Technisches Datenblatt:

## SILAGE-GREIFSCHAUFELL



## **Technische Merkmale**

- Greiferzähne WE.
- Handhabung von Materialien mit einer Dichte ≤ 1000 kg/m³ / 62 lb/ft³.
- Angeschraubte Schneide 500 HB im Standard.
- Verstärkte Schaufel: verbesserter Materialgriff an den Seiten & oben Erhöhtes Schlagvolumen (1500 L / 53 ft³).

## Kundenvorteile

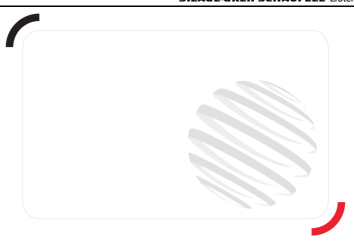
- Robuste und vielseitige Schaufel, geeignet für massive landwirtschaftliche Anwendungen.
- Verstärkte Schaufel für eine massive Arbeitsleistung bei landwirtschaftlichen Anwendungen.
- Ideal für den Umgang mit Getreide und anderen Schüttgütern.



Technische Merkmale		CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS		
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		388	380		
Kapazität					
Tragfähigkeit (kg)		2000	2600		
Kuppelkapazität (I)		2000	2600		
Gestrichene Tragfähigkeit (I)		1500	1500		
Gewicht					
Gewicht (kg)		1225	1357		
Gewicht und Reifengröße					
Gesamtlänge (mm)	l1	1491	1670		
Breite (mm)		2480	2480		
Geschlossene Greiferhöhe (mm)	h33	1502	1502		
Offene Greiferhöhe (mm)	h34	2292	2452		
Arbeitsparameter					
Maschinenausrüstung		<b></b>	<b> </b>		
Zinken		6	7		
Gabelreichweite Minimum (mm)	b5	453	362		
Gabelreichweite Maximum (mm)	b5	453	362		
Sonstige Daten für Anbaugeräte					
Verschleißplatte Härte		500	500		

Maschinenkompatibilitäten	CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS		
Teile-Nummer verschraubte Verschleißplatte (LDR)	790656	790658		
MLT 841-145 PS+	X			
MLT 850-145 V+	X	Х		
MLT 961-160 V+ L		X		
MLT 1041-145 PS+L	X			
MLT-X 841 - 145 PS+	X			
MLT-X 850-145 V+	X	Х		
MLT-X 961-160 V+ L		X		
MLT-X 1041-145 PS+L	X			
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	X			
MLT 845-100 H OLD	X			
MLT 845-120 <b>OLD</b>	X			
MLT 961-145 V+ L OLD		X		
MLT 1040-145 PS+ L OLD	X			
MLT-X 840-140 PS+ OLD	X			
MLT-X 845-120 <b>OLD</b>	X			
MLT-X 845-120 H OLD	X			
MLT-X 961-145 V+ L <b>OLD</b>		X		
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	Х			

TABELLE DER SYMBOLE							
$\times$	Keine Vorbereitung erforderlich	88	Hydraulikleitung		Rückführleitung zum Hydrauliköltank		
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer		





## Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes