

Ballenauflöser Profi-Combi

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



Abb. mit Fahrwerk dadurch optimale Gewichtsverteilung und Entlastung der Schlepperhydraulik



Abb. hydr. verstellbarer Aufnahmearm



Abb. hydr. Deckel - bester Schutz vor Verletzungen

Technische Details:

- » Kraftbedarf: weniger als 50 PS (mit Fahrwerk)
- » Maße: 2450 x 1750 x 1600 mm Höhe (L x B x H)
- » Antrieb der Walze erfolgt über Gelenkwelle (im Lieferumfang enthalten)
- » Stufenlose Regelung der Ausbringmenge durch einen Hydraulikblock
- » 2 doppelwirkende Steueranschlüsse notwendig

Features:



- » Separat angeschraubte und wechselbare Klingen für feinen und exakten Schnitt des Ballens
- » Die Aufnahme des Rundballens erfolgt über den Aufnahmearm
- » Hydraulische Anpassung des Aufnahmearms - zur besseren Aufnahme unterschiedlicher Ballenformate
- » Geeignet für Silage-, Heu- und Strohballen
- » Gleichmäßige Verteilung des Futters
- » Auch loses Futter kann dosiert eingebracht werden

Zum Anbau an Dreipunkt

Art.Nr.	Bezeichnung	Fassungsvermögen ca.	Gewicht ca.	ME
BALFLI000000	Ballenauflöser Profi-Combi	3,3 m ³	1050 kg	Stk.

Allgemeines Zubehör gegen Aufpreis

Art.Nr.	Bezeichnung	Gewicht ca.	Reifengröße	Gewicht ca.	ME
BALFLI000801	Fahrwerk	160 kg	18,5 x 8,5 - 8	160 kg	Stk.
BALFLI000805	Anhängedeichsel				Stk.