verladezangen .....	123 - 124
Lasthaken und Lasthakenverlängerungen .....	124 - 125
Rückezangen.....	126 - 128
Frontpolderschild .....	129
Holzbündelgerät.....	129
Hackschnitzel-Bunkerbefüller und Zubehör .....	130 - 132

# ASTSÄGEN UND ASTSCHEREN IM VERGLEICH

Flieg! Astsägen und Astscheren zeichnen sich durch besondere Vielseitigkeit aus. Wir bieten Ihnen für jede Arbeitssituation das richtige Anbaugerät. Hier finden Sie eine Übersicht der Modelle mit den wichtigsten technischen Details.

## Antrieb über Ölmotore



### Astsäge »WoodKing Wild«



Besonderheit	Besonders wartungsarm
Schnittbreite (mm)	2100
Aststärke bis (mm)	280
Anbau	links <b>und</b> rechts
Seitliches Kontergewicht	starr, serienmäßig
Neigevorrichtung 111°	serienmäßig
Elektr. Steuerblock inkl. Bedienpult	serienmäßig

**Details siehe Seite 113**

## Extrem stark



### Astsäge »WoodKing High«



Besonderheit	4 Sägeblätter
Schnittbreite (mm)	2800
Aststärke bis (mm)	280
Anbau	links oder rechts
Seitliches Kontergewicht	starr, optional
Neigevorrichtung 111°	optional
Elektr. Steuerblock inkl. Bedienpult	optional

**Details siehe Seite 116**

## Der kleine Allrounder



### Astschere »FlexCut Kompakt 100«



Besonderheit	Flacher Scherenkopf
Schnittbreite (mm)	2000
Aststärke bis (mm)	100
Anbau	links oder rechts
Seitliches Kontergewicht	starr, optional
Neigevorrichtung 111°	optional
Elektr. Steuerblock inkl. Bedienpult	optional

**Details siehe Seite 118**

## Unschlagbar flexibel



### Astsäge »WoodKing Duo«



Besonderheit	Beidseitig bedienbar
Schnittbreite (mm)	2100
Aststärke bis (mm)	280
Anbau	links <b>und</b> rechts
Seitliches Kontergewicht	starr, serienmäßig
Neigevorrichtung 111°	serienmäßig
Elektr. Steuerblock inkl. Bedienpult	serienmäßig

**Details siehe Seite 114**

## Der kraftvolle Allrounder



### Astsäge »WoodKing Classic«



Besonderheit	Enorme Arbeitsleistung
Schnittbreite (mm)	2100
Aststärke bis (mm)	280
Anbau	links oder rechts
Seitliches Kontergewicht	starr, optional
Neigevorrichtung 111°	optional
GS-Abnahme für Neigevorrichtung 45°	optional
Elektr. Steuerblock inkl. Bedienpult	optional

**Details siehe Seite 116**

## Herausragend stark



### Astschere »FlexCut Kompakt 150«



Besonderheit	Einzigartige Schnittstärke
Schnittbreite (mm)	2000
Aststärke bis (mm)	150
Anbau	links oder rechts
Seitliches Kontergewicht	starr, optional
Neigevorrichtung 111°	optional
Elektr. Steuerblock inkl. Bedienpult	optional

**Details siehe Seite 118**

Zubehör finden Sie auf den folgenden Seiten.





[Video ansehen](#) ▶

## Astsäge »WoodKing Wild«

Die Fliegl Astsäge ohne Keilriemen – die »WoodKing Wild« bezieht die Energie für die einzelnen Sägeblätter aus separaten Ölmotoren mit geschlossenem Ölbadgetriebe. Diese sind unverwüstlich, wartungsfrei und bieten eine integrierte Überlastssicherung gegen Getriebeschäden. Die verschleißarmen Motore machen das Gerät besonders wartungsarm. Durch den Verzicht auf Keilriemen verringern sich auch Gewicht und Maße!



Flacher, speziell geformter Sägekopf für beste Sicht –  
ideal zum Schneiden von Sträuchern oder grobem Gestüpp geeignet



Antrieb der Sägeblätter über Ölmotore



Links- und Rechtsanbau möglich

### Technische Details

- » Arbeitsgeschwindigkeit: bis ca. 8 km/h
- » Aststärke: bis ca. 280 mm
- » Schnittbreite: 2100 mm
- » 3 Sägeblätter (Ø 700 mm) aus hochverschleißfestem Stahl mit 60 widiabestückten Zähnen
- » Antrieb über Ölmoote mit geschlossenem Ölbadgetriebe
- » Erforderliche Ölmenge: ca. 75 l/min – hohe Kraftübertragung
- » Astsägenkopf um 180° schwenkbar
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features

- » Sauberer Schnitt von dünnen und dicken Ästen
- » Serienmäßig mit Schutzbügel – Schutz vor Beschädigung bei bodennahen Arbeiten
- » Ausleger seitlich um 1200 mm ausschiebar – ermöglicht Fahren am Straßenrand und Schneiden im Auslegerbereich
- » Beidseitige Aufnahme für Links- und Rechtsanbau
- » Max. Arbeitshöhe mit Teleskoplader erreichbar
- » Serienmäßig mit seitlichem Kontergewicht – keine einseitige Belastung der Schwinge des Trägerfahrzeugs und geringere Kippgefahr
- » Serienmäßig mit Steuerblock zum gleichzeitigen Bedienen aller Funktionen: Integrierter Drucksensor überträgt bei zu hohem Oldruck akustisches Signal in die Fahrerkabine und warnt vor einem Blockieren der Sägeblätter
- » Serienmäßig mit Neigevorrichtung 111° – Schnittwinkel stufenlos einstellbar



11



### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000800	Astsäge »WoodKing Wild«	links und rechts	900 kg	Stück	16.000,00	19.040,00

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHRTL000800	Astsäge »WoodKing Wild«	links und rechts	Stück	16.550,00	19.694,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHRTL000150	Zusätzliche Aufnahmeplatte für Euronorm-, Rad- oder Teleskoppladeraufnahme – Aufpreis	Stück	1.650,00	1.963,50



## Astsäge »WoodKing Duo«

Jetzt noch effizienter arbeiten mit der neuen »WoodKing Duo« – der flexiblen Astsäge für den Links- und Rechtsanbau mit den wichtigsten Zubehörteilen im Komplettspaket.

Die beidseitige Aufnahme macht es möglich, die Astsäge im Links- und Rechtsanbau zu verwenden. Über die schraubbare Aufnahmeplatte kann die Astsäge sowohl links als auch rechts montiert werden. Anschließend muss der Sägekopf um 180° geschwenkt werden.



11

### Technische Details



- » Arbeitsgeschwindigkeit: bis ca. 8 km/h
- » Aststärke: bis ca. 280 mm
- » Schnittbreite: 2100 mm
- » 3 Sägeblätter (Ø 700 mm) aus hochverschleißfestem Stahl mit 60 widiabestückten Zähnen
- » Kraftverteilung über Keilriemen für ruhigen Lauf der Sägeblätter
- » Astsägenkopf um 180° schwenkbar
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features

- » Sauberer Schnitt von dünnen und dicken Ästen
- » Serienmäßig mit Schutzbügel – Schutz vor Beschädigung bei bodennahen Arbeiten
- » Ausleger seitlich um 1200 mm ausschiebbar – ermöglicht Fahren am Straßenrand und Schneiden im Auslegerbereich
- » Beidseitige Aufnahme für Links- und Rechtsanbau
- » Max. Arbeitshöhe mit Teleskoplader erreichbar



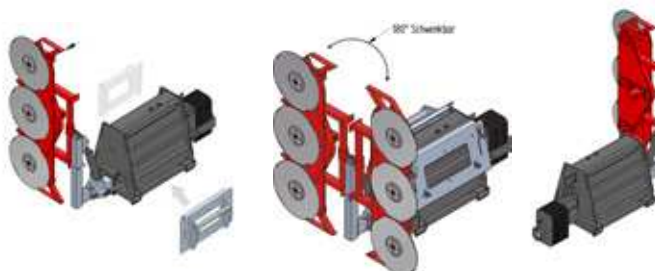
- » Serienmäßig mit seitlichem Kontergewicht – keine einseitige Belastung der Schwinge des Trägerfahrzeugs und geringere Kippgefahr
- » Serienmäßig mit Steuerblock zum gleichzeitigen Bedienen aller Funktionen: Integrierter Drucksensor überträgt bei zu hohem Öldruck akustisches Signal in die Fahrerkabine und warnt vor einem Blockieren der Sägeblätter
- » Serienmäßig mit Neigevorrichtung 111° – Schnittwinkel stufenlos einstellbar



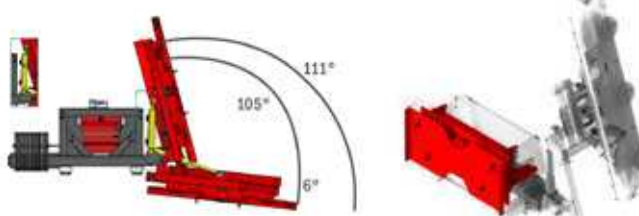
Linksanbau am Teleskoplader



Rechtsanbau am Schlepper



Astsägenkopf für Anbau links und rechts schwenkbar



Neigevorrichtung 111° zum Senkrecht- und Waagrechtschneiden. Winkel stufenlos einstellbar.

Überlastsicherung: Bei zu hohem Anpressdruck neigt sich zum Schutz vor Blockieren der Kopf nach hinten.

Steuerblock mit integriertem Drucksensor zum gleichzeitigen Bedienen aller Funktionen.

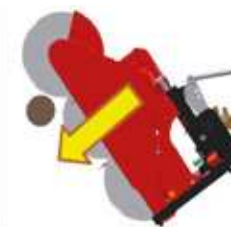
Vorbaukamerasytem technisch geeignet als Einweiserersatz. DLG-zertifiziert & TÜV-zulassungsfähig.



Seitliches Kontergewicht – minimale Belastung der Schwinge des Trägerfahrzeugs.



Bedienpult



**Hinweis:** Starke Äste immer von oben nach unten schneiden, um ein Klemmen der Sägeblätter zu vermeiden!



Schutzbügel verhindert Bodenkontakt des untersten Sägeblatts.

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000010	Astsäge »WoodKing Duo«	links und rechts	950 kg	Stück	16.800,00	19.992,00

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHRL000010	Astsäge »WoodKing Duo«	links und rechts	Stück	17.350,00	20.646,50

Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM900324	Sägekopf, lose	links	315 kg	Stück	10.450,00	12.435,50
ASHFLM900326	Sägekopf, lose	rechts	315 kg	Stück	10.450,00	12.435,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHRL000150	Zusätzliche Aufnahmplatte für Euronorm-, Rad- oder Teleskopladeraufnahme - Aufpreis	Stück	1.650,00	1.963,50
ASHFLM911041	Überlastsicherung – Dämpfadapter links	Stück	2.860,00	3.403,40
ASHFLM911040	Überlastsicherung – Dämpfadapter rechts	Stück	2.860,00	3.403,40
ASHFLM900333	Kabelauflöller 15 m, automatisch ausziehbar	Stück	1.250,00	1.487,50
FZTXXX200025	Fliegl »Hawk Universal« – Vorbaukamerasytem (ersetzt Einweiser bei Vorbaumaß über 3,5 m)	Stück	3.045,00	3.623,55





## Astsäge »WoodKing Classic«, 3-Blatt

### Technische Details

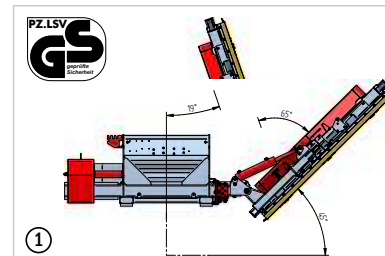
- » Arbeitsgeschwindigkeit: bis ca. 8 km/h
- » Äststärke: bis ca. 280 mm
- » Schnittbreite: 2100 mm
- » 3 Sägeblätter ( $\varnothing$  700 mm) aus hochverschleißfestem Stahl mit 60 widiabestückten Zähnen
- » Kraftverteilung über Keilriemen für ruhigen Lauf der Sägeblätter
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich



### Features



- » Sauberer Schnitt von dünnen und dicken Ästen
- » Serienmäßig mit Schutzbügel – Schutz vor Beschädigung bei bodennahen Arbeiten
- » Ausleger seitlich um 1200 mm ausschiebar – ermöglicht Fahren am Straßenrand und Schneiden im Auslegerbereich
- » Max. Arbeitshöhe mit Teleskoplader erreichbar



GS-Zertifizierung:  
Neigevorrichtung 45° –  
Das geprüfte Baumuster  
entspricht den im  
Produktsicherheitsgesetz  
(ProdSG) genannten  
Anforderungen sowie dem  
derzeitigen Erfahrungsstand der  
Unfallverhütung.

### Anbau an Euronorm, Rad- und Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Ausrichtung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000000	Astsäge »WoodKing Classic«	Euronormaufnahme	rechts	900 kg	Stück	11.220,00	13.351,80
ASHFLM000004	Astsäge »WoodKing Classic«	Euronormaufnahme	links	900 kg	Stück	11.220,00	13.351,80
ASHRTL000000	Astsäge »WoodKing Classic«	Rad- oder Teleskopladeraufnahme, schraubar	rechts	950 kg	Stück	11.770,00	14.006,30
ASHRTL000004	Astsäge »WoodKing Classic«	Rad- oder Teleskopladeraufnahme, schraubar	links	950 kg	Stück	11.770,00	14.006,30

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① ASHFLM900450	GS-Zertifizierung (Neigungswinkel 45°) - Aufpreis	Stück	390,00	464,10

Weiteres Zubehör siehe nächste Seite

## Astsäge »WoodKing High«, 4-Blatt

### Technische Details

- 11
- » Arbeitsgeschwindigkeit: bis ca. 8 km/h
  - » Äststärke: bis ca. 280 mm
  - » Schnittbreite: 2800 mm
  - » 4 Sägeblätter ( $\varnothing$  700 mm) aus hochverschleißfestem Stahl mit 60 widiabestückten Zähnen
  - » Kraftverteilung über Keilriemen für ruhigen Lauf der Sägeblätter
  - » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features



- » Sauberer Schnitt von dünnen und dicken Ästen
- » Serienmäßig mit Schutzbügel – Schutz vor Beschädigung bei bodennahen Arbeiten
- » Ausleger seitlich um 1200 mm ausschiebar – ermöglicht Fahren am Straßenrand und Schneiden im Auslegerbereich
- » Max. Arbeitshöhe mit Teleskoplader erreichbar
- » Optional mit Neigevorrichtung 111° – Schnittwinkel stufenlos einstellbar



### Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000100	Astsäge »WoodKing High«	Euronormaufnahme	rechts	950 kg	Stück	13.200,00	15.708,00
ASHFLM000104	Astsäge »WoodKing High«	Euronormaufnahme	links	950 kg	Stück	13.200,00	15.708,00
ASHRTL000100	Astsäge »WoodKing High«	Rad- oder Teleskopladeraufnahme, schraubar	rechts	1000 kg	Stück	13.750,00	16.362,50
ASHRTL000104	Astsäge »WoodKing High«	Rad- oder Teleskopladeraufnahme, schraubar	links	1000 kg	Stück	13.750,00	16.362,50
Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto	
ASHFLM900326	Sägekopf, lose	rechts	315 kg	Stück	10.450,00	12.435,50	
ASHFLM900324	Sägekopf, lose	links	315 kg	Stück	10.450,00	12.435,50	



## Zubehör für Typ WoodKing Classic und WoodKing High

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① ASHFLM900300	Neigevorrichtung 111°	Stück	1.930,00	2.296,70
② ASHFLM900310	Elektrischer Steuerblock zum gleichzeitigen Bedienen aller Funktionen	Stück	2.150,00	2.558,50
③ FZTXX200025	Fliegl »Hawk Universal« - Vorbaukamerasytem (ersetzt Einweiser bei Voraumaß über 3,5 m)	Stück	3.045,00	3.623,55
④ ASHFLM900200	Kontergewicht ca. 210 kg	Stück	770,00	916,30
⑤ ASHFLM911040	Überlastsicherung - Dämpfadapter rechts	Stück	2.860,00	3.403,40
⑤ ASHFLM911041	Überlastsicherung - Dämpfadapter links	Stück	2.860,00	3.403,40

## Hecken- und Astschere

### Technische Details

- » Schnittbreite: 1450 oder 1750 mm
- » Ausleger seitlich um 750 mm mechanisch ausziehbar
- » Erforderliche Ölmenge: ca. 40 l/min
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Beste Schnittqualität bei Aststärken bis ca. 25 mm
- » Schnittwinkel stufenlos einstellbar  
(nicht bei laufendem Betrieb)



Spezielle Abstellfüße für sicheren Halt



Feinverzahnte Messerklingen garantieren ein sauberes Schnittbild

### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Schnittbreite	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000704	Hecken- und Astschere	1450 mm	Stück	3.360,00	3.998,40
ASHFLM000706	Hecken- und Astschere	1750 mm	Stück	3.520,00	4.188,80

### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskopladger

Artikelnummer	Bezeichnung	Schnittbreite	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHHRT000704	Hecken- und Astschere	1450 mm	geschraubt	Stück	3.660,00	4.355,40
ASHHRT000706	Hecken- und Astschere	1750 mm	geschraubt	Stück	3.820,00	4.545,80





## Astscheren »FlexCut Kompakt«

Sauberer Schnitt ohne Zerfransung.



Ausleger seitlich um 1200 mm ausschiebbar



Messerbalken aus hochverschleißfestem Stahl HB 500



### Technische Details

- » Schnittbreite: 2000 mm
- » Geringe Ölmenge erforderlich: ab 45 l/min
- » Messerbalken aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Ausleger seitlich um 1200 mm ausschiebbar – ermöglicht Fahren am Straßenrand und Schneiden im Auslegerbereich
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features



- » Leicht und kompakt
- » Zur Pflege von Bäumen und Hecken mit Aststärken bis ca. 150 mm
- » Astscherenkopf lose auch ideal für Einsatz mit Minibagger
- » Optional mit Neigevorrichtung 111° – Schnittwinkel stufenlos einstellbar
- » Optional mit Steuerblock zum gleichzeitigen Bedienen aller Funktionen

## Astscheren »FlexCut 100 Kompakt« – Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Aststärke bis	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000405	Astscheren »FlexCut 100 Kompakt«	Euronorm	100 mm	rechts	740 kg	Stück	8.910,00	10.602,90
ASHFLM000415	Astscheren »FlexCut 100 Kompakt«	Euronorm	100 mm	links	740 kg	Stück	8.910,00	10.602,90
ASHRTL000405	Astscheren »FlexCut 100 Kompakt«	Rad- oder Teleskoplader	100 mm	rechts	790 kg	Stück	9.460,00	11.257,40
ASHRTL000415	Astscheren »FlexCut 100 Kompakt«	Rad- oder Teleskoplader	100 mm	links	790 kg	Stück	9.460,00	11.257,40

Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000426	Astscherenkopf, lose	rechts	200 kg	Stück	6.270,00	7.461,30
ASHFLM000424	Astscherenkopf, lose	links	200 kg	Stück	6.270,00	7.461,30

## Astscheren »FlexCut 150 Kompakt« – Anbau an Euronorm, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Aststärke bis	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000495	Astscheren »FlexCut 150 Kompakt«	Euronorm	150 mm	rechts	870 kg	Stück	10.670,00	12.697,30
ASHFLM000525	Astscheren »FlexCut 150 Kompakt«	Euronorm	150 mm	links	870 kg	Stück	10.670,00	12.697,30
ASHRTL000495	Astscheren »FlexCut 150 Kompakt«	Rad- oder Teleskoplader	150 mm	rechts	920 kg	Stück	11.220,00	13.351,80
ASHRTL000525	Astscheren »FlexCut 150 Kompakt«	Rad- oder Teleskoplader	150 mm	links	920 kg	Stück	11.220,00	13.351,80

Artikelnummer	Bezeichnung	Anbau	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHFLM000542	Astscherenkopf, lose	rechts	300 kg	Stück	6.380,00	7.592,20
ASHFLM000540	Astscherenkopf, lose	links	300 kg	Stück	6.380,00	7.592,20



### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① ASHFLM900300	Neigevorrichtung 111°	Stück	1.930,00	2.296,70
② ASHFLM900310	Elektrischer Steuerblock zum gleichzeitigen Bedienen aller Funktionen	Stück	2.150,00	2.558,50
③ ASHFLM900200	Kontergewicht ca. 210 kg	Stück	770,00	916,30
④ ASHFLM911040	Überlastsicherung – Dämpfadapter rechts	Stück	2.860,00	3.403,40
④ ASHFLM911041	Überlastsicherung – Dämpfadapter links	Stück	2.860,00	3.403,40

## Holzhacker

Der Holzhacker von Fliegl ist perfekt für die Herstellung von Hackschnitzeln. Der Rotor leistet dank großem Durchmesser bei Nenndrehzahl optimale Ergebnisse und verwandelt Äste, Stämme und Zweige in feines Kleinholz.



Transportstellung



Auswurf um 270° drehbar



11



### Technische Details

- » Direktantrieb über Gelenkwelle mit Scherbolzen (540 U/min)
- » Einzug manuell

### Features



- » Auswurf um 270° drehbar
- » Mit Zweigbrecher
- » 4 Rotormesser aus gehärtetem Werkzeugstahl und 1 Gegenschneide (2-fach drehbar)

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Aststärke bis	Kraftbedarf	Trichteröffnung (L x B) ca.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FORFLI000540	Holzhacker »Small«	Kat. 1	100 mm	30 - 100 PS	510x510 mm	192 kg	Stück	2.950,00	3.510,50
FORFLI000550	Holzhacker »Big«	Kat. 2	150 mm	30 - 150 PS	700x410 mm	350 kg	Stück	3.300,00	3.927,00



## Holzhacker mit hydraulischem Einzug



### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 1 und 2
- » Antrieb über Gelenkwelle 540 oder 1000 U/min (empfohlen)
- » Kraftbedarf: 45 - 150 PS
- » Trichteröffnung (L x B): ca. 700 x 660 mm
- » Auswurfhöhe: max. 2280 mm
- » Einzug hydraulisch

### Features

- » Verarbeitet Äststärken bis ca. 175 mm
- » Auswurf um 360° drehbar
- » 4 Rotormesser aus gehärtetem Werkzeugstahl und 1 Gegenschneide (2-fach drehbar)

Zum Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FORFLI000750	Holzhacker, hydraulisch	560 kg	Stück	4.800,00	5.712,00

## Schlegelmulcher »Lizzy«

11



### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 1 und 2
- » Antrieb über Gelenkwelle (540 U/min)
- » Heckanbau

Anbau an Dreipunkt

### Features

- » Getriebe mit Freilaufkupplung
- » Höhenverstellbare Kufen
- » 3 Keilriemen für den Mähwerk'antrieb

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Kraftbedarf min.	Schlegel	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MULFLM401100	Schlegelmulcher »Lizzy«	1100 mm	30 PS	15	279 kg	Stück	2.800,00	3.332,00
MULFLM401300	Schlegelmulcher »Lizzy«	1300 mm	30 PS	15	298 kg	Stück	2.900,00	3.451,00
MULFLM401500	Schlegelmulcher »Lizzy«	1500 mm	30 PS	15	320 kg	Stück	3.000,00	3.570,00


[Video ansehen](#)

## Schlegelmulcher »Turbo«

Der Schlegelmulcher »Turbo« eignet sich besonders für die Zerkleinerung von überflüssigem Bewuchs, wie Gras, Unkraut, Rebenschnittresten oder Stielen, z. B. von Mais oder Sonnenblumen. Seine kompakte Größe ist ideal für den Anbau an kleinere Schlepper oder Kommunalschlepper und ist besonders praktisch für allgemeine Mäharbeiten.

### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Front- und Heckanbau



### Features



- » Getriebe mit Freilaufkupplung
- » Mähwerk antrieb über 4 Keilriemen
- » Hydraulische Seitenverschiebung



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Drehzahl	Kraftbedarf min.	Schlegel	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MULFLM151800	Schlegelmulcher »Turbo«	1800 mm	540 U/min	42 PS	20	440 kg	Stück	4.310,00	5.128,90
MULFLM152200	Schlegelmulcher »Turbo«	2200 mm	540 U/min	60 PS	24	510 kg	Stück	4.520,00	5.378,80
MULFLM101800	Schlegelmulcher »Turbo«	1800 mm	1000 U/min	42 PS	20	440 kg	Stück	4.310,00	5.128,90
MULFLM102200	Schlegelmulcher »Turbo«	2200 mm	1000 U/min	60 PS	24	510 kg	Stück	4.520,00	5.378,80

## Schlegelmulcher »Tornado«

Der Schlegelmulcher »Tornado« ist bereit für den anspruchsvollen Einsatz. Dieser große Mulcher ist besonders robust und macht das großflächige Schneiden von Gras, das Zerkleinern von Trieben und Stielen und das Beschneiden von Schnittresten noch einfacher.

### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Antrieb über Gelenkwelle (1000 U/min)
- » Front- und Heckanbau

### Features



- » Getriebe mit Freilaufkupplung
- » Mähwerk antrieb über 5 Keilriemen
- » Hydraulische Seitenverschiebung

**11**


Einstellbare Klappe für sicheres Ablegen des Mulchguts

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Kraftbedarf min.	Schlegel	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MULFLM202500	Schlegelmulcher »Tornado«	2500 mm	115 PS	27	875 kg	Stück	7.250,00	8.627,50
MULFLM202750	Schlegelmulcher »Tornado«	2750 mm	125 PS	30	920 kg	Stück	7.670,00	9.127,30



## Böschungsmulcher »Eddy«

Der Fliegl Böschungsmulcher »Eddy« zeichnet sich durch robuste Bauweise und flexible Handhabung aus. Die variable Anpassung seines hydraulischen Schwenkarms an die Bodenverhältnisse erspart zusätzliches Rangieren. Die Einstellung des Winkels von ca. 90° nach oben und bis ca. 50° nach unten erleichtert das Mähen auf unwegsamen Gelände oder in Gräben enorm. Dies erhöht die Arbeitseffizienz um ein Vielfaches.



Flexible Transportstellung



Bestes Mulchergebnis selbst bei hohem Aufwuchs



Extrem verschleißfeste Hammerschlegel

**11**



### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Antrieb über Gelenkwelle (540 U/min)
- » Heckanbau
- » Getriebe mit Freilaufkupplung
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Anbau an Dreipunkt

#### Features

- » Hydraulischer Schwenkarm für seitliche Schwenkfunktion
- » Verstellbare Kufen zum Einstellen der Schnitthöhe
- » Hammerschlegel
- » Kein Herausschleudern von Steinen
- » Stützfuß zum Abstellen
- » Walze höhenverstellbar
- » Mähwerk antrieb über 3 Keilriemen



Artikelnummer	Bezeichnung	Arbeitsbreite	Schlepperleistung max.	Schlegel	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
MULFLM301700	Böschungsmulcher »Eddy«	1700 mm	55 PS	16	570 kg	Stück	5.830,00	6.937,70
MULFLM301900	Böschungsmulcher »Eddy«	1900 mm	60 PS	18	585 kg	Stück	5.880,00	6.997,20
MULFLM302100	Böschungsmulcher »Eddy«	2100 mm	70 PS	18	610 kg	Stück	5.990,00	7.128,10
MULFLM302300	Böschungsmulcher »Eddy«	2300 mm	70 PS	21	630 kg	Stück	6.100,00	7.259,00


[Video ansehen ▶](#)

## Verladezange mit Aufnahmebock

### Technische Details

- » Euronorm- und Dreipunktaufnahme
- » Wangen aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Schenkelbreite: ca. 320 mm
- » Öffnungsweite ca.: min. 72 mm,  
max. 1315 mm
- » Inkl. Endlosdrehmotor: 3,0 t
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Features



- » Massiv und stabil
- » Doppelt wirkender Hydraulikzylinder bewirkt über die Umlenkung eine enorme Schließkraft



Verladezange mit Lasthakenverlängerung, Drehmotor, Euronorm- und Dreipunktaufnahme



Optimal zum Verladen von Baumstämmen, Ästen und Sträuchern usw. geeignet



11



### Anbau an Euronorm und Dreipunkt



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
VZFLM120005	Verladezange mit Aufnahmebock »Combi« mit Euronorm- und Dreipunktaufnahme	250 kg	Stück	2.620,00	3.117,80
VZFLM120000	Verladezange mit Aufnahmebock »Euro« mit Euronormaufnahme	220 kg	Stück	2.550,00	3.034,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
VZFLM110120	Umschaltventil 1-fach, inkl. Schaltpult, montiert (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)	Stück	730,00	868,70

## Verladezange »VZ 110«

### Technische Details

- » Schenkelbreite: ca. 320 mm
- » Öffnungsweite ca.: min. 72 mm, max. 1315 mm
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen

### Features



- » Doppelt wirkender Hydraulikzylinder bewirkt über die Umlenkung eine enorme Schließkraft
- » Optimal zum Verladen von Baumstämmen, Ästen, Sträuchern usw.



### Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
VZXFLM110001	Verladezange »VZ 110« mit Endlosdrehmotor 3,0 t und Lasthakenverlängerung (2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich)	250 kg	Stück	2.190,00	2.606,10

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
VZXFLM110000	Verladezange »VZ 110« ohne Endlosdrehmotor und ohne Lasthakenverlängerung (1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich)	100 kg	Stück	1.250,00	1.487,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
VZXFLM110110	Endlosdrehmotor 3,0 t	Stück	425,00	505,75
VZXFLM110112	Endlosdrehmotor 4,5 t	Stück	780,00	928,20
VZXFLM900013	Verbindungsstück Ø 50 mm für Endlosdrehmotor 3,0 t	Stück	120,00	142,80
VZXFLM900010	Verbindungsstück Ø 60 mm für Endlosdrehmotor 4,5 t	Stück	120,00	142,80
VZXFLM110120	Umschaltventil 1-fach, inkl. Schaltpult, montiert (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich)	Stück	730,00	868,70
VZXFLM900042	Werksmontage für Ausführung ohne Drehmotor	Stück	90,00	107,10
VZXFLM900040	Werksmontage für Ausführung mit Drehmotor, ohne Umschaltventil	Stück	170,00	202,30

## Lasthakenverlängerung

Diese hochwertige Lasthakenverlängerung für Ihre Verladezange ist in der Länge 4-fach verstellbar – von ca. 1,2 m bis 1,6 m. Dies ermöglicht jederzeit eine individuelle Anpassung an die jeweiligen Verhältnisse. Robuste Bauweise und beste Qualität zeichnen dieses Produkt aus.



Euronorm- und Dreipunktaufnahme



Staplerlaschenmaße innen  
(Lx B): 148 x 70 mm

Euronorm-, Dreipunkt- und Stapleraufnahme

### Anbau an Euronorm, Dreipunkt, Stapler, Rad- oder Teleskopladger



Artikelnummer	Ausführung	Tragkraft max.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① LHVFLM00100V	Euronorm- und Dreipunktaufnahme Kat. 2, verzinkt	1,5 t	100 kg	Stück	820,00	975,80
② LHVFLM00200V	Euronorm-, Dreipunkt- (Kat. 2) und Stapleraufnahme, verzinkt	2,0 t	120 kg	Stück	970,00	1.154,30
③ LHVRTL00000V	Rad- oder Teleskopladeraufnahme, verzinkt	2,5 t	170 kg	Stück	1.540,00	1.832,60

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
③ RZXFLM900125	Halterung für Bigbag	verzinkt	8 kg	Stück	120,00	142,80

## Lasthakenverlängerung »Schwerlast«

### Technische Details

- » Länge eingefahren: 2627 mm
- » Länge ausgefahren: 4943 mm
- » Robuste Bauweise

Lastendiagramm		
Pos.	Ausschub (mm)	Traglast (kg)
1	2253	5000
2	2620	4575
3	2987	2780
4	3354	2225
5	3567	1945
6	3997	1550
7	4364	1335
8	4731	1115
9	4943	1055



### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Ausführung	Tragkraft max.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
LHVRTL000150	Lasthakenverlängerung »Schwerlast«	5,0 t	558 kg	Stück	4.100,00	4.879,00

## Lasthaken »Schwerlast«

Mit dem Fliegl Lasthaken schwere Lasten sicher heben und transportieren!

### Technische Details

- » Tragkraft: max. 5,0 t
- » Integrierter Wirbelhaken

### Features



- » Unter Last um 360° drehbar
- » Gabelhaken kugelgelagert und hakengesichert



11

### Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Bezeichnung	Abstand Anhängepunkt	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
LHVRTL000100V	Lasthaken »Schwerlast«	1000 mm	220 kg	Stück	1.900,00	2.261,00





## Rückezange »RZ 185«



### Zange

- » Schenkelbreite: 400 mm
- » Wangen aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Öffnungsweite ca.: min. 119 mm, max. 1860 mm
- » Massiv und stabil, lackiert
- » Beidseitig jeweils um 90° schwenbar: 3 Drehpunkte – perfekte Anpassung an jedes Gelände bzw. jede Anforderung
- » Doppelt wirkender Hydraulikzylinder bewirkt über die Umlenkung eine enorme Schließkraft
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen

### Aufnahme

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Verstellbare Abstellfüße für problemloses Ankuppeln auch am Schlepperdreieck
- » Massiv und stabil
- » Grundgestell verzinkt



**11**



### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXFLM165000	Dreipunktaufnahme Kat. 2	300 kg	Stück	2.160,00	2.570,40
RZXFLM165004	Ohne Aufnahme	220 kg	Stück	1.650,00	1.963,50



[Video ansehen](#) ▶

## Rückezange »RZ 185 Combi«



Hydraulische Rückezange »RZ 185 Combi« mit mechanischem Drehgelenk

## Rückezange »RZ 185 Combi-Plus«



Hydraulische Rückezange »RZ 185 Combi-Plus« mit Polderschild (optional)

### Zange

- » Schenkelbreite: 400 mm
- » Wangen aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Öffnungsweite ca.: min. 119 mm, max. 1860 mm
- » Massiv und stabil, lackiert
- » Drehgelenk dreht auf Nullstellung zurück
- » Beidseitig jeweils um 90° schwenkbar: 3 Drehpunkte – perfekte Anpassung an jedes Gelände bzw. jede Anforderung
- » Doppelt wirkender Hydraulikzylinder bewirkt über die Umlenkung eine enorme Schließkraft
- » Integrierter Zackenkranz verhindert Durchrutschen der Baumstämme
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » Typ RZ 185 Combi: 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich
- » Typ RZ 185 Combi-Plus: 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

### Aufnahme

- » Serienmäßig mit kombinierter Euronorm- und Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Optional mit Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Bei Frontanbau hohes Stapeln von Holz möglich
- » Verstellbare Abstellfüße für problemloses Ankuppeln auch am Schlepperdreieck
- » Massiv und stabil
- » Grundgestell verzinkt
- » Optional mit Polderschild



## Rückezange »RZ 185 Combi«

Anbau an Euronorm, Dreipunkt, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXFLM165001	Euronorm- und Dreipunktaufnahme Kat. 2	325 kg	Stück	2.790,00	3.320,10
RZXRTL165001	Rad- oder Teleskopladeraufnahme	375 kg	Stück	3.350,00	3.986,50

Weitere Aufnahmen auf Anfrage.

11

## Rückezange »RZ 185 Combi-Plus«

Anbau an Euronorm, Dreipunkt, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXFLM185000	Euronorm- und Dreipunktaufnahme Kat. 2, inkl. Drehmotor 4,5 t	375 kg	Stück	4.090,00	4.867,10
RZXRTL185001	Rad- oder Teleskopladeraufnahme, inkl. Drehmotor 4,5 t	513 kg	Stück	4.660,00	5.545,40



## Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXFLM900230	Polderschild, verzinkt – montiert	Stück	740,00	880,60
VZXFLM110116	Endlosdrehmotor 6,0 t, für Typ RZ 185 / RZ 185 Combi / RZ 185 Combi-Plus	Stück	1.410,00	1.677,90
RZXFLM900200	Umschaltventil 1-fach (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich), für Rückezange ohne Drehmotor	Stück	660,00	785,40
RZXFLM900215	Umschaltventil 2-fach (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich), für Rückezange mit Drehmotor	Stück	660,00	785,40



## Rückezange »LongNeck Combi«



Hydraulische Rückezange »LongNeck Combi« mit mechanischem Drehgelenk

## Rückezange »LongNeck Combi-Plus«

Mit Endlosdrehmotor 5,0 t



Hydraulische Rückezange »LongNeck Combi-Plus« mit Endlosdrehmotor

### Zange

- » Schenkelbreite: 400 mm
- » Wangen aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Öffnungsweite ca.: min. 119 mm, max. 1860 mm
- » Massiv und stabil, lackiert
- » Drehgelenk dreht auf Nullstellung zurück
- » Beidseitig jeweils um 90° schwenkbar: 3 Drehpunkte – perfekte Anpassung an jedes Gelände bzw. jede Anforderung
- » Doppelt wirkender Hydraulikzylinder bewirkt über die Umlenkung eine enorme Schließkraft
- » Integrierter Zackenkranz verhindert Durchrutschen der Baumstämme
- » Inkl. Hydrauliksteckern und -schläuchen
- » Typ LongNeck Combi: 2 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich
- » Typ LongNeck Combi-Plus: 3 doppelt wirkende Anschlüsse erforderlich

**11**



### Rückezange »LongNeck Combi«

Anbau an Euronorm, Dreipunkt, Rad- oder Teleskoplader

...

...

...

### Aufnahme

- » Serienmäßig mit kombinierter Euronorm- und Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Optional mit Rad- oder Teleskopladeraufnahme
- » Massiv und stabil, verzinkt
- » Hydraulischer Arm um 600 mm ausschiebar – Arbeitslänge stufenlos einstellbar
- » Leichtes Ausfahren durch Kunststoffschiene am Ausschubrohr
- » Bei Frontanbau hohes Stapeln von Holz möglich
- » Verstellbare Abstellfüße für problemloses Ankuppeln auch am Schlepperdreieck
- » Optional mit Polderschild



### Rückezange »LongNeck Combi-Plus«

Anbau an Euronorm, Dreipunkt, Rad- oder Teleskoplader

...

...

...

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXFLM165002	Euronorm- und Dreipunktaufnahme Kat. 2	465 kg	Stück	3.520,00	4.188,80
RZXRTL165002	Rad- oder Teleskopladeraufnahme	515 kg	Stück	4.090,00	4.867,10

### Rückezange »LongNeck Combi-Plus«

Anbau an Euronorm, Dreipunkt, Rad- oder Teleskoplader

...

...

...

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXFLM165003	Euronorm- und Dreipunktaufnahme Kat. 2, inkl. Drehmotor 5,0 t	515 kg	Stück	4.830,00	5.747,70
RZXRTL165003	Rad- oder Teleskopladeraufnahme, inkl. Drehmotor 5,0 t	565 kg	Stück	5.400,00	6.426,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXFML900230	Polderschild, verzinkt – montiert	Stück	740,00	880,60
RZXFML900200	Umschaltventil 1-fach (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich), für Rückezange ohne Drehmotor	Stück	660,00	785,40
RZXFML900215	Umschaltventil 2-fach (dann nur 1 doppelt wirkendes Steuergerät erforderlich), für Rückezange mit Drehmotor	Stück	660,00	785,40

## Frontpolderschild

Durch die besondere Form und die geriffelten Seitenränder des Polderschilds können Baumstämme einfach und ohne Verrutschen transportiert werden.

### Technische Details

- » Tragkraft: max. 3000 kg

#### Features



- » Besonders stabile Bauweise



Mit hydraulischem Greifarm

#### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Ausführung	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① FPSFLM000000V	Standard – mit geriffelten Seitenrändern	1400 mm	270 kg	Stück	1.820,00	2.165,80
② FPSFLM000005V	Mit hydraulischem Greifarm (1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich)	1400 mm	335 kg	Stück	2.620,00	3.117,80

#### Anbau an Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Artikelnummer	Ausführung	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FPSRTL000000V	Standard – mit geriffelten Seitenrändern	1400 mm	300 kg	Stück	2.620,00	3.117,80
FPSRTL000005V	Mit hydraulischem Greifarm (1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich)	1400 mm	365 kg	Stück	3.410,00	4.057,90

## Holzbündelgerät

Zum Bündeln, Transportieren, Ablegen, Aufnehmen und Verladen von Holz.

#### Features



- » Verarbeitung von 1 Ster gebündeltem Holz mit der Motorsäge in wenigen Minuten
- » Anschlagplatte links oder rechts verwendbar
- » Für Holzscheite verschiedener Längen
- » Sicheres Arbeiten
- » Zeiter sparnis – keine zweite Person erforderlich
- » Bündel bequem mit Frontlader aufnehmbar



#### Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Bezeichnung	Tragkraft	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FORFLI000000V	Holzbündelgerät	160 kg	starr	210 kg	Stück	2.030,00	2.415,70

## Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① FORFLI900000	Textil-Umreifungsband, Breite 16 mm, weiß	Stück	95,00	113,05
FORFLI900005	Klammer für Textil-Umreifungsband, 1000 Stück	Pack	73,90	87,94
FORFLI900010	Spanngerät für Textil-Umreifungsband	Stück	115,00	136,85
FORFLI900015	Abrollgerät für Textil-Umreifungsband, mit Ablagekasten	Stück	84,00	99,96





## HACKSCHNITZEL-FÖRDERANLAGEN



Montagebeispiel: Steigende Förderschnecke mit Kopfverteiler an einem Silo

### Fördertechnik von Fliegl mit dem Bunkerbefüllsystem »Dachs«

Holzhackschnitzel lassen sich mit bewährter Technik einfach herstellen, handhaben und transportieren. Ein Engpass in der Arbeitskette ist aber die Einlagerung des Häckselguts in vorhandene Boxen und Bunker. Das modulare Bunkerbefüllsystem »Dachs« schließt diese Lücke.

Die Förderschnecken arbeiten dank optimalem Abstand zwischen Förderschnecke und Förderrohr sowie passender Schneckensteigung verstopfungsfrei. Verschiedene Modelle und Rohrlängen ermöglichen eine Förderleistung bis zu 1 m<sup>3</sup>/min und erfüllen höchste Leistungsansprüche.

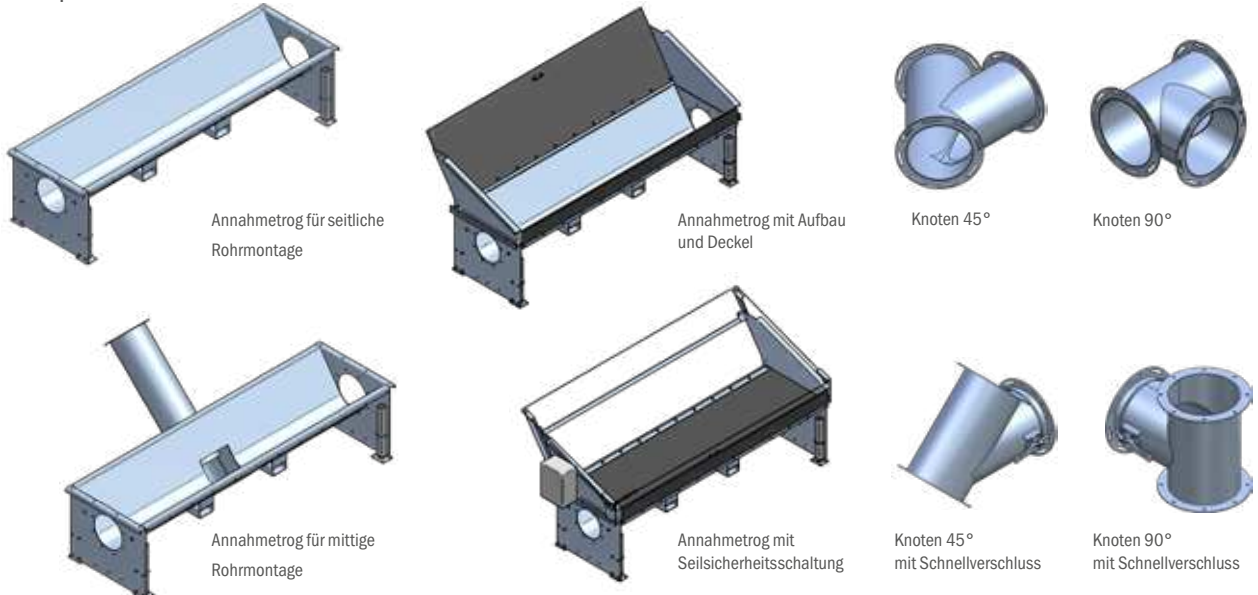
Das Fliegl Agro-Center fertigt auf Wunsch auch Förderschnecken mit jeder technisch umsetzbaren Länge, damit auch weit entfernt liegende Sammel- oder Hochbunker sicher und schnell gefüllt werden können. Je nach Ausführung, Förderhöhe und -weite werden Elektromotoren mit einer Leistung von 3,0 bis 5,5 kW verwendet.

Das Förderschnecken-Set kann mittig oder stirnseitig am stabilen, 2,80 m breiten Vorrats- und Zufuhrbehälter aus Stahlblech angeflanscht werden. Für große Hackschnitzelmengen gibt es einen hydraulisch klappbaren Annahmetrog. Dieser lässt sich durch seine niedrige Bauhöhe leicht befüllen.

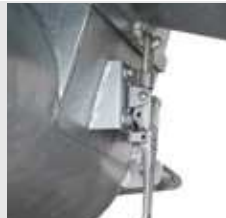
**Auf Wunsch fertigt das Fliegl Agro-Center individuelle Lösungen.**

11

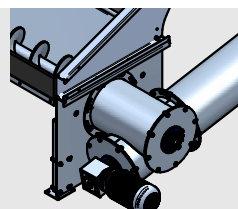
### Komponenten



## ... individuelle Lösungen durch modulares Bausystem



**Schnellwechselsystem für mittigen Annahmetrog**  
 » Schnelles An- und Abbauen über 2 Verschlussbügel  
 » Winkel: 30° bis 60°



**Kreuzknoten für seitlichen Annahmetrog**  
 » Beidseitige Lagerung der Trogschnecke  
 - Saubere Übergabe der Hackschnitzel  
 - Ruhiger Lauf



**Fallgitter für Annahmetrog**  
 » Einfaches Nachrüsten



**Kopfverteiler für steigende Förderschnecke**  
 » Förderhöhe: max. 7000 mm  
 » Wurfweite je nach Motorleistung: max. 5000 mm



**Schalschrank**  
 Mit Seil-Totmannschaltung (Seilsicherheitsschaltung)



**Motoren**  
 » 3,0 - 5,5 kW  
 » Verschiedene Drehzahlen

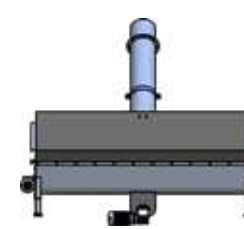


**Stromversorgung mit Schnellverschluss**  
 » Einfaches Trennen der Stromversorgung über Steckdose 16 A und Stecker

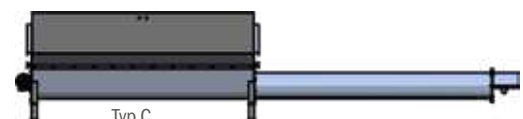
### Montagebeispiele



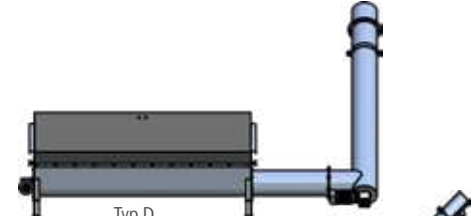
Typ A



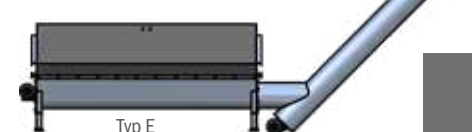
Typ B



Typ C



Typ D



Typ E

11

### Features



- » Serienmäßig mit Trogbreite 2800 mm
- » Förderleistung je nach Füllhöhe: ca. 1 m<sup>3</sup>/min
- » Individuelle Lösungen
- » Enorm anpassungsfähig – für jeden Einsatz!



Montagebeispiel: Seitlicher Annahmetrog mit Seilsicherheitsschaltung, Schneckenverlängerung, Rohrknoten 90° (Rohr in Rohr)

## Kellerschachtschleuder

Einfacher Einbau in vorhandenen Kellerschächten.

