

DATENBLATT:

Hydraulische Ballengabel (einfach)

Die hydraulische Ballengabel ist für die absolut schonende Rundballenaufnahme und deren Transport entwickelt worden.

Durch Verschwenkung mittels Hydraulikzylinder kann der Ballen durch Rotieren der Aufnahmerohre problemlos aufgenommen werden.

Besonderheit:

Als Träger sind gehärtete Stahlzinken montiert, die bei Demontage der Rohre auch für die Ballenaufnahme zur Fütterung (Aufspießen!) verwendet werden können.



Daten & Fakten	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kategorie	Ladefähigkeit (kg)	Nettogewicht (kg)	Trecker (PS)
	1430	1670	885	Euroaufnahme oder 3-Punkt	1 Ballen / 1000 kg	195	60+

Besondere Eigenschaften:

- stabile Konstruktion
- schonender Umgang mit den Rundballen (speziell bei unförmigen Ballen)
- rotierende Rohre gewährleisten einen sicheren Transport
- gehärtete Zinkenträger erlauben Doppelnutzung
- qualitative Farbgebung mit Grundierung