

Silowalze

Die Fliegl Silowalzen dienen zur Erhöhung der Verdichtungsleistung der Walzschlepper bei Gras- und Maissilage. Die aufgeschweißten Ringe sorgen für eine sehr hohe Punktbelastung und damit für eine optimale Tiefenwirkung auf dem Silo. Walzenkörper und Rahmen können individuell mit Wasser befüllt werden. Somit kann die Ballastierung der Geräte je nach Einsatz und Schlepperleistung angepasst werden.



Abb. mit Warntafel-Set, optional für Geräte mit Überbreite

Technische Details:

- » Walzendurchmesser: 615 mm
- » Ringdurchmesser: 900 mm

Features:



- » Gründlichere Tiefenverdichtung durch hohe Walzenstege
- » Für Gras- und Maissilage geeignet
- » Gewicht ist einfach an die Schleppergröße anzupassen - Walze und Rahmen mit Wasser befüllbar
- » Seitliche Rollen zur sicheren Führung an der Silagewand
- » Optimale Verdichtung

Zum Anbau an Dreipunkt

| Art.Nr. | Breite | Arbeitsbreite | Gewicht (befüllt) ca. | Gewicht ca. (unbefüllt) | ME |
|--------------|---------|---------------|-----------------------|-------------------------|------|
| SWZFLM000020 | 2000 mm | 1860 mm | 1800 kg | 1330 kg | Stk. |
| SWZFLM000010 | 2600 mm | 2460 mm | 2210 kg | 1590 kg | Stk. |
| SWZFLM000000 | 3000 mm | 2860 mm | 2520 kg | 1780 kg | Stk. |

Allgemeines Zubehör gegen Aufpreis

| Art.Nr. | Bezeichnung | ME |
|--------------|--|------|
| PSSFLI200500 | Warntafeln zum Aufstecken mit Handgriff und Leuchte für Heckanbau | Satz |
| PSSFLI200502 | Warntafeln zum Aufstecken mit Handgriff und Leuchte für Frontanbau | Satz |
| SWZFLM000100 | Silagekantenverdichter | Stk. |