- » Rotationswerkzeug: 3 stehende Winkelprofile werden mit einer Nabe auf der Motorwelle zu einer Einheit verbunden
- » Gehäuse aus lasergeschnittenen Stahlblechteilen, verschraubt und verzinkt
- » Förderleistung: 0,5 m<sup>3</sup>/min
- » Wurfweite je nach Hackschnitzelqualität: ca. 5 - 6 m
- » Für Kellerschachtöffnung (L x B x H): min. 1000 x 650 x 600 mm
- » Für Lagerraumöffnung (B x H): min. 1000 x 100 mm
- » Schneckengetriebemotor: 4,0 kW
- » Drehzahl: 1500 U/min
- » Schutzart: IP55
- » Spannung: 400 V

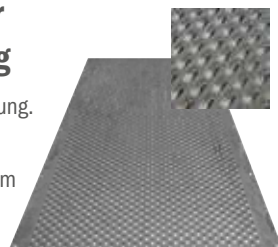


Artikelnummer	Gewicht ca.		Einheit	€ netto	*€ brutto
HBBJFM102120	82 kg		Stück	2.940,00	3.498,60

## Schlitzbrückenblech für Hackschnitzeltrocknung

Für Hackschnitzel- und Getreidetrocknung.

Zum Eigenbau von Trocknerboden.



- » Blech (L x B x H): 2500 x 1185 x 3 mm
- » Gestanzt

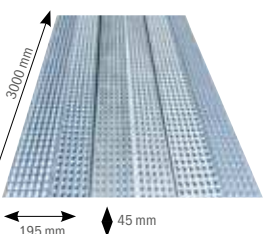
## Schlitzblechabdeckung für Hackschnitzeltrocknung

Für Hackschnitzel- und Getreidetrocknung.

Zum Eigenbau von Trocknerboden, Kipper ...

Achtung: Hohe Punktbelastung vermeiden!

- » Blech (L x B x H): 3000 x 195 x 45 mm



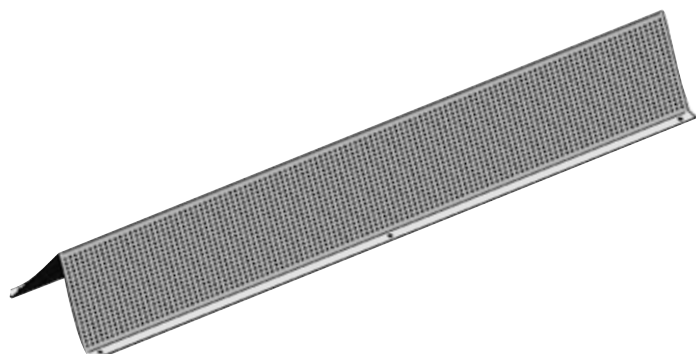
Artikelnummer	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HTXJFM500000	71 kg	Stück	325,00	386,75

## Trocknungspyramide

Für Hackschnitzel- und Getreidetrocknung.

Zum Eigenbau von Trocknerboden.

- » Belüftung des Materials von der Mitte zur Seite
- » 1 Pyramide in der Mitte reicht für Anhängerbreite 2200 mm



Artikelnummer	Gewicht ca.		Einheit	€ netto	*€ brutto
HTXJFM500010	12 kg		Stück	140,00	166,60



## 12

Schleppschuhverteiler »Compact« .....	134 - 135
Scheibenschlitzverteiler »Gülleinjektor« .....	136
Pumpstation »Turbo« .....	136
Gülleseparator »Small«.....	137
GüllesePARATOR »Tapir 375« .....	138 - 139
Schlepperrührwerk.....	140

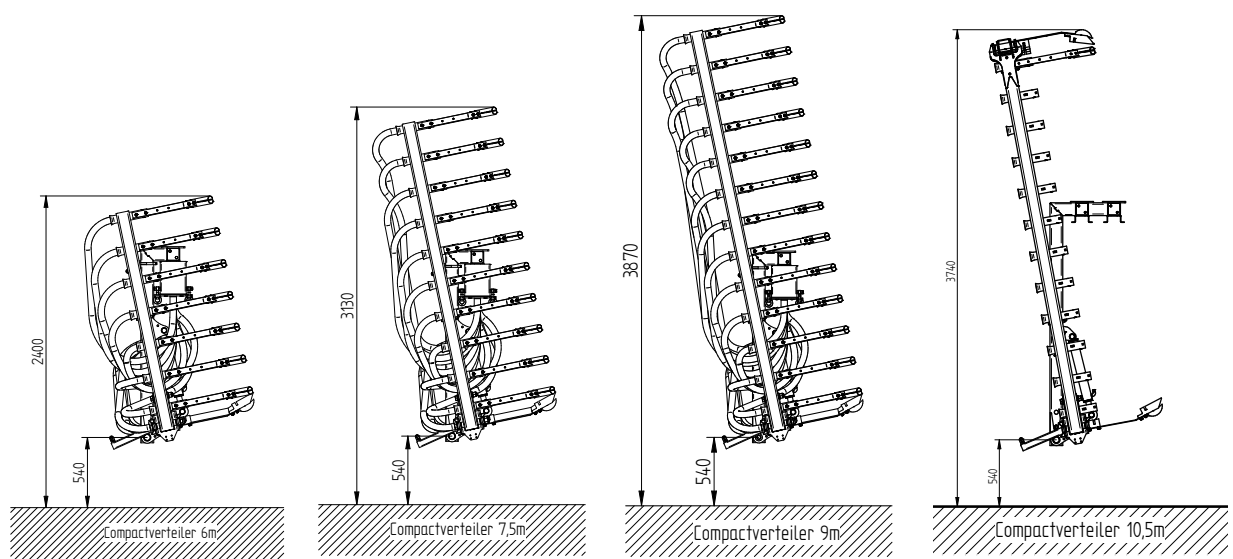


## Schleppschuhverteiler »Compact« zum Nachrüsten

Die universelle Verteiler-Nachrüstlösung mit besonderen Extras – der Fliegl Schleppschuhverteiler »Compact« ist an jedes Fass einfach nachzurüsten und als vormontierter Bausatz in wenigen Minuten einsatzbereit. Für die gleichmäßige Verteilung aller Arten von Gülle wird das Gemisch in den Schneckenkästen gefördert, wo sich während der Fahrt die Schnecke abwechselnd vorwärts und rückwärts dreht, Fasern zerkleinert und ein Verstopfen verhindert. Da Felder nicht immer ebenerdig sind, besitzt der »Compact« einen integrierten Hangausgleich. Der verbaute Federstahl passt sich dank seiner speziellen Kröpfung ideal dem Boden an und gewährleistet einen gleichmäßigen Druck auf allen Schleppschuhen.



12





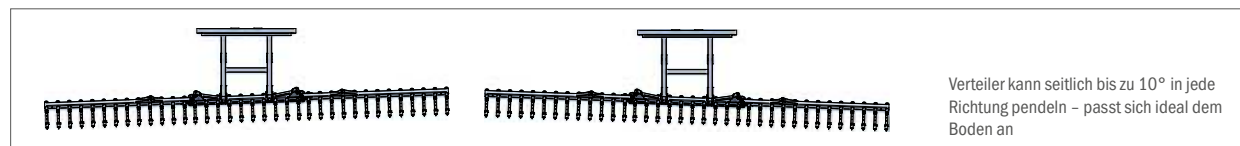
[Video ansehen](#) ▶

## Technische Details

- » Breite: 3000 - 10500 mm
- » Gewicht je nach Ausführung: ca. 340 - 700 kg
- » Serienmäßig mit elektrohydraulischem Steuerblock inkl. Zeitrelais für automatische Schneckenumschaltung
- » 1 doppelt wirkender Anschluss oder 1 einfach wirkender Anschluss mit drucklosem Rücklauf erforderlich



Transportschutz mit Beleuchtung und Warntafeln (serienmäßig)



## Features

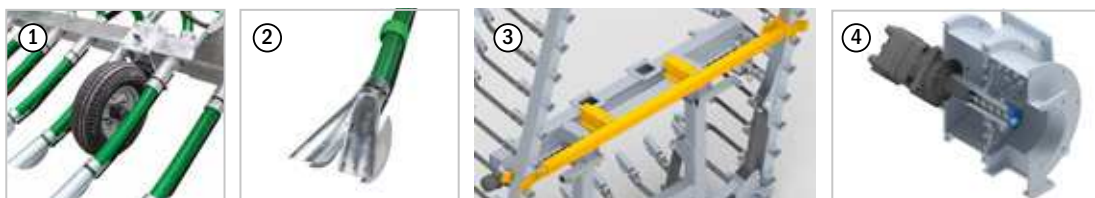
- » Verteilung der Schlauchanschlüsse über die gesamte Breite des Schneckenkastens bringt kurze Wege für die Gülle
- » Speziell gekröpfter Federstahl sorgt für ideale Bodenanpassung
- » Geringes Gewicht des Verteilers ermöglicht auch Verwendung an kleineren Fässern
- » Einfache Montage an jedes Fass – herstellerunabhängig
- » Leicht zum Nachrüsten – auch für ältere Fässer
- » Beste Bodenanpassung mit integriertem Hangausgleich und gleichmäßigem Druck auf allen Schleppschuhen

- » Gülle läuft direkt im Rahmen, in dem ein Schneckenkasten integriert ist
- » Schnecke und Wanne aus Edelstahl, Rahmen verzinkt
- » Fremdkörperstauraum mit mechanischer Öffnung
- » Inkl. Montagesatz zum Anbau an sämtliche Fässer – Anpassungsarbeiten erforderlich
- » Inkl. Transportschutz mit Beleuchtung und Warntafeln für Straßentransport



## Schleppschuhverteiler »Compact« zum Nachrüsten

Artikelnummer	Arbeitsbreite	Transportbreite	Transporthöhe	Schlauchabgänge	Einheit	€ netto	*€ brutto
GFZUSG100420	3000 mm	3000 mm	2200 mm	12	Stück	9.350,00	11.126,50
GFZUSG100430	6000 mm	2550 mm	2250 mm	24	Stück	18.100,00	21.431,90
GFZUSG100440	7500 mm	2550 mm	3130 mm	30	Stück	20.470,00	24.359,30
GFZUSG100450	9000 mm	2550 mm	3870 mm	36	Stück	22.360,00	26.608,40
GFZUSG100455	10500 mm	2550 mm	3740 mm	42	Stück	25.030,00	29.785,70



12

## Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① GFZUSG100417	Stützräder für Ausführung 6000 / 7500 / 9000 mm (serienmäßig bei Ausführung 10500 mm)	Satz	1.960,00	2.332,40
② GFZUSG900600	Schlitzschuhdüse »Twin« für Typ Skate und Compact (Aufpreis bei Kauf eines Neugeräts)	Stück	49,40	59,79
② GFZUSG900124	Schlitzschuhdüse »Twin« für Typ Skate und Compact (Ersatzteil)	Stück	58,20	69,26
③ GFZUSG900510	Transportsicherung für Ausführung 6000 / 7500 / 9000 mm (serienmäßig bei Ausführung 10500 mm)	Stück	605,00	719,95
④ GFZXXX932004	Güllezerkleinerer »Cutter« Typ 450	Stück	3.696,00	4.398,24

13



## Scheibenschlitzverteiler »Gülleinjektor« zum Nachrüsten

### Technische Details

- » Breite: 6000 - 9000 mm
- » Serienmäßig mit elektrohydraulischem Steuerblock inkl. Zeitrelais für automatische Schneckenumschaltung
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Scheiben

- » Durchmesser: 350 mm, Stärke: 4 mm
- » Scheibenabstand: ca. 25 cm
- » Schrägstellung in 2 Richtungen einstellbar
- » Durch die patentierte Scheibenschrägstellung wird die Grasnarbe aufgeschlitzt und die Gülle direkt in den Schlitz eingebracht

### Scheibenschlitzverteiler »Gülleinjektor« zum Nachrüsten

Artikelnummer	Arbeitsbreite	Schlauchabgänge	Einheit	€ netto	*€ brutto
GFZUSG100600	6000 mm	25	Stück	25.920,00	30.844,80
GFZUSG100605	7500 mm	31	Stück	28.410,00	33.807,90
GFZUSG100610	9000 mm	37	Stück	31.860,00	37.913,40

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
GFZUSG900500	Transportschutz mit Beleuchtung und Warntafeln	Stück	1.890,00	2.249,10
GFZUSG900510	Transportsicherung	Stück	605,00	719,95

## Pumpstation »Turbo«

### Technische Details

- 12
- 
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
  - » Überfüllrohr stufenlos höhenverstellbar und um 300° drehbar
  - » Für offene und geschlossene Güllegruben (L x B): min. 120 x 80 mm
  - » Für Grubentiefe bis ca. 5,20 m einsetzbar
  - » Alle Funktionen elektrohydraulisch ansteuerbar
  - » Saugrohr aus einem Vierkantrohr für kompakte und stabile Bauweise
  - » Erforderliche Ölmenge: min. 65 l/min, max. 80 l/min
  - » Inkl. Gelenkwelle
  - » 1 doppelt wirkender Anschluss oder 1 einfach wirkender Anschluss mit drucklosem Rücklauf erforderlich



Einfacher und schneller Aufbau

### Features



- » Bedienung über Bedienpult
- » Auch bei sehr dicker Gülle einsetzbar
- » Fremdkörperunempfindlich – minimaler Verschleiß
- » Extrem langlebig und wartungsarm
- » Durchsatzleistung: bis ca. 10000 l/min



Kompakte Transportstellung



Bedienpult

### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
GFZXXX800695	Pumpstation »Turbo«	bis ca. 10000 l/min, um 300° drehbar	Stück	19.900,00	23.681,00
GFZXXX800776	Aufrührfunktion	um 300° drehbar	Stück	4.920,00	5.854,80



[Video ansehen](#) ▶

## Gülleseparator »Small«

### Technische Details

- » Elektromotor für Separator: 5,5 kW
- » Elektromotor für Pumpe: 4,0 kW
- » Gestell mit höhenverstellbaren Füßen, Seilwinde für Pumpe, Stapleraufnahme und Schaltschrank
- » Ansaugschlauch 7 m, Überlaufschlauch 5 m (Ø jeweils 76 mm)
- » Rücklaufschlauch 5 m (Ø 102 mm)
- » 4 Schneidmesser
- » Stromversorgung über Steckdose 32 A

### Features

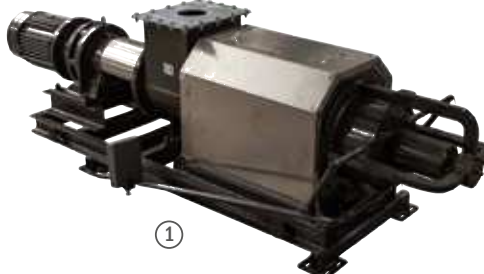
- » 1-Mann-Aufbau – schnell einsatzfähig
- » Geld- und Zeitersparnis dank minimalem Stromverbrauch (ca. 9,5 kW/h)
- » Deutliche Geruchsminderung
- » Geringerer Energieaufwand beim Pumpen und Fördern
- » Durchsatzleistung Rohgülle (Sieb 1mm): Rindergülle bis ca. 20 m<sup>3</sup>/h  
Die Durchsatzleistung variiert stark je nach Konsistenz der Gülle



Pumpe



Komfortabler Schaltschrank



①

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
GFZXXX930200	Gülleseparator »Small«	820 kg	Stück	24.840,00	29.559,60
① GFZXXX930201	Gülleseparatoreinheit, ohne Gestell und ohne Schläuche		Stück	12.500,00	14.875,00
② GFZXXX930228	Schüttwand		Stück	750,00	892,50
GFZSEP000920	Förderband		Stück	7.000,00	8.330,00
GFZXXX930250	Aufbau und Einweisung (Österreich und Deutschland)		Stück	790,00	940,10
GFZSEP000974	Tauchschniedpumpe 7,5 kW / 380 V		Stück	2.500,00	2.975,00

## Güleseparator »Tapir 375« (Komplettset)

Der »Tapir 375« vereint alle Vorteile eines mobilen Separators mit denen eines großen Pressschneckenprinzips.

Ein größeres Sieb mit 300 mm Durchmesser und 750 mm Länge ermöglicht die Aufnahme von größeren Göllemengen und bietet eine höhere Durchsatzleistung. Die optimierte Schnecke im Inneren des Separators presst das Göllegemisch noch stärker gegen das umliegende Sieb und erzielt ein noch besseres Abpressergebnis. Dadurch separiert der »Tapir 375« um 40 % effizienter als herkömmliche Standardseparatoren, benötigt dabei aber nicht mehr Strom. Das Innenrohr und die Schnecke sind aus Edelstahl in besonders robuster Bauweise. Aufgeschweißte Kanten aus Hartmetall garantieren besondere Langlebigkeit. Verschleißteile sind hochwertig gefertigt und leicht austauschbar. Insgesamt kann mit einem geringen Stromverbrauch bei Rohgölle eine Durchsatzleistung von bis zu ca. 50 m<sup>3</sup>/h erreicht werden!



4 m langes Förderband zum Aufladen des Feststoffs (optional)

### Technische Details

- » Elektromotor für Separator: 5,5 kW
- » Elektromotor für Pumpe: 5,5 kW
- » Gestell mit höhenverstellbaren Füßen, Seilwinde für Pumpe, Stapleraufnahme und Schaltschrank
- » Ansaugschlauch 7 m, Überlaufschlauch 5 m (Ø jeweils 76 mm)
- » Rücklaufschlauch 5 m (Ø 102 mm)
- » 4 Schneidmesser für beste Verarbeitung
- » Stromversorgung über Steckdose 32 A
- » Inkl. Tauchschniedpumpe 5,5 kW / 380 V  
- Förderhöhe ca. 20 m

**12**

### Features

- » 1-Mann-Aufbau – schnell einsatzfähig
- » Hohe Durchsatzleistung, einstellbar
- » Geld- und Zeiter sparnis dank minimalem Stromverbrauch
- » 30 % weniger Göllevolumen – geringere Kosten für Lagerung und Transport
- » Deutliche Geruchsminderung
- » Geringerer Energieaufwand beim Pumpen und Fördern
- » Durchsatzleistung Rohgölle je nach Sieb: Rindergölle bis ca. 50 m<sup>3</sup>/h  
Die Durchsatzleistung variiert stark je nach Konsistenz der Gölle
- » Serienmäßig mit Betriebsstundenzähler 230 V
- » Weitere Siebgrößen auf Anfrage

### Förderband (optional)

- » Elektromotor: 1,1 kW
- » Schneckengetriebe

Das 4 m lange Förderband kann an das Separatorgestell angeschraubt werden und erspart beim Aufladen des Feststoffs in einen Auffangbereich den zusätzlichen Wegtransport. Das macht den gesamten Separierprozess weniger arbeits- und zeitintensiv.

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
GFZSEP000375	Güleseparator »Tapir 375« (Komplettset)	Stück	34.000,00	40.460,00
GFZSEP000920	Förderband	Stück	7.000,00	8.330,00
GFZSEP000970	Tauchschniedpumpe 4,0 kW mit Schneidwerk / 380 V (für sehr dicke Gölle mit hohem Strohanteil)	Stück	1.250,00	1.487,50
GFZSEP000974	Tauchschniedpumpe 7,5 kW mit Schneidwerk / 380 V (für sehr dicke Gölle mit hohem Strohanteil)	Stück	2.500,00	2.975,00
GFZXX930210	Langwellenkreiselpumpe 4,0 kW	Stück	1.580,00	1.880,20
GFZSEP000945	Auffangbehälter mit Staplerlaschen, Tauchmotorpumpe 4,0 kW und Füllstandsensor / für Hochsilo	Stück	2.800,00	3.332,00
GFZXX930250	Aufbau und Einweisung (Österreich und Deutschland)		790,00	940,10



[Video ansehen](#)



Stabiles Gestell mit höhenverstellbaren Füßen



Komfortabler Schaltschrank



Handpumpe zur Höhenverstellung des Förderbands



Hervorragendes Abpressergebnis

## Alle Vorteile auf einen Blick

- ✓ Hohe Effizienz dank geringem Stromverbrauch
- ✓ Sehr hohe Durchsatzleistung dank deutlich größerem Sieb
- ✓ Extrem geringe Toleranz zwischen Siebtrommel und Schnecke
- ✓ Gesamtes Gerät als Komplettseinheit auf dem praktischen Gestell
- ✓ Langlebigkeit durch robuste und wartungsfreundliche Bauweise
- ✓ Korrosionsbeständigkeit dank Komponenten aus Edelstahl
- ✓ Einfachste Bedienung über Schaltschrank
- ✓ Leichte und individuelle Einstellung der Durchsatzleistung
- ✓ Bestes Abpressergebnis für optimales Trockensubstrat

### Fliegl Boost

- ▲ LANGLEBIGKEIT
- ▲ HOHE EFFIZIENZ
- ▲ DURCHSATZLEISTUNG
- ▲ ABPRESSERGEWINN

Kompaktes, massives Gestell

Robustes Pressschneckengehäuse mit vergrößertem Sieb – höhere Durchsatzleistung

12

Besonders hohe Pumpleistung

Einfache & schnelle Montage des schraubbaren Förderbandgestells

Bedienungsfreundlicher Schaltschrank mit Schutzeinrichtung

Flexibel & mobil dank Staplerlaschen

Sehr verschleißfeste Schneidmesser zur Gülleverarbeitung

Stabile Konstruktion mit höhenverstellbaren Füßen

Enorme Schlauchlänge für individuelle Bedürfnisse



## Schlepperrührwerk

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Schmutzunempfindlich dank hochwertiger Chromlagerung und Abdichtung
- » Für offene und geschlossene Güllegruben (L x B): min. 700 x 550 mm
- » Kraftbedarf: min. 60 PS
- » Rührflügel: Dreiblatt-Druckflügel ( $\varnothing$  500 mm)


**12**


### Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Länge	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SRWFLI300000	3000 mm	140 kg	Stück	2.790,00	3.320,10
SRWFLI400000	4000 mm	150 kg	Stück	2.880,00	3.427,20
SRWFLI500000	5000 mm	170 kg	Stück	2.930,00	3.486,70
SRWFLI600000	6000 mm	200 kg	Stück	3.010,00	3.581,90

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
GELBIN100061	Gelenkwelle 1 3/8" - 1 1/4", mit Schiebestift	Stück	262,50	312,38
SRWFLI000550	Hydraulisch klappbar (1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich)	Stück	980,00	1.166,20
① SRWFLI000555	Rührkorb zum Kanalröhren, für Rührflügel Ø 500 mm	Stück	270,00	321,30
① SRWFLI000560	Rührkorb zum Kanalröhren, für Rührflügel Ø 600 mm	Stück	300,00	357,00
SRWFLI900050	Rührflügel Ø 600 mm anstatt Ø 500 mm (bei Schlepper ab 100 PS erforderlich) - Aufpreis inkl. Werksmontage	Stück	230,00	273,70

# ADAPTER, GEWICHTE UND ZUBEHÖR



13

Front- und Heckgewichte .....	142 - 143
Frontprotektorschild .....	142
Reifendruckregelanlage »ISOfill« .....	144
Reifenmontagehilfen .....	144
Kipp-, Rollcontainer und Forstkiste .....	145
Stapleradapter »Multi-Hitch« .....	146
Schnellwechseleinrichtung .....	146
Adapter für Euronorm-System/Anbaurahmen, Frontladeradapter .....	147 - 149, 151
Gerätebetätigung .....	148
Dreipunktadapter .....	149
Schlepperdreieck und Gerätedreieck .....	150
Fronthydraulik .....	150
Zwischenadapter .....	151
Brennteilsätze .....	152
Zubehör und Ersatzteile .....	153 - 156
Wiege- und Kamerasysteme .....	157 - 158
Überladeschnecken .....	159
Abdecksysteme, Abrollplanen und Aufstiegsbühne .....	160 - 163
Streugeräte .....	164

## Frontgewicht »Kommunal«

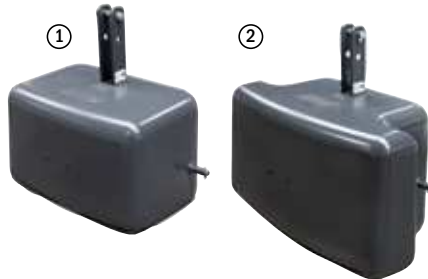
- » Für Kat. Kommunal
- » Aus hochwertigem Stahlbeton gegossen



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Länge	Breite mit Rangierkupplung	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
① SZBXX200320	Frontgewicht »Kommunal«	150 kg	480 mm	462 mm	400 mm	Stück	840,00	999,60
② SZBXX200330	Frontgewicht »Kommunal«	250 kg	780 mm	360 mm	560 mm	Stück	875,00	1.041,25

## Frontgewicht »Flegl«

- » Gewindeeinsätze ermöglichen nachträgliches Anbringen einer Rangierkupplung (optional)
- » Durch die flache Bauweise wird für eine bessere Ausleuchtung der Schweißwerfer gesorgt
- » Nach vorn verlagerter Schwerpunkt bewirkt höhere Effizienz des Gewichts auf der Achse



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Länge	Breite	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
① SZBXX200304	Frontgewicht »Flegl«	450 kg	800 mm	530 mm	515 mm	Stück	570,00	678,30
② SZBXX200307	Frontgewicht »Flegl«	750 kg	1150 mm	600 mm	625 mm	Stück	640,00	761,60
② SZBXX200310	Frontgewicht »Flegl«	1050 kg	1180 mm	735 mm	655 mm	Stück	790,00	940,10
② SZBXX200314	Frontgewicht »Flegl«	1450 kg	1440 mm	825 mm	700 mm	Stück	1.060,00	1.261,40

## Frontgewicht aus Stahlbeton



- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Rangierkupplung zum schnellen An- und Abkuppeln
- » In optisch ansprechendem Design aus hochwertigem Stahlbeton gegossen

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Länge	Breite	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
SZBXX200000	Frontgewicht aus Stahlbeton	400 kg	780 mm	480 mm	580 mm	Stück	690,00	821,10
SZBXX200005	Frontgewicht aus Stahlbeton	600 kg	780 mm	630 mm	650 mm	Stück	750,00	892,50
SZBXX200010	Frontgewicht aus Stahlbeton	800 kg	780 mm	600 mm	850 mm	Stück	800,00	952,00
SZBXX200015	Frontgewicht aus Stahlbeton	1000 kg	780 mm	600 mm	850 mm	Stück	1.050,00	1.249,50
SZBXX200020	Frontgewicht aus Stahlbeton	1500 kg	1100 mm	870 mm	800 mm	Stück	1.350,00	1.606,50

## Frontgewicht aus Stahl



- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Aus Stahl geschweißt
- » Kompakt mit zentralem Schwerpunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Länge	Breite	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
SZBXX200060	Frontgewicht aus Stahl	400 kg	1000 mm	420 mm	420 mm	Stück	690,00	821,10

## Frontprotektorschild



Passend für unsere Frontgewichte aus Stahlbeton.

