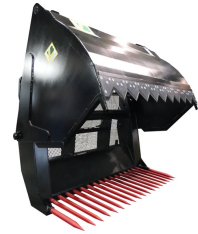




Große Öffnungsweite

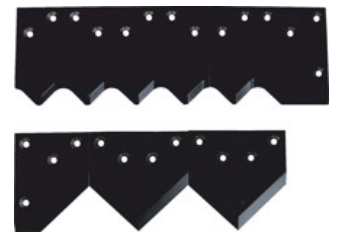


Großer Überbiss



Die Silageschneidzange ist ein Anbaugerät zum sauberen Entnehmen von Silage jeglicher Art. Mit der verwindungssteifen Oberzange aus hochvergütetem Feinkornstahl kann selbst extrem verdichtete Silage sauber geschnitten werden.

Gewelltes / Gezacktes Messer



MERKMALE

- Dickwandiges Zinkentragrohr mit eingeschweißten Konushülsen
- Verwindungssteife Oberzange aus hochvergütetem Feinkornstahl
- Öffnungsweite ca. 1200mm, max. Aussenbreite = Blockbreite +35mm (vorne) / +165mm (hinten)
- Hochwertige Schwerlast-Vollprofilzinken, Zinkenlänge 800mm
- Äußere Zinken Ø 50 mm (S XL)
- Rückenteil mit Streckgitter geschlossen
- Mit 2 Hydraulikzylindern (max. Arbeitsdruck 220 Bar)
- Wahlweise mit gezackter oder gewellter Vorderschneide (geschraubt)
- Geeignet für jegliche Silage bis 1000 kg / m³ Volumengewicht

ACHTUNG: Die kleinste wählbare Arbeitsbreite muß mindestens 450mm breiter als die Schnellwechseinrichtung des Trägergerätes sein.



SILAGESCHNEIDZANGE C

für Lader von 2,5 bis 6to Hubkraft

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

① WAHL DES PRODUKTS

Typ	Inhalt	Blockmaße	Zinken	Gewicht	Teile-Nr.
C 157	1400 l	157x120x75cm	12	1075 kg	S15 BA-41
C 178	1600 l	178x120x75cm	14	1210 kg	S15 BA-42
C 199	1780 l	199x120x75cm	16	1335 kg	S15 BA-43
C 220	1960 l	220x120x75cm	18	1460 kg	S15 BA-44

② SCHNELLWECHSELAUFNAHME (MARKE & TYP ANGEBEN)

Euro-System	AF-M4
Heckhydraulik KAT II	AF-15
Heckhydraulik KAT III	AF-18
Frontlader ohne Euro-Schnellwechselsystem	NE-02
Radlader mit Z-Kinematik (Anpassung an Störkontur)	NE-59
Rad- oder Teleskoplader	NE-51

Geben Sie bei Anfragen / Bestellungen IMMER Fabrikat und Typ des Trägergerätes an!

③ SONDERAUSSTATTUNGEN

Auswahl: Gewelltes Frontmesser	FM-01
Auswahl: Gezacktes Frontmesser	FM-02
■ Farbe RAL 7043 - grau	FA-02
■ Farbe RAL 9005 - schwarz	FA-03
Hydraulische Abschiebewand (+ ca. 300kg, + 1x DW erf.)	AW-02
Umschaltventil 12V / 90l (ohne Kabel und Schalter, nur 1xDW erf.)	UV-02
Hubgerüst 1000mm Hubhöhe -einfachwirkend (+1xEW +280 kg)	S01 HH-01
Hubgerüst 2000mm Hubhöhe -einfachwirkend (+1xEW +440 kg)	S01 HH-02
Druckbegrenzungsventil (je DW 1x erforderlich für über 220 Bar Hydraulikdruck)	DB-01
Druckhalteventil (je DW 1x erf. für Tele.:Bobcat, Dieci, Faresin, Merlo, MF, Zeppelin, usw.)	DH-01

😊 FERTIG

Lieferung mit Werksverkehr an Ihre Fachhandelsadresse in Deutschland

Lieferung per Spedition zum schnellstmöglichen Termin (Kosten auf Anfrage)