

**DATENBLATT:**

# Hydraulische Ballenzange „SOFT HAND“

Diese hydraulische Ballenzange ist der Problemlöser für die Aufnahme, den Transport und das Stapeln von Rundballen aus Heu, Stroh, Silage sowie von schweren Maisrundballen durch einen Frontlader.

Die einzigartige Kombination aus gebogenen Greifarmen und rundem Hauptrahmen gewährleistet, dass der Ballen immer fest umschlungen ist und das ganze Gewicht auch schwerer Ballen stets auf das komplette Gerät verteilt wird. Beim Stapeln kann jeder der beiden Greifarme einzeln fixiert werden, damit jeweils der andere die komplette Greifbewegung durchführen kann. So können Rundballen immer sicher und eng gestapelt werden.



Daten & Fakten	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kategorie	Ladefähigkeit (kg)	Nettogewicht (kg)	Trecker (PS)
	1450	1300	610	Euroaufnahme oder 3-Punkt	1 Ballen / 1000 kg	190	60+
	Max. Öffnungsweite (mm)	Min. Öffnungsweite (mm)					
	1700	255					

## Besondere Eigenschaften:

- starker Hydraulizylinder
- schlanke und robuste Greifarme aus quadratischem Stahlrohr
- fixierbare Greifarme für das exakt und platzsparende Stapeln der Ballen
- einzigartige, maximale Umschlingung des Rundballens