- » Bessere Wahrnehmung im Straßenverkehr bei Tag und Nacht
- » Begrenzungslampen und reflektierende Warnfolie für beste Sichtbarkeit bei Nacht
- » Breite von 2300 bis 2700 mm jeweils um 50 mm einstellbar – für jeden Schlepper geeignet

Artikelnummer	Ausführung	Höhe	Tiefe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FPTXX000000	Für Frontgewicht 400 - 1000 kg	770 mm	475 mm	70 kg	Stück	820,00	975,80
FPTXX000005	Für Frontgewicht 1500 kg	770 mm	475 mm	70 kg	Stück	950,00	1.130,50



[Video ansehen](#) ▶

## Front- und Heckgewicht mit integrierter Werkzeugablage

Formschöne Gewichte mit zentralem Schwerpunkt.

### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Inkl. Rangierkupplung und Werkzeugablage
- » In optisch ansprechendem Design geschweißt
- » Optional mit Begrenzungsleuchten



Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Länge	Breite	Höhe	Einheit	€ netto	*€ brutto
SZBXXX200080	Front- und Heckgewicht mit Füllung	800 kg	1320 mm	740 mm	570 mm	Stück	1.600,00	1.904,00
SZBXXX200085	Front- und Heckgewicht mit Füllung	1000 kg	1470 mm	790 mm	610 mm	Stück	1.900,00	2.261,00
SZBXXX200090	Front- und Heckgewicht mit Füllung	1200 kg	1470 mm	790 mm	610 mm	Stück	2.300,00	2.737,00
SZBXXX200095	Front- und Heckgewicht mit Füllung	1500 kg	1670 mm	985 mm	715 mm	Stück	2.450,00	2.915,50
SZBXXX200100	Front- und Heckgewicht mit Füllung	1800 kg	1670 mm	985 mm	715 mm	Stück	2.650,00	3.153,50
SZBXXX200105	Front- und Heckgewicht mit Füllung	2000 kg	1670 mm	985 mm	715 mm	Stück	2.900,00	3.451,00

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
SZBXXX200200	LED-Begrenzungsleuchten mit Halterung und Kabelverlängerung	Satz	369,00	439,11

## Frontgewicht »Star« mit Unterfahrschutz

Für die Sicherheit im Straßenverkehr.

### Technische Details

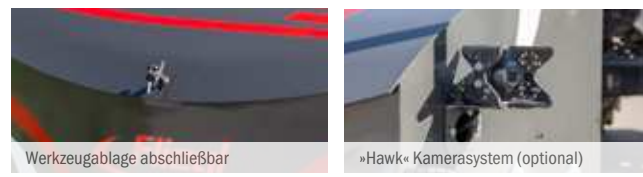
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 und 3
- » Protektorbreite verstellbar: 2,40 - 2,56 m (bis 3 m auf Anfrage)
- » Lackiert in Novagrau (individueller Farbton optional)
- » Inkl. Rangierkupplung und Werkzeugablage
- » Verschiedene Firmenlogos als Aufkleber auf Anfrage erhältlich (ohne Aufpreis)



### Features



- » Abschließbare Werkzeugablage, Volumen: ca. 240 l
- » LED-Beleuchtungspaket, Sicherheitsmarkierung und Orientierungsstäbe



Anbau an Dreipunkt

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SZBXXX200354	Frontgewicht »Star«	800 kg	Stück	2.900,00	3.451,00
SZBXXX200356	Frontgewicht »Star«	1000 kg	Stück	3.100,00	3.689,00
SZBXXX200358	Frontgewicht »Star«	1200 kg	Stück	3.400,00	4.046,00
SZBXXX200360	Frontgewicht »Star«	1500 kg	Stück	3.700,00	4.403,00

## Reifendruckregelanlage »Fliegl ISOfill«

Die Reifendruckregelanlage wird vom Schlepper aus komplett über ISOBUS gesteuert. Am Schlepperterminal sehen Sie die Reifendrücke der Vorder- und Hinterradreifen auf einen Blick. Als Zusatzmodul bieten wir ein frei positionierbares Display an. So haben Sie den durchschnittlichen Reifendruck immer im Blick.

Optionale Schnellkuppler ermöglichen die einfache und schnelle Demontage der außen liegenden Rohrleitungen.

### Lieferumfang für Schlepper mit 2 Achsen

- » Ventileinheit – pneumatisch zwangsgesteuert und selbstschließend
- » ISOBUS Steuereinheit – inkl. Verkabelung und 4 Bluetoothsensoren
- » Mehrkreisschutzventil inkl. Montageset
- » Halter für Drehüberträger mit Abstandshalter
- » Zur Montage direkt am Felgenteller:  
2 Halteplatten – Lochabstand: 275 mm, Loch Ø: 22 mm  
2 Halteplatten – Lochabstand: 335 mm, Loch Ø: 22 mm
- » 4 Drehüberträger ½“ inkl. Drehmomentstütze
- » Externer Fremdbefüllanschluss
- » ISOBUS Kabelsatz – Universal
- » Edelstahlrohre für 2 Achsen



Die Anlage lässt sich einfach montieren und kommt ohne unnötige Montagebohrungen aus. Am Schlepper müssen keine dauerhaften Veränderungen vorgenommen werden. Bei einem Fahrzeugwechsel kann die Anlage ohne Spuren wieder entfernt werden. Die Reifendruckregelanlage ist mit vielen Schlepperfabrikaten kompatibel.



Artikelnummer	Bezeichnung		Einheit	€ netto	*€ brutto
DRUXX100550	Reifendruckregelanlage »Fliegl ISOfill«		Satz	4.420,00	5.259,80

## Reifenmontagehilfe

- » Stapleraufnahme  
– Staplerlaschenmaße innen (L x B): 165 x 68 mm
- » Für Räder mit Breite bis 1000 mm und Ø 1000 - 2400 mm
- » Schnelles Wechseln von schweren und großen Reifen von Land- und Baumaschinen
- » Keine zweite Person erforderlich
- » Verzinkt



13

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXXX970200	Reifenmontagehilfe	115 kg	Stück	890,00	1.059,10



## Reifenmontagewagen

- » Für Räder mit Ø 1000 - 2200 mm
- » Maße (L x B x H): 1300 x 1015 x 1580 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Tragkraft max.	Reifenbreite max.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXXX970105	Reifenmontagewagen	1500 kg	800 mm	150 kg	Stück	918,00	1.092,42

144

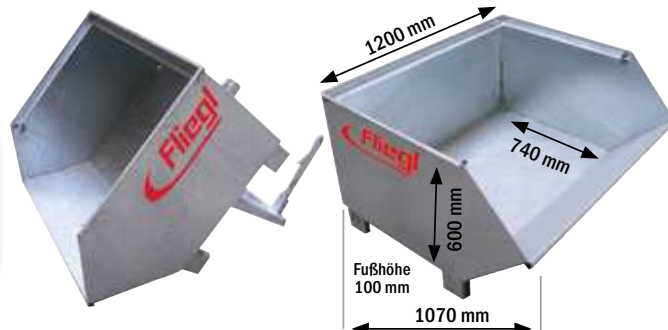
## Kippcontainer »Universal«

Mit mechanischer Seilzugentleerung.

### Features



- » Stapelbar
- » Staplerlaschenmaße innen (L x B): 142 x 52 mm



Anbau an Gabelzinkenaufnahme

Artikelnummer	Länge	Breite	Höhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABFFLM120000	1200 mm	1070 mm	600 mm	135 kg	Stück	790,00	940,10

## Rollcontainer »Universal«

Universal einsetzbar – zum praktischen Transport sämtlicher Güter.

### Features



- » Laufruhige, vollgummibereifte Lenkketten, um 360° drehbar
- » Behälter (L x B x H): 1350 x 1140 x 900 mm
- » 4 Lenkketten, davon 2 mit Feststellbremse und 2 ohne



Ablasshahn



Sicherer Transport

Stabile Lenkketten

Anbau an Euronorm

Artikelnummer	Länge gesamt	Breite gesamt	Höhe gesamt	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ABFFLM000200	1400 mm	1270 mm	1215 mm	175 kg	Stück	1.250,00	1.487,50

## Forstkiste

Für den praktischen Einsatz im Forst, für sämtliches Werkzeug und Geräte.

13

### Features



- » 2-fach unterteilt – Trennwand herausnehmbar
- » Behälter (L x B x H): 1195 x 1195 x 500 mm



Anbau an Euronorm und Dreipunkt

Artikelnummer	Länge	Breite	Höhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
FORFL000100V	1195 mm	1195 mm	500 mm	200 kg	Stück	950,00	1.130,50



## Stapleradapter »Multi-Hitch«

### Technische Details

- » Stapleraufnahme (fahrzeugseitig) – Staplerlaschenmaße innen (Lx B): 148 x 70 mm
- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 oder 3 (geräteseitig)
- » Kugelkopfkupplung K80
- » Bolzen Ø 35 mm für Zugösen
- » Lasthaken bis 2,5 t



### Features



- » Universelles Hilfsmittel zum Verladen und Bewegen von Lasten, Anhängern und landwirtschaftlichen Anbaugeräten
- » Adapter wird über Staplergabeln aufgenommen, verriegelt und ist 3-fach verstellbar



### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Geräteseitig	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SWRFLM000003	Stapleradapter »Multi-Hitch«	Dreipunktaufnahme Kat. 2	125 kg	Stück	1.880,00	2.237,20
SWRFLM000006	Stapleradapter »Multi-Hitch«	Dreipunktaufnahme Kat. 3	139 kg	Stück	1.980,00	2.356,20

## Schnellwechseleinrichtung

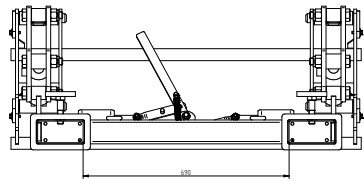
### Technische Details

- » Stapleraufnahme (fahrzeugseitig)
  - Staplerlaschenmaße innen (Lx B): 148 x 70 mm
- » Euronormaufnahme (geräteseitig)
- » 2 doppelt wirkende Hydraulikzylinder
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Mit der Schnellwechseleinrichtung wird Ihr Stapler zum Allroundtalent – dank einfaches An- und Abkuppeln



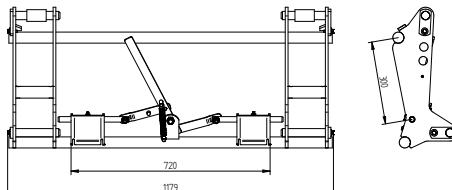
### Anbau an Stapler

Artikelnummer	Bezeichnung	Geräteseitig	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SWRFLM00001V	Schnellwechseleinrichtung	Euronormaufnahme	190 kg	Stück	1.990,00	2.368,10

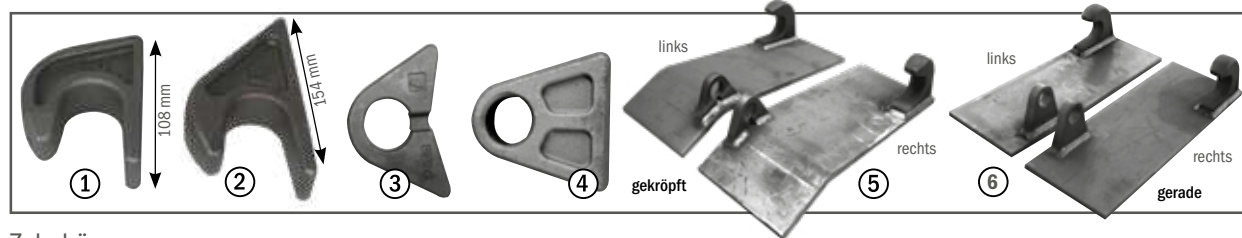


## Schnellwechselrahmen »Euronorm«

- » Lackiert
- » Für alle Frontlader
- » Gewährleistet problemloses An- und Abkuppeln aller Arbeitsgeräte (fast alle aktuellen Arbeitsgeräte für Frontlader benötigen diese Aufnahme)
- » Entriegelung mit einem Handgriff
- » Distanzbuchse bei Frontladerschwinge für individuelle Anbringung
- » 2 Anhängepunkte pro Seite für die Schubstange der Gerätebetätigung ermöglichen individuelles Einstellen des Kippwinkels
- » An- und Abkuppeln ohne abzusteigen



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SWRFLM900004	Schnellwechselrahmen »Euronorm« ohne Anschweißkonsolen	52 kg	Stück	370,00	440,30
SWRFLM000002	Schnellwechselrahmen »Euronorm« inkl. Anschweißkonsolen gerade	68 kg	Stück	425,00	505,75
SWRFLM000000	Schnellwechselrahmen »Euronorm« inkl. Anschweißkonsolen gekröpft	68 kg	Stück	420,00	499,80



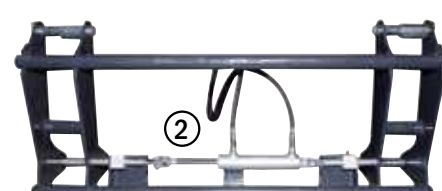
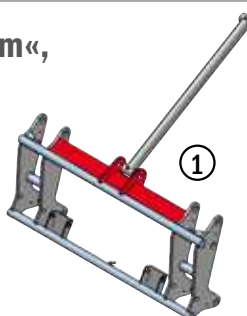
### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① SWRFLM900002	Anschweißhaken Euronorm	Stück	10,90	12,97
② NKTXX516003	Anschweißhaken Euronorm - schwere Ausführung	Stück	13,50	16,07
①+② SWRFLM000803	Anschweißhaken mit Anschweißöse (Gegenstück)	Satz	16,90	20,11
③ SWRFLM900003	Anschweißöse Euronorm	Stück	6,40	7,62
④ SWRFLM900005	Anschweißöse Euronorm - lang, mit Abstand 55 mm, Ø 28 mm, für Anbau auf gerader Platte, ohne Schräge (Abb. 6)	Stück	8,70	10,35
④ SWRFLM900009	Anschweißöse Euronorm - lang, mit Abstand 57 mm, Ø 25 mm, für Anbau auf gerader Platte, ohne Schräge (Abb. 6)	Stück	7,50	8,93
⑤ SWRFLM000802	Anschweißkonsolen gekröpft, links und rechts	Satz	87,00	103,53
⑥ SWRFLM000805	Anschweißkonsole gekröpft, links	Stück	44,00	52,36
⑥ SWRFLM000804	Anschweißkonsole gekröpft, rechts	Stück	44,00	52,36
⑥ SWRFLM000809	Anschweißkonsolen gerade, links und rechts	Satz	87,00	103,53
⑥ SWRFLM000807	Anschweißkonsole gerade, links	Stück	44,00	52,36
⑥ SWRFLM000808	Anschweißkonsole gerade, rechts	Stück	44,00	52,36

## Schnellwechselrahmen »Euronorm«, hydraulisch verriegelbar

Bequem und einfach von der Kabine aus an- und abkuppeln – ohne abzusteigen!

- » Inkl. Hydraulikschläuchen



Schnellwechselrahmen, hydraulisch verriegelbar

13

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SWRFLM000004	Schnellwechselrahmen »Euronorm«, hydraulisch verriegelbar – ohne Anschweißkonsolen	56 kg	Stück	540,00	642,60

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① SWRFLM000900	Umrüstsatz für hydraulische Gerätebetätigung 1-Zylinder-Ausführung	Satz	110,00	130,90
② SWRFLM00200	Umrüstsatz für hydraulische Verriegelung zu Schnellwechselrahmen »Euronorm«	Satz	230,00	273,70

## Gerätebetätigung, hydraulisch

Passend für alle Frontlader.

- » Extrem großer Hubweg von 850 mm – für Kippwinkel bis 180°
- » Optimierte Zylinderumlenkung für ideal ausgelegten Kraftverlauf
- » Stärkere, größere Kolbenseite zieht das beladene Arbeitsgerät nach hinten – Zugkraft: ca. 3,6 t bei 180 bar  
– Druckkraft: ca. 5,0 t bei 180 bar
- » Schwächere, kleinere Kolbenseite drückt das Arbeitsgerät zum Auskippen nach unten
- » Kleinere Kolbenseite, die weniger Öl benötigt, übernimmt das Auskippen – kein Schnellentleerungsventil erforderlich
- » Sehr robuste und kompakte Bauweise – alle Lagerungen mit starken Bolzen ( $\varnothing$  30 mm)
- » In Gleitlagerbuchsen gelagert, selbstschmierend
- » Inkl. Hydraulikschläuchen und -verschraubungen bis zur Frontladermitte



Typ II/S Transportstellung



Typ II/S Kippwinkel bis 180°



1-Zylinder-Ausführung

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
HGBFLM000000	Typ II/S, 2-Zylinder-Ausführung	82 kg	Stück	790,00	940,10
HGBFLM000002	Typ II/S, 2-Zylinder-Ausführung, Schubstange 3-fach jeweils um 100 mm verstellbar	86 kg	Stück	850,00	1.011,50
HGBFLM000001	1-Zylinder-Ausführung (Typ II/S)	41 kg	Stück	425,00	505,75
HGBFLM000003	1-Zylinder-Ausführung, Schubstange 3-fach jeweils um 100 mm verstellbar (Typ II/S)	43 kg	Stück	450,00	535,50

## Frontladeradapter

Mit automatischer Klappssicherung und Euronormaufnahme.

Alle Anbauteile mit einer Dreipunktaufnahme (z. B. Ballentransportgeräte) können mit diesem speziellen Adapter auch am Frontlader angekuppelt werden – inkl. höhenverstellbarem Oberlenkerkopf.

- » Von Euronorm- auf Dreipunktaufnahme



Mit seitlich verstellbarem Ballentransportgerät (nicht im Lieferumfang)

①



Video ansehen

13



Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① FLAFLM00000V	Standard, verzinkt	59 kg	Stück	440,00	523,60
② FLAFLM000100	Verstärkt, verzinkt	90 kg	Stück	730,00	868,70

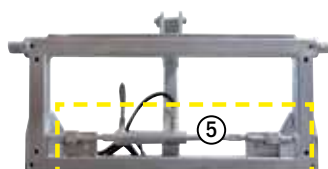
## Dreipunktadapter



① Dreipunktadapter, starr



② Dreipunktadapter, ausklinkbar



③+④ Dreipunktadapter, hydraulisch verriegelbar



⑥ Dreipunktadapter, roh – ohne Aufnahme



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① DPAFLM000000V	Dreipunktadapter, starr	54 kg	Stück	410,00	487,90
② DPAFLM0000005V	Dreipunktadapter, ausklinkbar	58 kg	Stück	500,00	595,00
③ DPAFLM0000006V	Dreipunktadapter, starr, hydraulisch verriegelbar	59 kg	Stück	740,00	880,60
④ DPAFLM0000007V	Dreipunktadapter, ausklinkbar, hydraulisch verriegelbar	63 kg	Stück	880,00	1.047,20
⑤ DPAFLM900010	Hydraulische Verriegelung - Umrüstsatz	8 kg	Satz	240,00	285,60
⑥ DPAFLM000008	Dreipunktadapter, roh – ohne Aufnahme	45 kg	Stück	250,00	297,50

## Dreipunktadapter »Universal«

Mit dem Dreipunktadapter »Universal« können alle Euronormgeräte am Dreipunkt angebaut werden. Mit den bereits eingeschweißten Konusbuchsen lassen sich Rundballenzinken problemlos anbringen, um den Adapter z. B. als Ballengabel am Heck zu verwenden.

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2
- » Aufhängung FEM 2A (Höhe 410 mm) für Staplergabeln
- » Besonders robuste Bauweise – auch für schwere Güter geeignet
- » Tragkraft: ca. 1,5 t



13

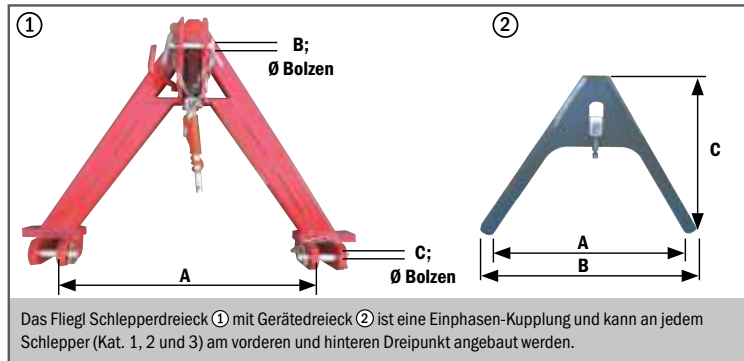


Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
DPAFLM000100V	Dreipunktadapter »Universal«	75 kg	Stück	560,00	666,40

## ① Schlepperdreieck

Geräte schnell, einfach und sicher an- und abkuppeln mit einem Schlepperdreieck von Flieg!®

- » Mit Entriegelungsseil, Ober- und Unterlenkerbolzen
- » Massiv und stabil – Rahmen zusätzlich verstärkt
- » Federbelastete Sperrlinke verriegelt beim Ankuppeln automatisch (zusätzliche Sicherung mit einem Federstecker erforderlich)
- » Perfekte Konstruktion und Verarbeitung

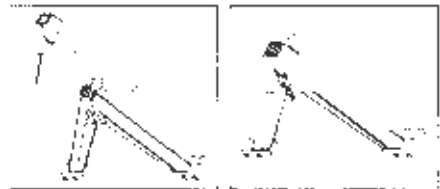


Artikelnummer	Aufnahme geräteseitig	Tragkraft max.	A	B	C	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SPDFLM000004	Kat. Kommunal	300 kg	330 mm	20 mm	20 mm	5 kg	Stück	99,00	117,81
SPDFLM000003	Kat. 0	500 kg	485 mm	20 mm	20 mm	26 kg	Stück	125,00	148,75
SPDFLM000000	Kat. 1	1100 kg	665 mm	18 mm	20 mm	32 kg	Stück	159,00	189,21
SPDFLM000001	Kat. 2	1500 kg	820 mm	25 mm	28 mm	32 kg	Stück	199,00	236,81
SPDFLM000005	Kat. 2/S	1500 kg	820 mm	25 mm	28 mm	36 kg	Stück	219,00	260,61
SPDFLM000002	Kat. 3	1400 kg	965 mm	32 mm	36 mm	85 kg	Stück	330,00	392,70

## ② Gerätedreieck für Schlepperdreieck

Gegenstück für Schlepperdreieck.

