



Vergrößert die Hubhöhe des Laders um 2m. Durch den Vorbau ist es möglich Ballen auch durch Ladeluken auf den Dachboden von Scheunen laden zu können.

Grundausstattung (Euro-System)



Grundausstattung Radlader



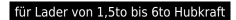
Mit Rundballen



MERKMALE

- Hubhöhengewinn ca. 2000 mm
- Hubkraft 1000 kg
- Mit 2 doppeltwirkenden Hydraulikzylindern (max. Arbeitsdruck 220 Bar)
- Dickwandiges Zinkentragrohr mit eingeschweißten Konushülsen
- Hochwertige Vollprofilzinken, Zinkenlänge 1100mm
- Breite 1200mm mit 5 Konushülsen

BALLENHUBSTAPLER





PRODUKT

IN NUR 3 SCHRITTEN ZUM PERFEKTEN ANBAUWERKZEUG 1 + 2 + 3 = 3

WAHL DES PRODUKTS		
Zinkenanzahl	Gewicht	Teile-Nr.
2	350 kg	B20 BS-02
3	355 kg	B20 BS-03

2 SCHNELLWECHSELAUFNAHME (MARKE & TYP ANGEBEN)		
Euro-System	AF-M4	
Frontlader ohne Euro-Schnellwechselsystem	NE-02	
Hoflader bis 1,5 to Hubkraft	NE-41	
Rad- oder Teleskoplader	NE-51	
Geben Sie bei Anfragen / Bestellungen IMMER Fabrikat und Typ des Trägergerätes an!		

3 SONDERAUSSTATTUNGEN	
Farbe RAL 7043 - grau	FA-02
Farbe RAL 9005 - schwarz	FA-03
Farbe RAL 2011 - orange	FA-05
Farbe ähnl. AGCO grau	FA-11
Farbe ähnl. Fendt nature green	FA-09
Farbe ähnl. MF rot	FA-10
Farbe ähnl. John Deere grün	FA-07
Schwerlastzinken 1000 mm (pro Stück)	N8-06
Schwerlastzinken 1250 mm (pro Stück)	N8-07
Zinken für Straßenfahrt hochklappbar	KZ-02
Druckbegrenzungsventil (erf. für über 220 Bar Hydraulikdruck)	DB-01
Druckhalteventil (erf. für Tele.:Bobcat, Dieci, Merlo, usw.)	DH-01

9 FERTIG

Lieferung mit Werksverkehr an Ihre Fachhandelsadresse in Deutschland Lieferung per Spedition zum schnellstmöglichen Termin (Kosten auf Anfrage)