

Technisches Datenblatt :

SHEAR BUCKETS



Technische Merkmale

- Kastenförmige Konstruktion, robust & langlebig.
- Körper aus hochfesten Stählen.
- Schwerlastzähne für leichtes Eindringen.
- Seitliche Scheren für ein gutes Eindringen in die Grube & sauberes Schneiden.
- Vergrößerter Zylinderdurchmesser für mehr Leistung.
- Schneide aus 500 HB geschweißt.

Kundenvorteile

- Geeignet für jede Art von Silage.
- Effizientes und genaues Schneiden der Silagegrube.
- Sehr saubere Silagegrubenfläche zur Vermeidung von Nachgärung.
- Kräftiges Anbaugerät für schnelles Schneiden.
- Geöffnete Rückseite für mehr Sicht.
- Eimerartiger Boden, ideal für die Handhabung von Mineralfutter & anderen Materialien.

Technische Merkmale		SHB 2200 / 1650	SHB 2400 / 1800
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		522	522
Kapazität			
Tragfähigkeit (kg)		1650	1800
Kuppelkapazität (l)		1650	1800
Gewicht			
Gewicht (kg)		892	1080
Gewicht und Abmessungen			
Gesamthöhe (mm)	h17	1010	1010
Gesamtlänge (mm)	l1	1295	1295
Breite (mm)		2254	2454
Offene Greiferhöhe (mm)	h34	1475	1475
Tiefe (mm)	p5	850	850
Arbeitsparameter			
Maschinenausrüstung			
Sonstige Daten für Anbaugeräte			
Verschleißplatte Härte		500	500

Machines compatibility	SHB 2200 / 1650	SHB 2400 / 1800
Teile-Nummer	52000386	52000387
ALT950	X	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	X	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	X	-
MLT 635-140 V+ (S1)	X	-
MLT 635-140 V+ (S2)	X	-
MLT 733-115	-	X
MLT 733-115 (S2)	X	-
MLT 733-115 LSU (S1)	-	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	X
MLT 841-145 PS+	-	X
MLT 850-145 V+	-	X
MLT 937-115 (S1)	-	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	X
MLFX 732	X	-
MLFX 735 T LSU	X	-
MLFX 735 T LSU (70 KW)	X	-
MLFX 738-130 PS+ (S1)	-	X
MLFX 741 T LSU	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	X
MLFX 850-145 V+	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	X
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	X	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	X	-
MLT 733-115 ST4 OLD	-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	X
MLT 840-145 PS+ OLD	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	X
MLFX 737-130 PS+ OLD	-	X
MLFX 737-130 PS+ (S2) OLD	-	X
MLFX 741-140 V+ S1 OLD	-	X
MLFX 840-140 PS+ OLD	-	X
MLFX 1040-140 PS+ L OLD	-	X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer

Shear buckets - Maßzeichnung



**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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.
MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS) Nantes