Mit verstellbarer Sicherungslasche zum Anschweißen an das jeweilige Arbeitsgerät.



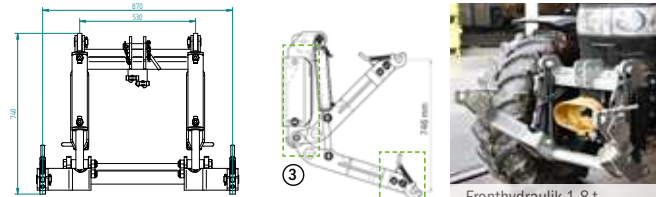
- » Funktionsweise: Man setzt mit der Spitze des Schlepperdreiecks an einem beliebigen Punkt im U-Rahmen des Gerätedreiecks an, betätigt die Hydraulik, und das Arbeitsgerät gleitet sicher in die Kupplungs-Raststellung. Somit gehört das lästige Auf- und Absteigen beim Ankuppeln der Vergangenheit an.

Artikelnummer	Aufnahme schlepperseitig	Tragkraft max.	A	B	C	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SPDFLM000803	Kat. Kommunal	300 kg	390 mm	480 mm	403 mm	4 kg	Stück	45,00	53,55
SPDFLM000801	Kat. 0	500 kg	565 mm	665 mm	400 mm	6 kg	Stück	49,00	58,31
SPDFLM000800	Kat. 1 bis 3	1500 kg	735 mm	845 mm	573 mm	16 kg	Stück	69,00	82,11
SPDFLM000802	Kat. 2, mit Bolzen	1500 kg	735 mm	845 mm	568 mm	22 kg	Stück	100,00	119,00

## Fronthydraulik »Universal« 1,8 t

Inklusive Hydraulikschläuchen (Länge 1500 mm) schlepperseitig und Anschweißplatten

- » Problemloses An- und Abkuppeln über 2 Bolzen
- » Schlepperleistung: max. 90 PS
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

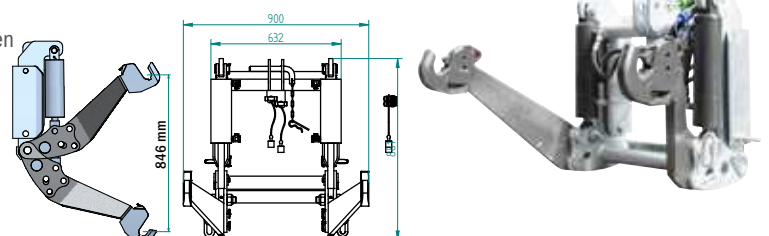


13

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme geräteseitig	Hubhöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SZBXXX100005V	Fronthydraulik »Universal« 1,8 t, komplett, verzinkt	Dreipunkt Kat. 2	749 mm	130 kg	Stück	2.270,00	2.701,30
SZBXXX100098	Anschweißplatte für Fronthydraulik				Stück	90,00	107,10

## Fronthydraulik »Universal« 4 t

- » Dreipunktaufnahme Kat. 2 mit Unterlenkerfanhaken
- » Kompakte Bauweise
- » Einklappbare Unterlenker
- » Problemloses An- und Abkuppeln über 2 Bolzen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme geräteseitig	Hubhöhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SZBXXX10007V	Fronthydraulik »Universal« 4 t	Dreipunkt Kat. 2	846 mm	145 kg	Stück	3.130,00	3.724,70

## Rahmen für Zwischenadapter, lose

Zur mechanischen Werkzeugverriegelung.

Adapterrahmen für Rad- oder Teleskoplader zur Aufnahme von Anbaugeräten mit Euronorm-Schnellwechselsystem.



Artikelnummer	Höhe	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ZADFLM000005	480 mm	1150 mm	85 kg	Stück	490,00	583,10

## Zwischenadapter

Ermöglicht den Anbau aller Anbaugeräte mit Euronormaufnahme an Rad- oder Teleskoplader.

- » Tragkraft bis 3,0 t
- » Besonders kompakte Bauweise, günstiger Schwerpunkt besonders nah am Lader
- » Einhandhebelverriegelung



z. B. JCB Q-Fit

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ZADFLM000000	Zwischenadapter »Universal« für verschiedenste Aufnahmen (Sonderanfertigung)		Stück	1.100,00	1.309,00
ZADFLM000095V	Zwischenadapter JCB Q-Fit	105 kg	Stück	990,00	1.178,10
ZADFLM000015V	Zwischenadapter Kramer Typ 212, 312, 612	105 kg	Stück	990,00	1.178,10
ZADFLM000016V	Zwischenadapter Kramer Typ 520, 620, 720 oder Claas Scorpion	116 kg	Stück	990,00	1.178,10
ZADFLM000018V	Zwischenadapter Kramer Typ KL 12,5 - KL 14,5 auf Euronormaufnahme	45 kg	Stück	990,00	1.178,10
ZADFLM000025V	Zwischenadapter Manitou	105 kg	Stück	990,00	1.178,10
ZADFLM000030V	Zwischenadapter Merlo Typ 26.6LPT, 30.9KT, 33.7KT	105 kg	Stück	990,00	1.178,10

## Zwischenadapter von Rad- oder Teleskoplader- auf Dreipunktaufnahme



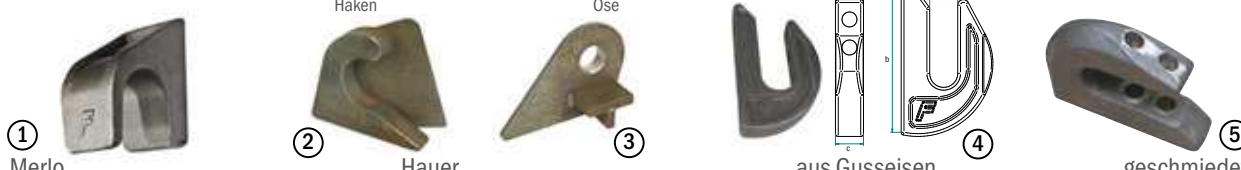
Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ZADFLM000500	Zwischenadapter von Rad- oder Teleskoplader- auf Dreipunktaufnahme Kat. 2	130 kg	Stück	1.350,00	1.606,50
ZADFLM000510	Zwischenadapter von Rad- oder Teleskoplader- auf Dreipunktaufnahme Kat. 3	135 kg	Stück	1.450,00	1.725,50
ZADFLM000520	Zwischenadapterräumen roh, ohne Aufnahme, für Umbau auf Dreipunktaufnahme Kat. 2	93 kg	Stück	650,00	773,50
ZADFLM000530	Zwischenadapterräumen roh, ohne Aufnahme, für Umbau auf Dreipunktaufnahme Kat. 3	97 kg	Stück	750,00	892,50



## Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
ZADFLM100500	Umrüstsatz für hydraulische Verriegelung	8 kg	Satz	380,00	452,20

## Anschweißhaken



Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① ZADFLM000200	Anschweißhaken für Merlo Aufnahme	26.6 LPT / 33.7 KT / 30.9 KT	Stück	24,00	28,56
② ZADFLM000205	Anschweißhaken für Merlo Aufnahme, verstärkt	26.6 LPT / 33.7 KT / 30.9 KT	Stück	68,90	81,99
SWRFLM900001	Anschweißhaken für Hauer Aufnahme	links	Stück	42,80	50,93
SWRFLM900006	Anschweißhaken für Hauer Aufnahme	rechts	Stück	42,80	50,93
SWRFLM900007	Anschweißöse für Hauer Aufnahme	links	Stück	24,80	29,51
SWRFLM900008	Anschweißöse für Hauer Aufnahme	rechts	Stück	24,80	29,51
④ NKTXXX516001	Anschweißhaken für Unterlenker	Welle max. 30 mm, Kat. 2, Maße (a/b/c): 30/154/30 mm	Stück	26,80	31,89
NKTXXX516004	Anschweißhaken für Unterlenker	Welle max. 38 mm, Kat. 3, Maße (a/b/c): 37/154/30 mm	Stück	34,50	41,06
⑤ NKTXXX516005	Anschweißhaken, geschmiedet	Kat. 2	Stück	29,00	34,51



## Brennteilsätze für Hof-, Rad- oder Teleskoplader

Prüfen Sie vor dem Verschweißen mit dem Trägerfahrzeug, ob die Kippwinkel stimmen, Endanschläge erforderlich sind und ob es Kollisionspunkte zwischen Trägerfahrzeug und Anbaugerät gibt. Erst dann sollten die Konsolen fest verschweißt werden.

Hersteller	Fahrzeugtyp	Artikelnummer	€ netto	*€ brutto
Ahlmann	AS4-60	ZADFLM000158	250,00	297,50
Ahlmann	AX-Serie	ZADFLM000159	220,00	261,80
Atlas	AR55-95	ZADFLM000145	220,00	261,80
Atlas	A-D Serie, E-Serie bis 86E	ZADFLM000146	270,00	321,30
Atlas	AR35	ZADFLM000147	220,00	261,80
Bobcat	Teleskoplader - Rohr Ø 80 mm	ZADFLM000185	360,00	428,40
Merlo	26.6 LPT / 33.7 KT / 30.9 KT nur Brennteilhaken	ZADFLM000200	24,00	28,56
Case	221B	ZADFLM000138	220,00	261,80
Caterpillar	330	ZADFLM000176	270,00	321,30
Caterpillar	906-908H	ZADFLM000177	150,00	178,50
Caterpillar	906-908G	ZADFLM000178	220,00	261,80
Claas / Kramer	Scorpion / 420/520/620	ZADFLM000165	220,00	261,80
Dieci - 60.9 Agri Max/Samson	Teleskoplader	ZADFLM000196	220,00	261,80
Dieci - Agri Farmer 28.7	Teleskoplader	ZADFLM000188	220,00	261,80
Faresin	Teleskoplader	ZADFLM000103	220,00	261,80
Faucheux	FX Weiss	ZADFLM000101	150,00	178,50
Faucheux	FX Grau	ZADFLM000102	150,00	178,50
Fuchs	Hoflader	ZADFLM000154	150,00	178,50
Gehl	Hoflader	ZADFLM000141	140,00	166,60
Giant Tobroco	Hoflader	ZADFLM000127	220,00	261,80
Haulotte	Hoflader	ZADFLM000128	220,00	261,80
Hanomag	66D	ZADFLM000155	270,00	321,30
Hanomag	15F/20E/25F	ZADFLM000156	360,00	428,40
Hanomag	22er Serie	ZADFLM000157	220,00	261,80
JCB	Q-Fit	ZADFLM000180	270,00	321,30
JCB	526 Agri	ZADFLM000181	270,00	321,30
JCB	Q-Hitch	ZADFLM000182	270,00	321,30
JCB	520-40 / 527-55 / Compact	ZADFLM000183	220,00	261,80
JCB	406-409B	ZADFLM000184	220,00	261,80
JCB	409	ZADFLM000197	220,00	261,80
JLG/Deutz-Fahr	Teleskoplader	ZADFLM000152	220,00	261,80
John Deere	Teleskoplader	ZADFLM000164	270,00	321,30
Komatsu	WA65-85	ZADFLM000189	150,00	178,50
Komatsu	WA320 PZ	ZADFLM000136	270,00	321,30
Komatsu	WA90-100	ZADFLM000137	270,00	321,30
Kramer	312-1150	ZADFLM000125	150,00	178,50
Kramer	250 / 3035	ZADFLM000126	150,00	178,50
Kramer	750T	ZADFLM000129	220,00	261,80

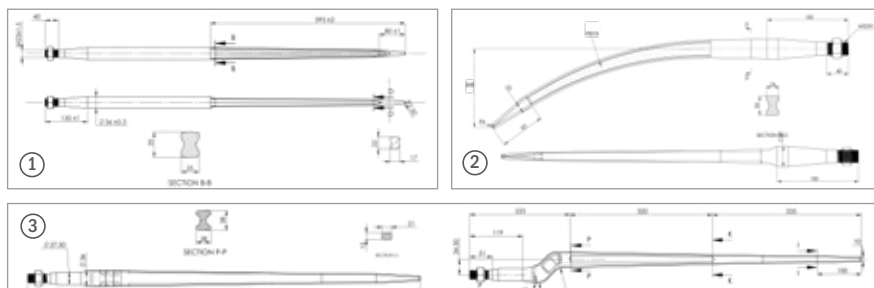
Hersteller	Fahrzeugtyp	Artikelnummer	€ netto	*€ brutto
Liebherr	L506-510 Z-Kin	ZADFLM000160	150,00	178,50
Liebherr	L512-556	ZADFLM000161	360,00	428,40
Liebherr	Teleskoplader	ZADFLM000162	220,00	261,80
Mailleux	MX Frontlader - Welle Ø 50 mm	ZADFLM000187	270,00	321,30
Manitou	MRT-Serie - Rohr Ø 80 mm	ZADFLM000150	220,00	261,80
Merlo	LPT-Serie, KT-Serie	ZADFLM000100	220,00	261,80
Merlo	Typ 3 mit Verriegelungslaschen	ZADFLM000104	270,00	321,30
New Holland	Teleskoplader	ZADFLM000153	220,00	261,80
Nirschl	Hoflader	ZADFLM000124	220,00	261,80
O&K	L15	ZADFLM000117	360,00	428,40
Paus	Hoflader	ZADFLM000151	220,00	261,80
Schaeff	SKL821-SKL833 - Bolzen Ø 50 mm	ZADFLM000120	220,00	261,80
Schäffer	Teleskoplader	ZADFLM000115	220,00	261,80
Schäffer / JCB	Hoflader / 3045 / 403	ZADFLM000116	150,00	178,50
Strigl	Hoflader	ZADFLM000108	150,00	178,50
Terex	TL80-120	ZADFLM000121	150,00	178,50
Terex	TL160-360 - Bolzen Ø 50 mm	ZADFLM000122	220,00	261,80
Terex	TL65 - Bolzen Ø 35 mm	ZADFLM000123	220,00	261,80
Thaler	Hoflader	ZADFLM000142	150,00	178,50
Volvo	L30/L32/L35	ZADFLM000170	220,00	261,80
Volvo	125B	ZADFLM000171	220,00	261,80
Volvo	L50	ZADFLM000172	360,00	428,40
Volvo	L45B	ZADFLM000173	220,00	261,80
Volvo	L25B	ZADFLM000174	220,00	261,80
Wacker Neuson	WL18-WL57	ZADFLM000175	150,00	178,50
Weidemann	CX-Serie, CX LP-Serie, CX LPT-Serie	ZADFLM000105	150,00	178,50
Zeppelin	ZL5	ZADFLM000131	220,00	261,80
Zettelmeyer	ZL402/502/602	ZADFLM000190	150,00	178,50
Zettelmeyer	ZL402N	ZADFLM000191	220,00	261,80
Zettelmeyer	ZL601B	ZADFLM000192	220,00	261,80
Zettelmeyer	ZL801	ZADFLM000193	220,00	261,80
Zettelmeyer	ZL501FA	ZADFLM000194	220,00	261,80



Weitere Anschweißkonsolen für Schnellwechsler und Festanbau auf Anfrage.

## Frontladerzinken

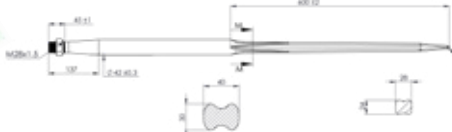
- » Komplett mit Mutter
- » Gewinde M 22 x 1,5 mm
- » Ø 36 mm – Belastung: max. 630 daN bei Biegespannungspunkt 880 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
① SDGFLM900002	Frontladerzinken	gerade	810 mm	Stück	18,00	21,42
① SDGFLM900003	Frontladerzinken	gerade	1000 mm	Stück	39,00	46,41
① SDGFLM900004	Frontladerzinken	gerade	1100 mm	Stück	43,00	51,17
① SDGFLM900005	Frontladerzinken	gerade	1400 mm	Stück	64,00	76,16
② SDGFLM900008	Frontladerzinken	gebogen	680 mm	Stück	34,00	40,46
② SDGFLM900007	Frontladerzinken	gebogen	800 mm	Stück	39,00	46,41
② SDGFLM900006	Frontladerzinken	gebogen	975 mm	Stück	53,00	63,07
SDGFLM900009	Frontladerzinken, Sonderkonus	gekröpft	800 mm	Stück	21,50	25,59
③ SDGFLM900013	Frontladerzinken	gekröpft	880 mm	Stück	52,00	61,88

## Rundballenzinken

- » Komplett mit Mutter
- » Gewinde M 28 x 1,5 mm (z. B. für Staplergabel »Freisicht«)
- » Ø 42 mm – Belastung: max. 1100 daN bei Biegespannungspunkt 800 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000807	Rundballenzinken	900 mm	Stück	54,00	64,26
STGFLM000808	Rundballenzinken	1000 mm	Stück	60,00	71,40
STGFLM000809	Rundballenzinken	1100 mm	Stück	64,00	76,16
STGFLM000810	Rundballenzinken	1200 mm	Stück	70,00	83,30
STGFLM000811	Rundballenzinken	1400 mm	Stück	79,00	94,01

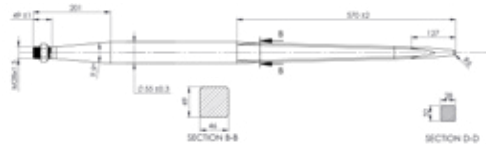
## Zinkentransportschutz für Straßentransport



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
BTGFLM900030	Zinkentransportschutz für Straßentransport, pro Zinken	Stück	70,00	83,30

## Schwerlastzinken

- » Komplett mit Mutter
- » Gewinde M 28 x 1,5 mm
- » Ø 55 mm – Belastung: max. 2200 daN bei Biegespannungspunkt 800 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM000828	Schwerlastzinken	1100 mm	16 kg	Stück	150,00	178,50



## Konusbuchse

13

Artikelnummer	Bezeichnung	Ø innen	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
NKTXXX517008	Konusbuchse für gekröpfte Frontladerzinken	25 mm	100 mm	Stück	15,50	18,45
NKTXXX517002	Konusbuchse für gerade Frontladerzinken	25 mm	100 mm	Stück	13,50	16,07
NKTXXX517005	Konusbuchse für gerade Frontladerzinken	25 mm	110 mm	Stück	16,00	19,04
NKTXXX517004	Konusbuchse verstärkt, lang für gerade Frontladerzinken	25 mm	145 mm	Stück	21,50	25,59
NKTXXX517009	Konusbuchse lang für gerade Frontladerzinken	25 mm	180 mm	Stück	19,00	22,61
NKXXX517011	Konusbuchse gepresst für gerade Frontladerzinken	25 mm	100 mm	Stück	6,50	7,74
NKXXX517001	Konusbuchse für Rundballenzinken	32 mm	110 mm	Stück	19,50	23,21
NKXXX517007	Konusbuchse für Rundballenzinken	32 mm	148 mm	Stück	30,50	36,30
NKXXX517006	Konusbuchse für Schwerlastzinken	32 mm	200 mm	Stück	40,50	48,20



## Konusmutter und Konusring



Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
① SDGFLM900020	Konusmutter für Frontladerzinken	M 22 x 1, 5 mm	Stück	3,50	4,17
① STGFLM900001	Konusmutter für Rundballenzinken	M 28 x 1, 5 mm	Stück	4,50	5,36

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
② STGFLM900029	Konusring für Frontladerzinken	M 22 x 1, 5 mm	Stück	3,50	4,17
② STGFLM900002	Konusring für Rundballenzinken	M 28 x 1, 5 mm	Stück	6,50	7,74

## Zinkenträger für Frontladerzinken

Mit eingeschweißten Konusbuchsen zum Eigenbau, ohne Zinken.

Rohrquerschnitt: 80 x 80 mm. Für Frontladerzinken mit Gewinde M 22 x 1,5 mm.



Artikelnummer	Länge	Lochabstand	Lochanzahl	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SDGFLM900098	1050 mm	200 mm	6	22 kg	Stück	190,00	226,10
SDGFLM900100	1250 mm	200 mm	7	26 kg	Stück	230,00	273,70
SDGFLM900102	1450 mm	200 mm	8	30 kg	Stück	270,00	321,30
SDGFLM900104	1650 mm	200 mm	9	34 kg	Stück	300,00	357,00
SDGFLM900106	1850 mm	200 mm	10	38 kg	Stück	340,00	404,60
SDGFLM900108	2050 mm	200 mm	11	42 kg	Stück	370,00	440,30
SDGFLM900110	2250 mm	200 mm	12	46 kg	Stück	410,00	487,90

## Zinkenträger für Rundballenzinken

Mit eingeschweißten Konusbuchsen zum Eigenbau, ohne Zinken.

Rohrquerschnitt: 100 x 100 mm. Für Rundballenzinken mit Gewinde M 28 x 1,5 mm.



Artikelnummer	Länge	Lochabstand	Lochanzahl	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SIGFLM000100	1650 mm	388 mm	5	32 kg	Stück	280,00	333,20
SIGFLM000102	1850 mm	350 mm	6	36 kg	Stück	310,00	368,90
SIGFLM000104	2050 mm	325 mm	7	40 kg	Stück	350,00	416,50
SIGFLM000106	2250 mm	307 mm	8	44 kg	Stück	380,00	452,20
SIGFLM000108	2450 mm	294 mm	9	48 kg	Stück	420,00	499,80

## Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500, Meterware

Zum Anschweißen an Schaufeln oder Räumgeräte – einseitig abgeschrägt.

Artikelnummer	Breite	Stärke		Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSFLM900028	80 mm	12 mm		m	42,00	49,98
SGSFLM900030	110 mm	12 mm		m	49,50	58,91
SGSFLM900025	150 mm	16 mm		m	89,90	106,98
SGSFLM900031	150 mm	20 mm		m	121,00	143,99
SGSFLM900032	200 mm	20 mm		m	137,00	163,03
SGSFLM900035	200 mm	25 mm		m	158,00	188,02
SGSFLM900038	300 mm	30 mm		m	242,00	287,98
SGSFLM900039	300 mm	40 mm		m	300,00	357,00
SGSFLM900048	400 mm	40 mm		m	400,00	476,00

## Unterschraubleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB 500, Meterware

» Gebohrt

» Lochabstand: 200 mm



Artikelnummer	Breite	Stärke	Ausführung	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSFLM900046	110 mm	12 mm	lose	m	150,00	178,50
SGSFLM900047	110 mm	12 mm	montiert	m	210,00	249,90
SGSFLM900044	150 mm	16 mm	lose	m	210,00	249,90
SGSFLM900043	150 mm	16 mm	montiert	m	230,00	273,70
SGSFLM900042	200 mm	20 mm	lose	m	220,00	261,80
SGSFLM900041	200 mm	20 mm	montiert	m	270,00	321,30
SGSFLM900040	200 mm	25 mm	lose	m	270,00	321,30
SGSFLM900045	200 mm	25 mm	montiert	m	330,00	392,70
SGSFLM900050	300 mm	30 mm	lose	m	400,00	476,00
SGSFLM900055	300 mm	30 mm	montiert	m	460,00	547,40

Frachtkosten für Zinkenträger, Schürfleisten und Unterschraubleisten je nach Länge und Ausführung.

## Schürfleiste aus Polyurethan

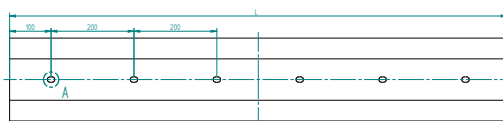
Für Schaufeln oder Räumgeräte.

