

Rübenschnitzler Ruby 2000

Das Befüllen einer Biogasanlage wird mit dem Rübenschnitzler Ruby 2000 schneller und effizienter. Das Anbaugerät erledigt das Aufnehmen der Rüben, das Transportieren und Zerkleinern sowie die Beschickung der Biogasanlage in nur einem Arbeitsgang: Die Zuckerrüben werden von einer Walze zerkleinert und fallen direkt in die Vorgrube oder den Feststoffdosierer. In der Rübenmasse befindlichen Steine können dabei am Gerät keinen Schaden anrichten. Mit dem Fliegl-Rübenschnitzler arbeiten Energiewirte einfacher und wirtschaftlicher, denn er macht einen separaten Zerkleinerer für Zuckerrüben überflüssig.



Technische Details:

- » Antrieb erfolgt über Ölmotor
- » Benötigte Ölmenge: 60 l
- » Inkl. Hydraulikstecker und -schläuche
- » 1 doppelwirkender Anschluss erforderlich

Features:

- » Aufnehmen, transportieren und zerkleinern in einem Arbeitsgang
- » Schneidwerkzeug - gegen Steine unempfindlich aus hochfestem Verschleißstahl
- » Stufenlos verstellbare Gegenschneide, dadurch kann das Material in beliebiger Größe gehäckselt werden
- » Schürfleiste aus hochfestem Verschleißstahl (HB 500)



Zum Anbau an Euronorm

Art.Nr.	Bezeichnung	Fassungsvermögen ca.	Hubkraft ca.	Breite	Höhe	Gewicht ca.	ME
RSRFLM200000	Rübenschnitzler	2,30 m ³	2400 kg	2500 mm	1180 mm	1070 kg	Stk.

Zum Anbau an Rad- oder Teleskoplader

Art.Nr.	Bezeichnung	Fassungsvermögen ca.	Hubkraft ca.	Breite	Höhe	Gewicht ca.	ME
RSRRTL200000	Rübenschnitzler	2,30 m ³	2400 kg	2500 mm	1180 mm	1120 kg	Stk.

