

DATENBLATT:

Ballenschneider mit Folienfänger

Der patentierte Ballenschneider mit Folienfänger von Cashels wurde entwickelt um die Handhabung von Silagerundballen mit Front- und Hofladern zu vereinfachen. Abhängig von den Bedingungen bei der Ernte variieren Rundballen in Form und Dichte oft sehr deutlich. Die einzigartige Form unseres Ballenschneiders garantiert den zuverlässigen Transport, die Zerteilung in zwei Hälften und die sichere Trennung von Folien- und Netzmaterial vom Futter – unabhängig vom Zustand des gelagerten Rundballens.



Daten & Fakten	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe geschlossen (mm)	Höhe geöffnet (mm)	Gewicht (kg)	Kategorie
	1120	1750	965	1540	450	CAT 2

Max. Ballenlänge (mm)	Max. Ballendurchmesser (mm)	Max. Ballengewicht (kg)	Scheidkraft (bei 180 bar)	Hydraulikanschluß	Öldruck (Max./Min.)	Ölmenge (Max./Min.)
1350	1350	1200	10T / 100kN	1 x DW	210 bar / 150 bar	50L / 20L

Besondere Eigenschaften:

- Sehr robuste Konstruktion
- Ein doppeltwirkendes Steuergerät für Ballenschneider und Folienfänger
- 5 Frontladerzinken als Serienausstattung (optional: 7)
- Einzigartige Kinematik garantiert einen durchgehenden Schnitt bis kurz vor die Zinken
- Die Konstruktion des Folien- und Netzfängers sorgt für eine zuverlässige Aufnahme auch bei gefrorenen Ballen
- Die schweren Hydraulikzylinder und die sinnvolle Anordnung der Anlenkpunkte sorgen für ausreichend Kraft um auch gefrorene Ballen zuverlässig zu schneiden.
- Euroaufnahme als Serienausstattung (optional: Aufnahmen für andere Systeme)