» 90 Shore, einseitig um 45° abgeschrägt



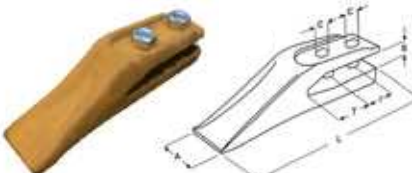
Artikelnummer	Länge	Breite	Stärke	Einheit	€ netto	*€ brutto
NKXXX070140	1600 mm	150 mm	15 mm	Stück	110,00	130,90
NKXXX070142	1800 mm	150 mm	15 mm	Stück	115,00	136,85
NKXXX070144	2000 mm	150 mm	15 mm	Stück	125,00	148,75
NKXXX070146	2200 mm	150 mm	15 mm	Stück	150,00	178,50
NKXXX070148	2400 mm	150 mm	15 mm	Stück	160,00	190,40
NKXXX070150	2600 mm	150 mm	15 mm	Stück	170,00	202,30
NKXXX070152	2800 mm	150 mm	15 mm	Stück	180,00	214,20
NKXXX070154	3000 mm	150 mm	15 mm	Stück	190,00	226,10
NKXXX070156	Werksmontage				180,00	214,20

## Unterschraubleiste aus Polyurethan, ohne Befestigungsleiste



Artikelnummer	Länge	Breite	Stärke	Lochanzahl	passende Befestigungsleiste	Einheit	€ netto	*€ brutto
NKXXX070160	1200 mm	200 mm	25 mm	6	NKXXX070180	Stück	205,00	243,95
NKXXX070167	1500 mm	200 mm	25 mm	7	NKXXX070187	Stück	235,00	279,65
NKXXX070161	1800 mm	200 mm	25 mm	9	NKXXX070181	Stück	250,00	297,50
NKXXX070168	1900 mm	200 mm	25 mm	9	NKXXX070188	Stück	270,00	321,30
NKXXX070162	2000 mm	200 mm	25 mm	10	NKXXX070182	Stück	280,00	333,20
NKXXX070169	2100 mm	200 mm	25 mm	10	NKXXX070189	Stück	290,00	345,10
NKXXX070163	2200 mm	200 mm	25 mm	11	NKXXX070183	Stück	300,00	357,00
NKXXX070164	2400 mm	200 mm	25 mm	12	NKXXX070184	Stück	320,00	380,80
NKXXX070165	2600 mm	200 mm	25 mm	13	NKXXX070185	Stück	340,00	404,60
NKXXX070166	2800 mm	200 mm	25 mm	14	NKXXX070186	Stück	360,00	428,40
NKXXX070156	Werksmontage						180,00	214,20

## Schotterzinken



Artikelnummer	Ausführung	für Schürfleiste (Breite x Stärke)	L	A	T	I	S	C	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSFLM900011	lose	120 x 12 mm	190 mm	50 mm	21 mm	55 mm	13 mm	13 mm	Stück	11,55	13,74
SGSFLM900001	lose	150 x 16 mm	190 mm	50 mm	37 mm	45 mm	18 mm	13 mm	Stück	12,00	14,28
SGSFLM900009	lose	200 x 20 mm	222 mm	53 mm	48 mm	50 mm	22 mm	15 mm	Stück	24,00	28,56
SGSFLM900002	lose	200 x 25 mm	300 mm	66 mm	70 mm	70 mm	26 mm	17 mm	Stück	30,00	35,70
SGSFLM000812	geschraubt montiert	120 x 12 mm							Stück	60,00	71,40
SGSFLM000801	geschraubt montiert	150 x 16 mm							Stück	65,00	77,35
SGSFLM900010	geschraubt montiert	200 x 20 mm							Stück	70,00	83,30
SGSFLM000803	geschraubt montiert	200 x 25 mm							Stück	80,00	95,20

## Schotterzinken »Lehnhoff«

Einteiliger, selbstschärfender Zahn – wird in die Anschweißhülse auf der Schürfleiste gesteckt und mit einer Kappe und einer Sicherung fixiert. Glatter Löffel- bzw. Schaufelboden durch bündigen Abschluss mit der Unterseite der Schürfleiste.

» 3-teilig



Typ	Länge	Breite	Breite 1	Höhe
404	60 mm	50 mm	30 mm	32 mm
400	90 mm	50 mm	34 mm	34 mm
411	115 mm	65 mm	34 mm	34 mm

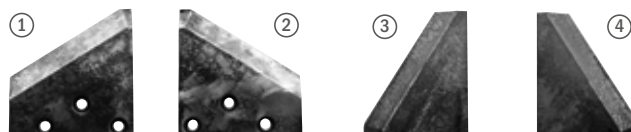
Artikelnummer	Ausführung	Typ	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGSFLM900006	lose	404	60 mm	Stück	31,14	37,06
SGSFLM900007	montiert	404	60 mm	Stück	69,00	82,11
SGSFLM900004	lose	400	90 mm	Stück	74,52	88,68
SGSFLM900003	montiert	400	90 mm	Stück	79,00	94,01
SGSFLM900005	lose	411	115 mm	Stück	76,50	91,04
SGSFLM900008	montiert	411	115 mm	Stück	95,00	113,05

## Dreiecksmesser



Artikelnummer	Ausführung	Länge	Breite	Stärke	Lochanzahl	Loch Ø	Einheit	€ netto	*€ brutto
SSGFLM900015	Schraubbar	300 mm	180 mm	8 mm	5	13 mm	Stück	14,00	16,66
SSGFLM900025	Schweißbar	300 mm	140 mm	8 mm			Stück	13,00	15,47

## Eckmesser



Artikelnummer	Ausführung	Länge	Breite	Stärke	Lochanzahl	Loch Ø	Einheit	€ netto	*€ brutto
SSGFLM900012	Schraubbar, links	170 mm	180 mm	8 mm	3	13 mm	Stück	5,50	6,55
SSGFLM900010	Schraubbar, rechts	170 mm	180 mm	8 mm	3	13 mm	Stück	5,50	6,55
SSGFLM900022	Schweißbar, links	170 mm	140 mm	8 mm			Stück	5,50	6,55
SSGFLM900020	Schweißbar, rechts	170 mm	140 mm	8 mm			Stück	5,50	6,55

## Seitenklinge

» Schneide 19° / Spitze 135°



Artikelnummer	Ausführung	Länge	Breite	Stärke		Einheit	€ netto	*€ brutto
SIKFLM900112	Schweißbar, rechts	1200 mm	60 mm	8 mm		Stück	37,00	44,03
SIKFLM900114	Schweißbar, links	1200 mm	60 mm	8 mm		Stück	37,00	44,03

## Trägerrohr mit Profil

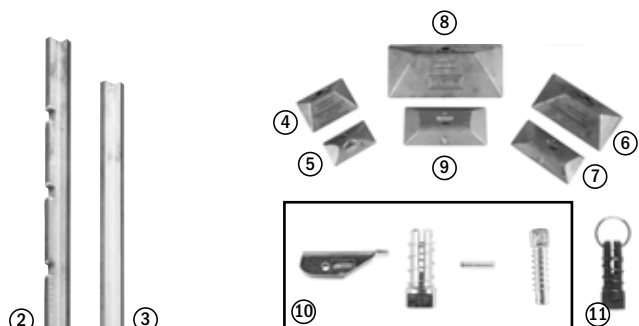
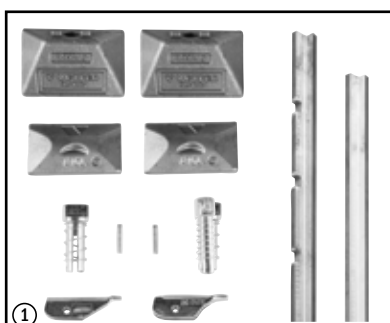
- » Für Führungsschienen
- » Länge: 1400 mm
- » Querschnitt: 80 x 80 mm, Stärke: 5 mm



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM90022	Trägerrohr mit Profil	18 kg	Stück	107,00	127,33

## Gleitschienen und Ersatzteile

Für Führungsschienen und Staplergabelzinken. Gleitschienen für FEM 2A, 3A, 4A



### Gleitschienen für FEM 2A, 3A, 4A

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM900023	Gleitschienen – Komplettset für Staplergabel: Gleitschiene oben/unten; 2 Arretierungen für Gabelzinken FEM 1A+2A, Gabelhaken FEM 2A (2 unten, 2 oben)		Set	230,00	273,70
Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGFLM900030	Gleitschiene oben für FEM 2A, ISO-Norm	1500 mm	Stück	110,00	130,90
STGFLM900035	Gleitschiene unten für FEM 2A, ISO-Norm	1500 mm	Stück	85,00	101,15
STGFLM900026	Gabelhaken FEM 2A oben	90 mm	Stück	20,00	23,80
STGFLM900027	Gabelhaken FEM 2A unten	80 mm	Stück	15,00	17,85
STGFLM900014	Gabelhaken FEM 3A oben	140 mm	Stück	35,00	41,65
STGFLM900016	Gabelhaken FEM 3A unten	115 mm	Stück	25,00	29,75
STGFLM900017	Gabelhaken FEM 4A oben	200 mm	Stück	60,00	71,40
STGFLM900018	Gabelhaken FEM 4A unten	139 mm	Stück	35,00	41,65
STGFLM900025	Arretierung für Gabelzinken FEM 1A+2A	-	Stück	45,00	53,55
STGFLM900024	Verriegelungsbolzen für Staplergabelzinken	-	Stück	15,00	17,85



[Video ansehen](#) ▶



## Dreipunktwage

Das Wiegesystem für Dreipunktaufnahme Kat. 2 bzw. Schlepper mit Unterlenkeraufnahme Kat. 2 oder Kat. 3. Die Dreipunktwage wurde so konzipiert, dass sich der Schwerpunkt der Anbaugeräte nur um wenige Zentimeter nach hinten verlagert. Anbaugeräte, wie Düngerstreuer, Transportkisten, Futtermischer usw. können in kürzester Zeit angekuppelt und mit hoher Genauigkeit gewogen werden.

- » Stromversorgung: 12 - 24 V DC
- » Einfache Bedienung
- » Display mit Hintergrundbeleuchtung
- » Inkl. Adapter und Wiegezellen
- » Inkl. kurzem Oberlenker
- » Bis 5000 kg
- » Wiegerahmen verzinkt



**DIGITAL-  
TECHNIK**

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
AGWXXX000016	Dreipunktwage 5000 kg	DIGITAL	85 kg	Stück	3.640,00	4.331,60
AGWXXX000015	Dreipunktwage 5000 kg	ISOBUS	85 kg	Stück	3.300,00	3.927,00



## Zwischenadapterwaage »Digital«

Die Zwischenadapterwaage dient zum exakten Wiegen, z. B. von Rund- und Quaderballen in Verbindung mit verschiedenen Euronorm-Anbaugeräten. Auch für leichtes Schüttgut geeignet. Kurze Bauweise und einfache Montage.

- » Stromversorgung: 12 - 24 V DC
- » Einfache Bedienung über ISOBUS Display
- » Inkl. Display
- » Bis 3000 kg



**13**



**DIGITAL-  
TECHNIK**

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
AGWXXX000100	Zwischenadapterwaage »Digital« 3000 kg	Euronormaufnahme	135 kg	Stück	3.300,00	3.927,00



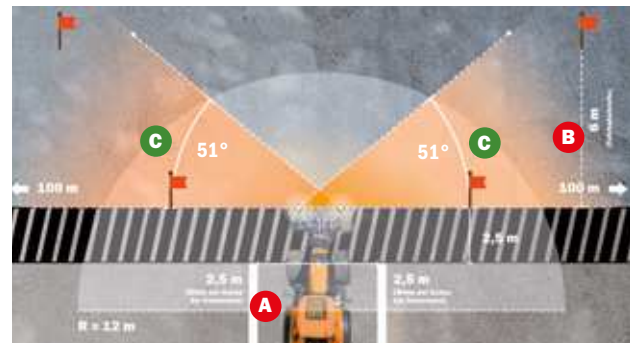
## Fliegl »Hawk Universal«



Das Kamerasystem überwacht mit 2 seitlich montierten Kameras mit einem Sichtfeld von 51° den Bereich links, rechts und vor dem Fahrzeug und sendet die Bilder direkt auf das Display in der Fahrerkabine. Tote Winkel sind damit ausgeschlossen und der Fahrer hat den Querverkehr optimal im Blick.



Die kompakte Bauweise der Kamera ermöglicht die Montage an beliebiger Stelle.



Ein Praxisbeispiel für das Querverkehr-Kamerasystem als Lebensretter:

- Ⓐ aktives Blickfeld des Fahrers,
- Ⓑ Gefahrenzone – für den Fahrer nicht sichtbar
- Ⓒ Sichtfeld der Fliegl Hawk – sieht sofort Passanten, Rad- und Autofahrer

### Viele Gründe, die für Fliegl »Hawk Universal« sprechen

- DLG-Zertifikat – TÜV-zulassungsfähig
- Eliminiert tote Winkel und macht Querverkehr sichtbar
- Robustes Gehäuse – beständig gegen Stöße und Vibrationen
- Druck-, wasser- und staubdicht gemäß Schutzklasse IP69

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
FZTXX200040	Fliegl »Hawk Universal«	Set	2.900,00	3.451,00
FZTXX200042	Fliegl »Hawk Universal«, Winter	Set	3.500,00	4.165,00
FZTXX200097	Kameraanschlusskabel für Fliegl »Hawk Universal«, Winter – mähwerkseitig	Stück	179,00	213,01
FZTXX200099	Kameraanschlusskabel für Fliegl »Hawk Universal«, Winter – schlepperseitig	Stück	179,00	213,01
FZTXX200300	Spiralkabel für Kamera analog / Xpert / Hawk / Eagle – 7-polig, 2 Stecker	Stück	39,00	46,41

## Funkkamera »Sparrow«

Inkl. Display, Kamera, Akku-Pack und Befestigungskomponenten

### Technische Details

- » LCD-Display 7"
- » Kontrast: 800:1
- » Seitenverhältnis: 16:9
- » Stromverbrauch: max. 8 W



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
FZTXX900100	Funkkamera »Sparrow«	Set	599,00	712,81

## LED-Scheinwerfer »Osprey« mit integrierter Kamera

### Technische Details

- » 90° Digitalkamera
- » 3480 Lumen
- » LED-Leistung: 40 Watt
- » Überträgt das Kamerabild direkt in die Fahrerkabine
- » Schutzart: IP69K
- » ISOBUS-kompatibel



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
FZTXX911559	LED-Scheinwerfer »Osprey« mit integrierter Kamera	Set	175,00	208,25


[Video ansehen ▶](#)

## Überladeschnecke 3 m

### Technische Details

- » Ein- und Ausschalten der Schnecke über Absperrhahn
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Einfacher Anbau über 2 schraubbare Haken
- » Verzinkt oder aus Edelstahl
- » Mit Seilwinde zur stufenlosen Höhenverstellung
- » Komfortable Bedienung



Einfachste Montage an jeden Kipper



Leichte Verstellung des Austragwinkels



Optional mit Fahrwerk

## Überladeschnecke 3 m

Artikelnummer	Ausführung	Schneckenlänge	Durchmesser außen	Förderleistung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
AZKJFM000083	Verzinkt	3000 mm	154 mm	1,5 m³/min	130 kg	Stück	1.800,00	2.142,00
AZKJFM000087	Edelstahl	3000 mm	154 mm	1,5 m³/min	150 kg	Stück	3.050,00	3.629,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① AZKJFM900500	Fahrwerk, inkl. Werksmontage	7 kg	Stück	240,00	285,60

## Überladeschnecke 4 m

### Technische Details

- » Ein- und Ausschalten der Schnecke über Absperrhahn
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich

### Features



- » Anbau direkt am Kornschieber
- » Aus Edelstahl
- » Mit Seilwinde zur Höhenverstellung
- » Mechanisch klappbar – mehr Sicherheit im Straßenverkehr



## Überladeschnecke 4 m

Artikelnummer	Ausführung	Schneckenlänge	Durchmesser außen	Förderleistung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① AZKJFM000089	Edelstahl	4000 mm	154 mm	1,5 m³/min	180 kg	Stück	3.750,00	4.462,50
② AZKJFM000090	Edelstahl	4000 mm	254 mm	4,8 m³/min	220 kg	Stück	5.150,00	6.128,50

## Abrollplane, mit Gestell

### Features

- » Für alle Kipper und Anhänger geeignet – herstellerunabhängig
- » Anpassungsarbeiten erforderlich
- » Robuste Plane
- » Schnelles und einfaches Öffnen der Spanngummis
- » Optional mit seitlicher Abklappung des Mittelrohrs
- » Inkl. variablen Dreieckspitzen für vorn und hinten, Röhren, Planenhaken, Nieten und allen Teilen für einen kompletten und sicheren Aufbau
- » Aufstiegsbühne separat erhältlich



### Abrollplane, mit Gestell

Artikelnummer	Ausführung	Länge	Breite	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KPZXX180070	Kompletter Nachrüstsatz	4700 mm	2700 mm	125 kg	Satz	1.230,00	1.463,70
KPZXX180072	Kompletter Nachrüstsatz	5200 mm	2700 mm	132 kg	Satz	1.270,00	1.511,30
KPZXX180073	Kompletter Nachrüstsatz	5400 mm	2700 mm	135 kg	Satz	1.330,00	1.582,70
KPZXX180074	Kompletter Nachrüstsatz	6200 mm	2700 mm	143 kg	Satz	1.390,00	1.654,10
KPZXX180076	Kompletter Nachrüstsatz	6500 mm	2700 mm	147 kg	Satz	1.520,00	1.808,80
KPZXX180075	Kompletter Nachrüstsatz	7500 mm	2700 mm	170 kg	Satz	1.790,00	2.130,10

### Abrollplane

Artikelnummer	Länge	Breite	RECHTS Ösen / Ösenabstand	LINKS Ösen / Ösenabstand	Einheit	€ netto	*€ brutto
KPZXX180035	4700 mm	2545 mm	7 / 585 mm	3 / 1230 mm	Stück	605,00	719,95
KPZXX180041	5200 mm	2545 mm	7 / 655 mm	3 / 1400 mm	Stück	605,00	719,95
KPZXX180036	5400 mm	2545 mm	8 / 600 mm	3 / 1465 mm	Stück	605,00	719,95
KPZXX180042	6200 mm	2545 mm	9 / 622 mm	5 / 1040 mm	Stück	726,00	863,94
KPZXX180037	6500 mm	2545 mm	10 / 590 mm	5 / 1100 mm	Stück	726,00	863,94
KPZXX180038	7500 mm	2545 mm	11 / 627 mm	5 / 1300 mm	Stück	841,50	1.001,39
KPZXX180025	Gestell für Abrollplane	4700 mm			Stück	770,00	916,30

Gestell für Abrollplane in weiteren Längen erhältlich: 5200 / 5400 / 6200 / 6500 / 7500 mm



## Aufstiegsbühne für Kipper

13

### Features

- » Befestigung der Bühne mittels Rohrbügel an den Frontrungen
- » Inkl. Steigleiter
- » Universal nachrüstbar



Mit Steigleiter ausziehbar



Mit Steigleiter ausklappbar



### Aufstiegsbühne für Kipper

Artikelnummer	Ausführung	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
(1) KPZXX180006	Inkl. Steigleiter, ausziehbar	47 kg	Stück	650,00	773,50
(2) KPZXX180020	Inkl. Steigleiter, ausklappbar	43 kg	Stück	440,00	523,60
(3) KPZXX180022	Steigleiter, 2 Sprossen		Stück	59,80	71,16
(4) KPZXX180011	Steigleiter, 3 Sprossen		Stück	72,20	85,92

## Schiebeplane

Das patentierte Schiebebeverdeck wurde speziell für Abschiebewagen entwickelt. Mit der Schiebeplane können Sie Ihr Ladegut einfach und schnell abdecken und so Ihre Schuttgüter schützen.

### Features



- » Serienmäßig mit manueller Bedienung – Schiebemechanismus über Stab
- » Optional mit elektrischem Antrieb
- » Geringes Eigengewicht zur Nutzlastoptimierung
- » Niedrige Instandhaltungskosten
- » Verbessert Sie die Aerodynamik des Kippers
- » Sehr geringer Platzbedarf im zusammengeschobenen Zustand – für problemloses Beladen
- » Zusätzlicher Schutz gegen Wasser



Artikelnummer	Ausführung	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASWCSP000350	Schiebeplane	5100 mm	Satz	2.890,00	3.439,10
ASWCSP000400	Schiebeplane	5600 mm	Satz	3.120,00	3.712,80
ASWCSP000450	Schiebeplane	6100 mm	Satz	3.120,00	3.712,80
ASWCSP000500	Schiebeplane	7100 mm	Satz	3.750,00	4.462,50
ASWCSP000550	Schiebeplane	8100 mm	Satz	3.750,00	4.462,50
ASWCSP000600	Schiebeplane	9100 mm	Satz	3.870,00	4.462,50
ASWCSP000650	Schiebeplane	10100 mm	Satz	4.275,00	5.087,25

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASWCSP000200	Hydraulischer Antrieb für Schiebeplane, ohne Steuergerät – Umrüstsatz	Satz	2.340,00	2.784,60

## Abdecksystem »TopLift light«

### Features



- » Universal-Bausatz – Anpassungsarbeiten erforderlich
- » Bequem vom Schlepper aus bedienbar
- » Nach rechts und links klappbar
- » Optimale Sicherung des Ladeguts selbst bei hohen Schüttkegeln
- » Inkl. Hydraulikanschlüssen
- » 1 doppelt wirkender Anschluss erforderlich



### Abdecksystem »TopLift light« – Ausführung mit Netz

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
KPZHUB180024	Abdecksystem »TopLift light«	5100 mm	Stück	3.830,00	4.557,70
KPZHUB180025	Abdecksystem »TopLift light«	5400 mm	Stück	4.010,00	4.771,90
KPZHUB180026	Abdecksystem »TopLift light«	5600 mm	Stück	4.190,00	4.986,10
KPZHUB180027	Abdecksystem »TopLift light«	5900 mm	Stück	4.370,00	5.200,30
KPZHUB180028	Abdecksystem »TopLift light«	6100 mm	Stück	4.550,00	5.414,50
KPZHUB180031	Abdecksystem »TopLift light«	6400 mm	Stück	4.730,00	5.628,70
KPZHUB180029	Abdecksystem »TopLift light«	7100 mm	Stück	4.830,00	5.747,70
KPZHUB180032	Abdecksystem »TopLift light«	7400 mm	Stück	4.950,00	5.890,50
KPZHUB180038	Abdecksystem »TopLift light«	8100 mm	Stück	5.100,00	6.069,00
KPZHUB180033	Abdecksystem »TopLift light«	8400 mm	Stück	5.280,00	6.283,20
KPZHUB180037	Abdecksystem »TopLift light«	9100 mm	Stück	5.445,00	6.479,55
KPZHUB180034	Abdecksystem »TopLift light«	9400 mm	Stück	5.610,00	6.675,90
KPZHUB180036	Abdecksystem »TopLift light«	10100 mm	Stück	5.830,00	6.937,70
KPZHUB180035	Abdecksystem »TopLift light«	10400 mm	Stück	5.940,00	7.068,60

### Abdecksystem »TopLift light« – Ausführung mit Plane

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit	€ netto	*€ brutto
KPZHUB180016	Abdecksystem »TopLift light«	5100 mm	Stück	3.830,00	4.557,70
KPZHUB180017	Abdecksystem »TopLift light«	5400 mm	Stück	4.010,00	4.771,90
KPZHUB180018	Abdecksystem »TopLift light«	5600 mm	Stück	4.190,00	4.986,10
KPZHUB180019	Abdecksystem »TopLift light«	5900 mm	Stück	4.370,00	5.200,30
KPZHUB180022	Abdecksystem »TopLift light«	6100 mm	Stück	4.550,00	5.414,50
KPZHUB180041	Abdecksystem »TopLift light«	6400 mm	Stück	4.730,00	5.628,70
KPZHUB180040	Abdecksystem »TopLift light«	7100 mm	Stück	4.830,00	5.747,70
KPZHUB180042	Abdecksystem »TopLift light«	7400 mm	Stück	4.950,00	5.890,50
KPZHUB180048	Abdecksystem »TopLift light«	8100 mm	Stück	5.100,00	6.069,00
KPZHUB180043	Abdecksystem »TopLift light«	8400 mm	Stück	5.280,00	6.283,20
KPZHUB180044	Abdecksystem »TopLift light«	9100 mm	Stück	5.445,00	6.479,55
KPZHUB180045	Abdecksystem »TopLift light«	9400 mm	Stück	5.610,00	6.675,90
KPZHUB180046	Abdecksystem »TopLift light«	10100 mm	Stück	5.830,00	6.937,70
KPZHUB180047	Abdecksystem »TopLift light«	10400 mm	Stück	5.940,00	7.068,60



[Video ansehen](#) ▶

## Abdecksystem »SpeedCover«

Das Abdecksystem »SpeedCover« spart Platz und lässt sich nach Anpassungsarbeiten an nahezu alle Anhänger montieren. Im Vergleich zu einer zusammengeschobenen Abdeckung lässt sich das »SpeedCover« über eine Aufwickelrolle bequem vom Fahrzeug aus zusammenrollen und behindert somit nicht den Ladebereich.

### Technische Details

- » Für Anhängerlängen 4500 - 11200 mm
- » Netz aus PVC, 400 g/m<sup>2</sup>
- » Ohne Hydraulikschläuche – bitte separat bestellen

### Features



- » Einfache Montage
- » Hydraulischer Antrieb oder mechanische Bedienung

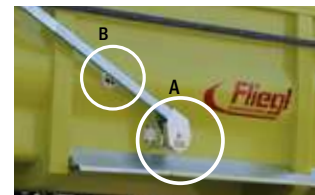


①

Montagesatz für ASW110 bis ASW3101



Schutzausrüstung gegen Verschmutzung und Beschädigung



A) Aufziehen durch Federspannung  
B) Individuelle Längenverstellung



Hydraulischer Antrieb über Ölmotor – zum Einziehen des Netzes

### Abdecksystem »SpeedCover«

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge min.	Länge max.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
KPZHUB100150	Abdecksystem »SpeedCover«	4500 mm	11200 mm	100 kg	Stück	3.250,00	3.867,50

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge min.	Länge max.	Einheit	€ netto	*€ brutto
① KPZHUB500260	Montagesatz für ASW110 bis ASW3101			Satz	919,00	1.093,61
KPZHUB500012	Anbauplatten für Abdecksystem »SpeedCover« – bei ASW erforderlich			Satz	312,40	371,76
KPZHUB100160	Netz aus PVC für Abdecksystem »SpeedCover« – Flip Tarp Cramaro	4500 mm	11200 mm	Stück	641,30	763,15

## Universalstreuer »VT 2.9«, elektrisch

Für Zwischenfrüchte, Dünger und Mikrogranulate, Grünlandnachsaat, Schneckenkorn, auch für Siliermittel.

### Technische Details

- » Elektromotor: 12 V, 170 W
- » Streubreite: 2 - 24 m, stufenlos einstellbar

### Features



- » Zeit und Geld sparen
- » Elektrisch angetriebene Streuscheibe mit verstellbaren Wurfschaufeln
- » Funktionen: Streuteller ein/aus, Schieber auf/zu, Streutellerdrehzahl schnell/langsam
- » Behälter aus Kunststoff: 90 l
- » Bedienung über Steuerpult während der Fahrt
- » Rahmen pulverbeschichtet
- » Stromversorgungskabel 3 m, Gerätetakel 6 m



Artikelnummer	Bezeichnung	Volumen	Länge	Breite	Höhe	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXX700130	Universalstreuer »VT 2.9«, elektrisch	90 l	600 mm	550 mm	800 mm	26 kg	Stück	1.040,00	1.237,60

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXX700135	Dreipunktaufnahme (Ober- und Unterlenkeraufnahme)	Stück	210,00	249,90
SBWXX700136	Deflektor-Leitbleche zur Begrenzung der Streubreite, 3-teilig	Set	80,00	95,20

## Dung- und Salzstreuer

Für Salz, Kunstdünger, Kalk, Sand usw.

### Technische Details

- » Dreipunktaufnahme (Oberlenkeraufnahme Kat. 1, Unterlenkeraufnahme Kat. 1 und 2)
- » Streubreite: 5 - 15 m
- » Drehzahl: max. 540 U/min
- » Großer Streuradius und Mengenverteilung, einstellbar
- » Behälter aus Kunststoff
- » Streuteller und Rührwerk aus Edelstahl
- » Inkl. Abdeckhaube und Gelenkwelle



Artikelnummer	Bezeichnung	Volumen	Kraftbedarf min.	Tragkraft max.	Gewicht ca.	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBWXX700040	Dung- und Salzstreuer	400 l	25 PS	350 kg	58 kg	Stück	990,00	1.178,10
SBWXX700050	Dung- und Salzstreuer	500 l	40 PS	450 kg	64 kg	Stück	1.090,00	1.297,10

# BAGGERANBAUGERÄTE



14

Tieflöffel.....	166 - 167
Grabenräumlöffel .....	168
Sieblöffel .....	169
Sortiergreifer.....	170
Rückezange .....	170
Fällgreifer.....	171
Anbaugeräte mit Baggeraufnahme.....	172
Roderechen .....	173
Wurzelschäler.....	173
Staplergabeln .....	173
Anschweißrahmen.....	173
Erdbohrer.....	174
Mulcher .....	174
Reißzahn.....	174
Zahnspitzen und Zahnhalter .....	175





## Grabenräumlöffel

### Technische Details

- » Starre Ausführung
- » Zum Aufnehmen, Transportieren, Heben und Abschütteln von Erdreich und leichten Böden beim Graben- und Muldenbau
- » Zum Herstellen von Böschungen, Banketten und anderen komplexen Geländeformen
- » Inklusive Rückenmesser
- » Boden und Seitenbleche aus hochverschleißfestem Stahl HB 450



### Baggerklasse 0,5 - 1,8 t

#### GRL1 - MS01SY

Artikelnummer	Breite	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRLBAG010080	800 mm	0,043 m <sup>3</sup>	72 kg	Stück	550,00	654,50
GRLBAG010100	1000 mm	0,055 m <sup>3</sup>	85 kg	Stück	615,00	731,85
GRLBAG010120	1200 mm	0,066 m <sup>3</sup>	98 kg	Stück	680,00	809,20

### Baggerklasse 2,6 - 3,5 t

#### GRL3 - MS03SY

Artikelnummer	Breite	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRLBAG030100	1000 mm	0,100 m <sup>3</sup>	133 kg	Stück	920,00	1.094,80
GRLBAG030120	1200 mm	0,120 m <sup>3</sup>	153 kg	Stück	1.022,00	1.216,18
GRLBAG030140	1400 mm	0,140 m <sup>3</sup>	173 kg	Stück	1.120,00	1.332,80
GRLBAG030150	1500 mm	0,150 m <sup>3</sup>	183 kg	Stück	1.170,00	1.392,30
GRLBAG030160	1600 mm	0,160 m <sup>3</sup>	193 kg	Stück	1.220,00	1.451,80

### Baggerklasse 5,1 - 6,0 t

#### GRL5 - MS03SY

Artikelnummer	Breite	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRLBAG050120	1200 mm	0,188 m <sup>3</sup>	185 kg	Stück	1.180,00	1.404,20
GRLBAG050140	1400 mm	0,220 m <sup>3</sup>	205 kg	Stück	1.280,00	1.523,20
GRLBAG050150	1500 mm	0,235 m <sup>3</sup>	215 kg	Stück	1.330,00	1.582,70
GRLBAG050160	1600 mm	0,251 m <sup>3</sup>	225 kg	Stück	1.380,00	1.642,20

### Baggerklasse 6,1 - 8,0 t

#### GRL8 - MS08SY

Artikelnummer	Breite	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRLBAG080150	1500 mm	0,305 m <sup>3</sup>	340 kg	Stück	2.095,00	2.493,05
GRLBAG080160	1600 mm	0,324 m <sup>3</sup>	355 kg	Stück	2.170,00	2.582,30
GRLBAG080180	1800 mm	0,365 m <sup>3</sup>	390 kg	Stück	2.345,00	2.790,55

### Baggerklasse 10,0 - 12,0 t

#### GRL12 - MS08SY

Artikelnummer	Breite	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
GRLBAG120160	1600 mm	0,460 m <sup>3</sup>	505 kg	Stück	3.150,00	3.748,50
GRLBAG120180	1800 mm	0,520 m <sup>3</sup>	550 kg	Stück	3.430,00	4.081,70

### Weitere Breiten auf Anfrage

### Änderung der Standardaufnahme – Aufpreis

Artikelnummer	Baggerklasse	Aufpreis
BAGXXXX00000	0,5 - 5,0 t	auf Anfrage
BAGXXXX00005	5,1 - 10,0 t	auf Anfrage
BAGXXXX00010	ab 10,1 t	auf Anfrage

## Sieblöffel mit Querstäben

### Technische Details

- » Robuste Konstruktion
- » Inkl. Aufnahme und Transportnase
- » Gehärtetes Zahnsystem
- » Ausführung aus hochverschleißfestem Stahl HB 450



### Änderung der Standardaufnahme – Aufpreis

Artikelnummer	Baggerklasse	
BAGXXX000000	0,5 - 5,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000005	5,1 - 10,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000010	ab 10,1 t	auf Anfrage

## Sieblöffel mit Gitterstäben

### Technische Details

- » Robuste Konstruktion
- » Inkl. Aufnahme und Transportnase
- » Gehärtetes Zahnsystem
- » Ausführung aus hochverschleißfestem Stahl HB 450
- » Inklusive Unterschraubmesser bei Ausführung ohne Zähne



### Änderung der Standardaufnahme – Aufpreis

Artikelnummer	Baggerklasse	
BAGXXX000000	0,5 - 5,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000005	5,1 - 10,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000010	ab 10,1 t	auf Anfrage

### Baggerklasse 0,5 - 1,8 t

SL1 – MS01SY

Artikelnummer	Breite	Zähne	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBLBAG010040	400 mm	0	0,015 m³	51 kg	Stück	445,00	529,55
SBLBAG010041	400 mm	3	0,015 m³	55 kg	Stück	511,00	608,09
SBLBAG010060	600 mm	0	0,023 m³	68 kg	Stück	530,00	630,70
SBLBAG010061	600 mm	4	0,023 m³	73 kg	Stück	610,00	725,90
SBLBAG010080	800 mm	0	0,031 m³	85 kg	Stück	615,00	731,85
SBLBAG010081	800 mm	5	0,031 m³	91 kg	Stück	709,00	843,71

### Baggerklasse 2,6 - 3,5 t

SL3 – MS03SY

Artikelnummer	Breite	Zähne	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBLBAG030050	500 mm	0	0,051 m³	100 kg	Stück	755,00	898,45
SBLBAG030051	500 mm	4	0,051 m³	105 kg	Stück	858,00	1.021,02
SBLBAG030060	600 mm	0	0,062 m³	110 kg	Stück	805,00	957,95
SBLBAG030061	600 mm	4	0,062 m³	115 kg	Stück	913,00	1.086,47
SBLBAG030080	800 mm	0	0,085 m³	130 kg	Stück	905,00	1.076,95
SBLBAG030081	800 mm	5	0,085 m³	136 kg	Stück	1.028,00	1.223,32

### Baggerklasse 5,1 - 6,0 t

SL5 – MS03SY

Artikelnummer	Breite	Zähne	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBLBAG050080	800 mm	0	0,130 m³	273 kg	Stück	1.620,00	1.927,80
SBLBAG050081	800 mm	5	0,130 m³	279 kg	Stück	1.815,00	2.159,85
SBLBAG050100	1000 mm	0	0,168 m³	310 kg	Stück	1.805,00	2.147,95
SBLBAG050101	1000 mm	6	0,168 m³	318 kg	Stück	2.029,00	2.414,51

Weitere Breiten auf Anfrage.

### Baggerklasse 6,1 - 8,0 t

SL8 – MS08SY

Artikelnummer	Breite	Zähne	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBLBAG080080	800 mm	0	0,195 m³	305 kg	Stück	1.906,00	2.268,14
SBLBAG080081	800 mm	5	0,195 m³	314 kg	Stück	2.156,00	2.565,64
SBLBAG080100	1000 mm	0	0,255 m³	350 kg	Stück	2.187,00	2.602,53
SBLBAG080101	1000 mm	6	0,255 m³	360 kg	Stück	2.487,00	2.959,53
SBLBAG080120	1200 mm	0	0,315 m³	395 kg	Stück	2.470,00	2.939,30
SBLBAG080121	1200 mm	7	0,315 m³	407 kg	Stück	2.820,00	3.355,80

### Baggerklasse 8,1 - 10 t

SL10 – MS08SY

Artikelnummer	Breite	Zähne	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBLBAG100100	1000 mm	0	0,330 m³	450 kg	Stück	2.475,00	2.945,25
SBLBAG100101	1000 mm	6	0,330 m³	492 kg	Stück	2.775,00	3.302,25
SBLBAG100120	1200 mm	0	0,400 m³	510 kg	Stück	2.800,00	3.332,00
SBLBAG100121	1200 mm	7	0,400 m³	559 kg	Stück	3.150,00	3.748,50

### Baggerklasse 10,0 - 15,0 t

SL15 – MS10

Artikelnummer	Breite	Zähne	Volumen	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
SBLBAG150100	1000 mm	0	0,400 m³	600 kg	Stück	3.000,00	3.570,00
SBLBAG150101	1000 mm	6	0,400 m³	642 kg	Stück	3.300,00	3.927,00
SBLBAG150120	1200 mm	0	0,485 m³	675 kg	Stück	3.380,00	4.022,20
SBLBAG150121	1200 mm	7	0,485 m³	724 kg	Stück	3.730,00	4.438,70

Weitere Breiten auf Anfrage.

## Sortiergreifer

### Technische Details

- » Endlosdrehmotor 360°
- » Betriebsdruck: 320 bar

### Features



- » Robuste und kompakte Bauweise
- » Wartungsfreundlich



Abbildung mit MS08

### Baggerklasse 1,5 - 3,5 t - SG 2

Artikelnummer	Öffnungsweite	Schalenbreite	Drehmotor	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGFBAG020000	880 mm	400 mm	mit	MS01	Stück	3.850,00	4.581,50
SGFBAG020001	880 mm	400 mm	ohne	MS01	Stück	1.900,00	2.261,00
SGFBAG020002	880 mm	400 mm	mit	MS03	Stück	4.050,00	4.819,50
SGFBAG020003	880 mm	400 mm	ohne	MS03	Stück	2.100,00	2.499,00

### Baggerklasse: 3,5 - 6,0 t - SG 4

Artikelnummer	Öffnungsweite	Schalenbreite	Drehmotor	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGFBAG040000	1364 mm	500 mm	mit	MS03	Stück	6.300,00	7.497,00
SGFBAG040001	1364 mm	500 mm	ohne	MS03	Stück	3.525,00	4.194,75
SGFBAG040002	1364 mm	500 mm	mit	MS08	Stück	6.500,00	7.735,00
SGFBAG040003	1364 mm	500 mm	ohne	MS08	Stück	3.725,00	4.432,75

### Baggerklasse: 6,1 - 10,0 t - SG 8

Artikelnummer	Öffnungsweite	Schalenbreite	Drehmotor	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGFBAG080000	1500 mm	500 mm	mit	MS08	Stück	10.050,00	11.959,50
SGFBAG080001	1500 mm	500 mm	ohne	MS08	Stück	5.525,00	6.574,75

### Baggerklasse: 10,0 - 15,0 t - SG 12

Artikelnummer	Öffnungsweite	Schalenbreite	Drehmotor	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
SGFBAG120000	1664 mm	800 mm	mit	MS10	Stück	12.000,00	14.280,00
SGFBAG120001	1664 mm	800 mm	ohne	MS10	Stück	6.925,00	8.240,75

## Rückezange »Combi RZ 185«

### Technische Details

- » Endlosdrehmotor 360°
- » Betriebsdruck: 320 bar
- » Öffnungsweite: 1850 mm



### Änderung der Standardaufnahme – Aufpreis

Artikelnummer	Ausführung	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
RZXBA185000	Mit Drehmotor	MS03	Stück	4.450,00	5.295,50
RZXBA185005	Ohne Drehmotor	MS03	Stück	2.350,00	2.796,50
RZXBA185010	Mit Drehmotor	MS08	Stück	4.850,00	5.771,50
RZXBA185015	Ohne Drehmotor	MS08	Stück	2.550,00	3.034,50

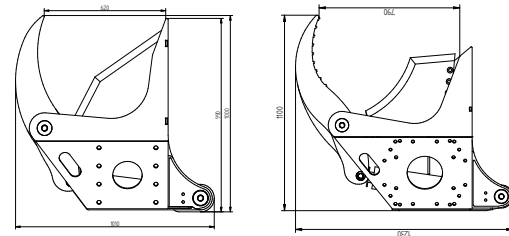
[Video ansehen](#)

## Fällgreifer »Krokodil-Plus«

Splitterfreies Schneiden garantiert – der Fällgreifer »Krokodil-Plus« ist das effektive Werkzeug zum Beschneiden von Ästen und Bäumen. Er sorgt für schnelles Fällen von kleinen Bäumen, Sträuchern oder Plantagen. Die vielfältigen Einsatzbereiche, wie Gelände, Hangflächen, Sumpfgebiete, Landschaftspflege oder landwirtschaftliche Arbeit machen ihn zu einem wichtigen Allrounder für Gärtner, Landwirte und Lohnunternehmer.

### Technische Details

- » Anbau an Bagger
- » Verschiedene Aufnahmen erhältlich
- » Erforderlicher Öldruck: min. 240 bar
- » Erforderliche Ölmenge: 40 - 100 l/min
- » Aus hochverschleißfestem Stahl HB 500



### Fällgreifer »Krokodil-Plus«

Artikelnummer	Aststärke (Weichholz) bis	Öffnungsweite	Baggerklasse	Gewicht	Einheit	€ netto	*€ brutto
FGRFLM100200	200 mm	620 mm	1,5 - 3,5 t	200 kg	Stück	4.090,00	4.867,10
FGRFLM100300	300 mm	820 mm	4,0 - 8,0 t	320 kg	Stück	5.000,00	5.950,00

### Aufnahmen

Artikelnummer	Bezeichnung	passend für Fällgreifer	Einheit	€ netto	*€ brutto
FGRFLM901100	Baggeraufnahme MS 03	200 / 300	Stück	350,00	416,50
FGRFLM901150	Baggeraufnahme MS 08	200 / 300	Stück	400,00	476,00
FGRFLM901170	Baggeraufnahme MS 10	300	Stück	950,00	1.130,50

### Änderung der Standardaufnahme – Aufpreis

Artikelnummer	Baggerklasse	
BAGXXX000000	0,5 - 5,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000005	5,1 - 10,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000010	ab 10,1 t	auf Anfrage



## Anbaugeräte mit Baggeraufnahme

### Kehrbesen »Löwe«

- » Technischen Daten im Detail siehe Seite 30
- » Änderungen der Standardaufnahme gegen Aufpreis möglich



Artikelnummer	Arbeitsbreite	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
KEBBAG000000	2000 mm	MS03	Stück	2.500,00	2.975,00
KEBBAG000005	2000 mm	MS08	Stück	2.600,00	3.094,00
KEBBAG000010	2500 mm	MS03	Stück	2.800,00	3.332,00
KEBBAG000015	2500 mm	MS08	Stück	2.900,00	3.451,00

### Astsägenkopf 3-Blatt

- » Technischen Daten im Detail siehe Seite 116
- » Änderungen der Standardaufnahme gegen Aufpreis möglich



Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHBAG000000	Astsägenkopf 3-Blatt	MS08	Stück	10.500,00	12.495,00
ASHBAG900000	Drehkranz, hydraulisch		Stück	3.800,00	4.522,00

### Astscherenkopf für Aststärke 150 mm

- » Technischen Daten im Detail siehe Seite 118
- » Änderungen der Standardaufnahme gegen Aufpreis möglich



Artikelnummer	Bezeichnung	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
ASHBAG000010	Astscherenkopf	MS03	Stück	6.635,00	7.895,65
ASHBAG000015	Astscherenkopf	MS08	Stück	7.220,00	8.591,80
ASHBAG900000	Drehkranz, hydraulisch		Stück	3.800,00	4.522,00

## Änderung der Standardaufnahme – Aufpreis

Artikelnummer	Baggerklasse	
BAGXXX000000	0,5 - 5,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000005	5,1 - 10,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000010	ab 10,1 t	auf Anfrage

## Roderechen

### Technische Details

- » Zum Roden, Sortieren und Verladen von Wurzeln und Gestrüpp
- » 4 Zinken aus hochverschleißfestem Stahl HB 450
- » Querstange zur Verstärkung



Artikelnummer	Baggerklasse	Breite	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
RODBAG000000	0,3 - 2,0 t	600 mm	MS01	Stück	525,00	624,75
RODBAG000005	1,5 - 4,5 t	800 mm	MS03	Stück	845,00	1.005,55
RODBAG000010	6,0 - 10,0 t	1000 mm	MS08	Stück	1.645,00	1.957,55

## Wurzelschäler

### Technische Details

- » Gezapfte Bauform
- » Messer und Blech aus hochverschleißfestem Stahl HB 500
- » Mit individueller Aufnahme erhältlich



Artikelnummer	Baggerklasse	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
WSLBAG000000	0,3 - 2,0 t	MS01	Stück	290,00	345,10
WSLBAG000005	1,5 - 6,0 t	MS03	Stück	390,00	464,10
WSLBAG000010	6,0 - 10,0 t	MS08	Stück	790,00	940,10

## Staplergabeln

### Technische Details

- » Zum Heben von Lasten
- » Gabelzinken einzeln verstellbar
- » Verstellbare Gabelzinken – für alle gängigen Paletten



### Baggerklasse 3,0 - 6,0 t

Artikelnummer	Aufnahme	Breite	Zinken	Zinken L x B x H	Gewicht	Tragkraft	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGBAG000000	MS03	1200 mm	FEM 2A	1200 x 100 x 40 mm	187 kg	2,0 t	Stück	1.650,00	1.963,50

### Baggerklasse 7,0 - 10,0 t

Artikelnummer	Aufnahme	Breite	Zinken	Zinken L x B x H	Gewicht	Tragkraft	Einheit	€ netto	*€ brutto
STGBAG000005	MS08	1500 mm	FEM 3A	1200 x 125 x 50 mm	217 kg	3,5 t	Stück	2.450,00	2.915,50

## Anschweißrahmen lose

Artikelnummer	System	Baggerklasse	Einheit	€ netto	*€ brutto
BAVFLI200416	MS01	0,7 - 2,0 t	Stück	42,50	50,58
BAVFLI200424	MS01 mit Transporthaken	0,7 - 2,0 t	Stück	42,50	50,58
BAVFLI200410	MS01 Symlock / mit Transporthaken	0,7 - 2,0 t	Stück	125,00	148,75
BAVFLI200412	MS03	1,5 - 5,0 t	Stück	65,00	77,35
BAVFLI200422	MS03 mit Transporthaken	1,5 - 5,0 t	Stück	65,00	77,35
BAVFLI200400	MS03 Symlock / mit Transporthaken	1,5 - 5,0 t	Stück	170,00	202,30
BAVFLI200414	MS08	5,0 - 12,0 t	Stück	125,00	148,75
BAVFLI200423	MS08 mit Transporthaken	5,0 - 12,0 t	Stück	125,00	327,25
BAVFLI200403	MS08 Symlock / mit Transporthaken	5,0 - 12,0 t	Stück	275,00	327,25
BAVFLI200421	MS10 mit Transporthaken	10,0 - 19,0 t	Stück	590,00	702,10
BAVFLI000122	MS21	19,0 - 24,0 t	Stück	830,00	987,70
BAVFLI000124	MS25	26,0 - 40,0 t	Stück	960,00	1.142,40
BAVFLI000128	Atlas T620	10,0 - 22,0 t	Stück	620,00	737,80
BAVFLI000127	Gehl		Stück	150,00	178,50

Artikelnummer	System	Baggerklasse	Einheit	€ netto	*€ brutto
BAVFLI000100	CW 05	0 - 3,5 t	Stück	100,00	119,00
BAVFLI000110	CW 10	3,5 - 10,5 t	Stück	250,00	297,50
BAVFLI000109	CW 20	7,5 - 15,0 t	Stück	1.010,00	1.201,90
BAVFLI000123	CW 30	15,0 - 25,0 t	Stück	1.340,00	1.594,60
BAVFLI000126	CW 40	20,0 - 30,0 t	Stück	1.380,00	1.642,20
BAVFLI000130	Liebherr SW 33	8,0 - 22,0 t	Stück	475,00	565,25
BAVFLI000135	Liebherr SW 48	14,7 - 30,0 t	Stück	585,00	696,15
BAVFLI000105	Martin M02	0 - 1,8 t	Stück	100,00	119,00
BAVFLI000107	Martin M03	1,8 - 3,5 t	Stück	150,00	178,50
BAVFLI000113	Martin M10	3,5 - 10,0 t	Stück	320,00	380,80
BAVFLI000104	Volvo S40	2,0 - 6,0 t	Stück	230,00	273,70
BAVFLI000116	Volvo S45	5,0 - 12,0 t	Stück	300,00	357,00
BAVFLI000132	Volvo S50	5,0 - 12,0 t	Stück	490,00	583,10
BAVFLI000131	Volvo S60	12,0 - 20,0 t	Stück	610,00	725,90
BAVFLI000133	Volvo S70	18,0 - 33,0 t	Stück	1.130,00	1.344,70
BAVFLI000134	Volvo S80	30,0 - 43,0 t	Stück	1.690,00	2.011,10
BAVFLI000129	Schaeff - Terex HR 16	1,8 - 3,5 t	Stück	180,00	214,20

## Erdbohrer mit hydraulischem Antrieb

### Technische Details

- » Für Bohrer Ø bis 300 mm geeignet
- » Erforderliche Ölmenge: ca. 40 l/min



Artikelnummer	Ausführung	Baggerklasse	Einheit	€ netto	*€ brutto
ERHBAG000000	Mit Aufnahme MS 01, ohne Bohrer	1,5 - 3,5 t	Stück	2.340,00	2.784,60
ERHBAG000005	Mit Aufnahme MS 03, ohne Bohrer	3,0 - 6,0 t	Stück	3.020,00	3.593,80

### Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Durchmesser	Einheit	€ netto	*€ brutto
AZEJFM000007	Bohrer	150 mm	Stück	430,00	511,70
AZEJFM000000	Bohrer	200 mm	Stück	480,00	571,20
AZEJFM000001	Bohrer	300 mm	Stück	590,00	702,10

## Mulcher »Typ 800«



Artikelnummer	Arbeitsbreite	Aufnahme	Einheit	€ netto	*€ brutto
MULBAG000000	800 mm	MS03	Stück	3.800,00	4.522,00

## Reißzahn

### Technische Details

- 14
- » Einfach
  - » Sehr robuster Reißzahn
  - » Ideal für harte und steinige Böden

Abbildung mit MS01

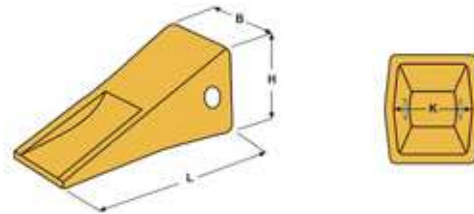


Artikelnummer	Aufnahme	Baggerklasse	Einheit	€ netto	*€ brutto
RSZBAG000005	MS01	1,5 - 3,5 t	Stück	840,00	999,60
RSZBAG000010	MS03	3,5 - 6,0 t	Stück	1.420,00	1.689,80
RSZBAG000015	MS08	7,0 - 10,0 t	Stück	1.960,00	2.332,40
RSZBAG000020	MS10	10,0 - 13,0 t	Stück	2.480,00	2.951,20

### Änderung der Standardaufnahme – Aufpreis

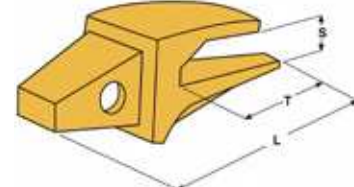
Artikelnummer	Baggerklasse	
BAGXXX000000	0,5 - 5,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000005	5,1 - 10,0 t	auf Anfrage
BAGXXX000010	ab 10,1 t	auf Anfrage

## Zahnspitzen – Typ Caterpillar



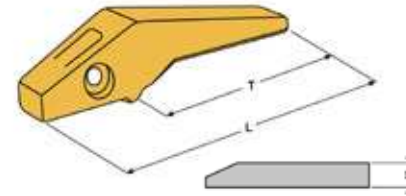
Artikelnummer	Typ	Baugröße	L	B	H	K	Gewicht	Adapter	Sicherungsbolzen	Ring	Einheit	€ netto	*€ brutto
BAVATE201014	E 350 C	J 200	148 mm	55 mm	63 mm	40 mm	1,2 kg	E310/320	E370	E380	Stück	10,40	12,38
BAVATE201018	E 352 C	J 250	193 mm	65 mm	85 mm	55 mm	2,8 kg				Stück	14,60	17,37
BAVATE201022	E 353 C	J 300	245 mm	92 mm	104 mm	67 mm	5,3 kg	E 323	E 373	E 381	Stück	20,80	24,75
BAVATE201024	E 354 C	J 350	271 mm	105 mm	121 mm	75 mm	7,5 kg	E 324	E 374	E 382	Stück	27,10	32,25

## Zahnhalter zum Anschweißen – Typ Caterpillar für Bagger



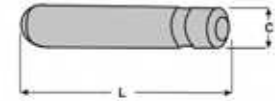
Artikelnummer	Typ	Baugröße	L	T	S	Gewicht	Zugfestigkeit	Baggerklasse	Einheit	€ netto	*€ brutto
BAVATE201013	E 320	J 200	180 mm	100 mm	22 mm	1,6 kg	6000 kg	4,0 - 6,0 t	Stück	11,60	13,80
BAVATE201017	E 322	J 250	255 mm	152 mm	27 mm	3,8 kg	10000 kg	11,0 - 15,0 t	Stück	19,30	22,97
BAVATE201021	E 323	J 300	304 mm	183 mm	33 mm	6,7 kg	13000 kg	16,0 - 20,0 t	Stück	33,20	39,51
BAVATE201027	E 324	J 350	345 mm	206 mm	43 mm	8,5 kg	16000 kg	21,0 - 23,0 t	Stück	42,20	50,22

## Zahnhalter zum Anschweißen – Typ Caterpillar für Lader



Artikelnummer	Typ	Baugröße	L	T	S	Gewicht	Zugfestigkeit	Einheit	€ netto	*€ brutto	
BAVATE201047	E 310	J 200	233 mm	138 mm	15 - 20 mm	1,9 kg	6000 kg		Stück	13,80	16,42
BAVATE201048	E 311	J 250	340 mm	230 mm	20 - 30 mm	5,3 kg	10000 kg		Stück	27,80	33,08
BAVATE201049	E 312	J 300	355 mm	235 mm	25 - 35 mm	7,7 kg	13000 kg		Stück	39,20	46,65
BAVATE201050	E 313	J 350	425 mm	286 mm	35 - 40 mm	14,0 kg	16000 kg		Stück	68,30	81,28

## Bolzen für Zahnspitzen – Typ Caterpillar



Artikelnummer	Typ	Baugröße	L	C	für Zahnhalter Typ	Einheit	€ netto	*€ brutto
BAVATE201015	E 370	J 200	57 mm	11 mm	E 310 - E 320	Stück	2,10	2,50
BAVATE201019	E 372	J 250	77 mm	14 mm	E 303 - E 311 - E 322	Stück	2,90	3,45
BAVATE201023	E 373	J 300	92 mm	14 mm	E 304 - E 312 - E 323	Stück	3,10	3,69
BAVATE201025	E 374	J 350	105 mm	19 mm	E 313 - E 324	Stück	5,30	6,31

## Ring für Zahnspitzen – Typ Caterpillar



Artikelnummer	Typ	Baugröße	C	Einheit	€ netto	*€ brutto
BAVATE201016	E 370	J 200	11 mm	Stück	1,70	2,02
BAVATE201020	E 372	J 225 / 250 / 300	14 mm	Stück	2,00	2,38
BAVATE201026	E 374	J 350	19 mm	Stück	3,10	3,69

# AGRO-CEN<sup>T</sup>

EIN SHOP,



## Höchste Verfügbarkeit

### Für ein zuverlässiges und einmaliges Einkaufserlebnis

Mögliche Wartezeiten werden drastisch reduziert, da die Artikel unmittelbar nach der Bestellung versendet werden können. Somit werden Frustrationen bei unseren Kunden aufgrund von Out-of-Stock-Situationen vermieden.



## Starker Service

### Kommunikation – kundennah und bodenständig

Wir sind bemüht, Ihnen den besten Service zu bieten – einfach, direkt und unkompliziert. Die Zufriedenheit unserer Kunden ist unser wichtigstes Anliegen.



## Kurze Lieferzeiten

### Schnelle Lieferungen durch optimierte Prozesse

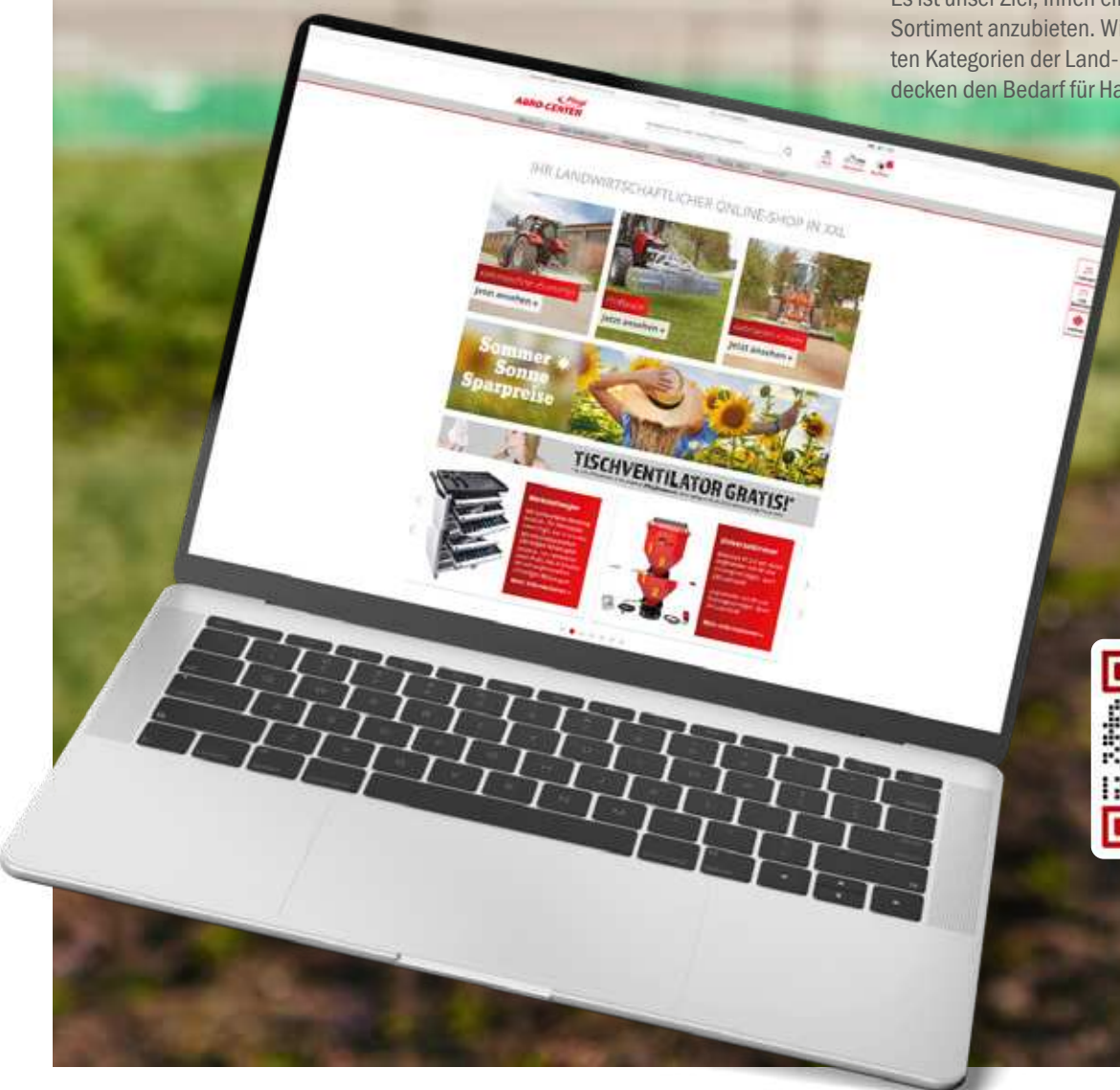
Kurze Lieferzeiten sind ein zentraler Bestandteil unseres Onlineshops. Deshalb haben wir unseren Lieferprozess optimiert, um sicherzustellen, dass Ihre Artikel rechtzeitig und ohne Verzögerungen ankommen.



## Große Produktauswahl

### Perfekte Lösungen für die Landwirtschaft

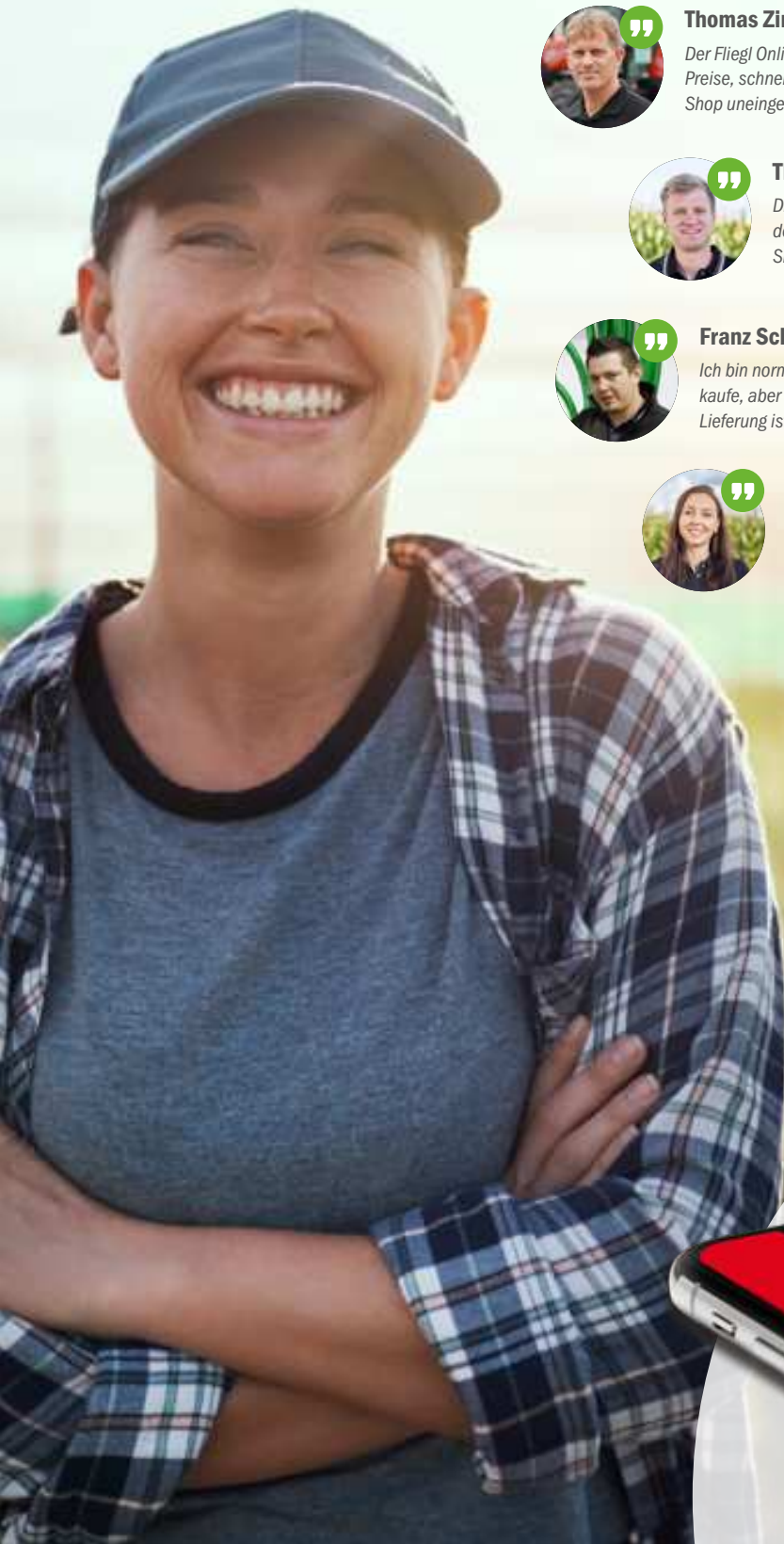
Es ist unser Ziel, Ihnen ein breites und vielfältiges Sortiment anzubieten. Wir bedienen die gängigsten Kategorien der Land- und Forstwirtschaft und decken den Bedarf für Haus, Hof und Garten.





# TER.DE

## EINE LÖSUNG!



Unsere Kunden sind unsere besten Empfehlungen



**Thomas Zimmermann, Gruber Landtechnik**

Der Fliegl Onlineshop hat unser vollstes Vertrauen! Viel verfügbare Lagerware, faire Preise, schnelle Lieferzeiten und qualitativ hochwertige Produkte. Ich kann diesen Shop uneingeschränkt weiterempfehlen!



**Thomas Schillinger, Landwirt**

Die Auswahl an Produkten ist groß und die Qualität ist wirklich gut. Der Kundenservice ist immer bereit zu helfen und sehr freundlich. Der Agro-Center Shop ist meine erste Wahl für betriebliche Onlineeinkäufe.



**Franz Schübl, Leutgeb GmbH**

Ich bin normalerweise vorsichtig, wenn ich in einem neuen Onlineshop einkaufe, aber dieser Shop hat mich überzeugt. Die Preise sind angemessen, die Lieferung ist schnell und die Produkte sind qualitativ echt gut.



**Maria Langlechner, Landwirtin**

Breites Sortiment und viele verfügbare Artikel. Für mich persönlich ist der Bereich Hydraulik sehr gut – hier finde ich alles, was ich für meinen landwirtschaftlichen Betrieb brauche. Gerne immer wieder ;-)



Produktion & Montage

# Wir sind Fliegl.



- » Langzeit-Korrosionsschutz
- » Hohe Wirtschaftlichkeit
- » Hohe mechanische Belastbarkeit
- » Perfekter Rundumschutz, auch in Hohlräumen und Kanten
- » Wartungsfreiheit

## Feuerverzinken – für den besten Korosionsschutz

In der Landwirtschaft sind feuerverzinkte Komponenten von entscheidender Bedeutung, da sie den harten Bedingungen und dem oft rauen Klima standhalten müssen. Feuerverzinkte Maschinenteile können jahrzehntelang halten, ohne Anzeichen von

Korrosion oder Verschleiß zu zeigen. Daher ist das Feuerverzinken bei Fliegl Produkten eine sehr geschätzte Technologie, die dazu beiträgt, die Langlebigkeit und Effizienz landwirtschaftlicher Geräte zu gewährleisten.

## Produktions-Laser für höchste Qualitätsstandards



Wir fertigen unsere Produkte dank neuester Lasertechnologie mit höchster Flexibilität und Präzision. Dies verkürzt Produktionszeiten erheblich und steigert die Wirtschaftlichkeit. Der Laser verfügt über eine hohe Energieeffizienz und hilft die Betriebskosten zu senken und die Umwelt zu schonen.

Die Lasertechnologie ermöglicht das Schneiden einer Vielzahl von Materialien, einschließlich Stahl, Aluminium und Edelstahl, wodurch sie sich für eine breite Palette von Anwendungen eignet.

## Die Agro-Center Lackierstraße

Neben einer Turbinen-Strahlanlage besteht auch die Möglichkeit zur nasschemischen Vorbehandlung. Dick- und dünnwandige Teile können optimal auf den nachfolgenden Beschichtungsprozess mit Strahlgüte SA 2,5 oder einer Hochdruck-Entfettung vorbereitet werden. Nachfolgend kommen hochwertige Pulverlacke auf Polyesterbasis oder 2-Komponenten-Nasslacksysteme auf Polyurethanbasis im Zweischichtverfahren (Grund- und Decklack) zum Einsatz. Alle Fliegl Fahrzeuge und Maschinen sind mit UV-beständigen und wetterfesten Oberflächen in bester Nutzfahrzeugqualität ausgestattet. Unter der Pulverlackierung sorgt eine Epoxy-Kaltverzinkung für höchstmöglichen Korrosionsschutz. Die lange Lebensdauer von Fliegl Erzeugnissen wird so garantiert.



Auch bei der Fliegl Nachhaltigkeit setzen wir mit unserer Oberflächentechnologie Maßstäbe. Die energieaufwändigen Vorbehandlungs-, Lackier- und Trocknungsprozesse decken wir über eigene Erzeugungsprozesse aus Solarmodulen und Hackschnitzeln sowie über Fernwärme ab. Die Umwelt kommt bei Fliegl auch nicht zu kurz.



# Wir sind Fliegl.



**1 Fliegl Agro-Center GmbH**

Maierhof 1  
D-84556 Kastl  
Tel.: +49 (0) 8671/9600-440  
Fax: +49 (0) 8671/9600-701  
e-Mail: info@agro-center.de

**2 Fliegl Agrartechnik GmbH**

Bürgermeister-Boch-Str. 1  
D-84453 Mühldorf  
Tel.: +49 (0) 86 31/307-0  
Fax: +49 (0) 86 31/307-550  
e-Mail: info@fliegl.com

**3 Fliegl Kft.**

Pillingerpuszta  
H-9151 Abda Ungarn  
Tel.: +36 (0) 9655/3300  
Fax: +36 (0) 9655/3316  
e-Mail: info@fliegl.hu

**4 Fliegl Fahrzeugbau GmbH „Werk 1“**

Oberpöllnitzer Straße 8  
D-07819 Triptis  
Tel.: +49 (0) 36482/830-0  
Fax: +49 (0) 36482/830-60  
e-Mail: triptis@fliegl.com

**5 Fliegl Fahrzeugbau GmbH „Werk 2“**

Oberpöllnitzer Straße 8  
D-07819 Triptis  
Tel.: +49 (0) 36482/830-0  
Fax: +49 (0) 36482/830-60  
e-Mail: triptis@fliegl.com

**6 Fliegl Ibérica S.L.**

Pol. Ind. Domenys, II . C/del Ví, parcela G-10  
E-08720 Vilafranca del Penedès . Barcelona (España)  
Tel.: +34 (0) 93 817/54 90  
Fax: +34 (0) 93 817/54 81  
e-Mail: flieg@fliegl-iberica.com

**7 Fliegl Agro-Center West GmbH**

Südstraße 35  
48477 Hörstel/Dreierwalde  
Tel.: +49 (0) 59 78 / 70 18 88 - 0  
Fax: +49 (0) 59 78 / 70 18 88 - 99  
e-Mail: info.west@agro-center.de

**8 Fliegl Grünlandtechnik GmbH**

Alu Straße 1  
83527 Kirchdorf  
Tel.: +49 (0) 8072 3769253  
e-Mail: info@fliegl-gruenlandtechnik.de

**fliegl.com**

## Impressum

Fliegl Agro-Center GmbH  
Maierhof 1  
84556 Kastl

Telefon: +49 (0) 8671/9600-440  
Telefax: +49 (0) 8671/9600-704

E-Mail: info@agro-center.de  
Internet: agro-center.de

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer:  
Angelika Fliegl

Registergericht Amtsgericht Traunstein  
Registernummer: HR 3108

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß § 27 a  
Umsatzsteuergesetz: DE814753955

Inhaltlich Verantwortlicher gemäß § 10 Absatz 3 MDStV:  
Angelika Fliegl

Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB) unter:  
<https://agro-center.de/agb>

Perfekte Lösungen für die Landwirtschaft

**Fliegl**  
**AGRO-CENTER**

Änderung der Maße, Gewichte und technischer Daten vorbehalten.  
Abbildungen teilweise mit Sonderausstattung. 2024-01-DE

**Fliegl Agro-Center GmbH**

Maierhof 1 · D-84556 Kastl  
Internet: agro-center.de  
Email: verkauf@agro-center.de

**Telefon:**

+49 (0)8671 9600-440

**Telefax Verkauf:**

+49 (0)8671 9600-704

