

Technisches Datenblatt :

# BIG BAG FÜLLEIMER






## Technische Merkmale

- Bis zu 1730 L / 61 ft<sup>3</sup> Fassungsvermögen.
- Hydraulische Bewegung der Ventile.
- Die Ventile sind gegen Rückschlag.

## Kundenvorteile






- Multitasking-Zubehör: ermöglicht das Laden von Schüttgut, das Füllen von Bigbags und das anschließende Bewegen.
- Spart Zeit und Produktivität für den Bediener.
- Weniger Materialverlust beim Befüllen der bigs bags vs. manuelle Befüllung.
- Einfach zu bedienen: Design speziell für die Befüllung und Handhabung von Bigbags.

Kapazität		BBF 1200 / 600	BBF 1400 / 1100	BBF 1650 / 1750
Kuppelkapazität (l)		600	1120	1750
Gewicht				
Gewicht (kg)		455	610	750
Gewicht und Reifengröße				
Gesamthöhe (mm)	h17	685	923	1158
Gesamtlänge (mm)	l1	1549	1723	1896
Breite (mm)		1200	1400	1650
Arbeitsparameter				
Maschinenausrüstung				
Maximale Dichte des Materials (kg/m3)		2000	2000	1000
Öffnung Typ		Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch
Sonstige Daten für Anbaugeräte				
E-RECO		No	No	No
Anschluss-System		Manitou	Manitou	Manitou

Maschinenkompatibilitäten	BBF 1200 / 600	BBF 1400 / 1100	BBF 1650 / 1750
Teile-Nummer	52676645	52614700	52634800
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X	X	-
MLT 420-60 H	X	-	-
MLT 625-75 H	X	X	-
MLT 625 e	X	X	-
MLT 630-115 (S1)	X	X	-
MLT 630-115 (S2)	X	X	-
MLT 630-115 V (S1)	X	X	-
MLT 630-115 V (S2)	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S1)	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S2)	X	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	X	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 635-140 V+ (S2)	X	X	X
MLT 730-115 V (S1)	X	X	-
MLT 730-115 V (S2)	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S1)	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S2)	X	X	-
MLT 733-115	X	X	-
MLT 733-115 (S2)	X	X	-
MLT 733-115 LSU (S1)	X	X	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 741-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 841-145 PS+	X	X	X
MLT 850-145 V+	X	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 940-140 V+ (S2)	X	X	X
MLT 961-160 V+ L	X	X	X
MLT 1041-145 PS+L	X	X	X
MLTX 625-75 H	X	X	-
MLTX 732	X	X	-
MLTX 735 T LSU	X	X	X
MLTX 735 T LSU (70 KW)	X	X	X
MLTX 738-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLTX 741 T LSU	X	X	X
MLTX 841 - 145 PS+	X	X	X
MLTX 850-145 V+	X	X	X
MLTX 961-160 V+ L	X	X	X
MLTX 1041-145 PS+L	X	X	X
MT 420 H	X	-	-
MT 420 H SKID	X	-	-
MT 625 e	X	X	-
MT 625 H	X	X	-
MT 625 H Comfort	X	X	-
MT 625 HA	X	X	-
MT 730 H	X	X	-
MT 735 75D ST5	X	X	-
MT 930 H	X	X	-
MT 930 HA	X	X	-
MT 935 75D ST5	X	X	-
MT 1135 75 D	X	X	-
MT 1135	X	X	-
MT 1135 H 100D	X	X	-
MT 1335 75D ST5	X	X	-
MT 1335 100D ST5	X	X	-
MT 1335 H 75D ST5	X	X	-
MT 1335 H 100D ST5	X	X	-
MT 1335 HA 75D ST5	X	X	-

Maschinenkompatibilitäten	BBF 1200 / 600	BBF 1400 / 1100	BBF 1650 / 1750
MT 1335 HA 100D ST5	X	X	-
MT-X 420 H	X	-	-
MT-X 625 H	X	X	-
MT-X 625 H Comfort	X	X	-
MT-X 625 HA Comfort	X	X	-
MT-X 735	X	X	-
MT-X 1135	X	X	-
MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>	X	X	X
MLT-X 737-130 PS+ <b>OLD</b>	X	X	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	X	X	X
MLT-X 741-140 V+ <b>OLD</b>	X	X	X
MLT-X 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT-X 961-145 V+ L <b>OLD</b>	X	X	X
MLT-X 1035 LT LSU <b>OLD</b>	X	X	X
MT 1135 easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 H easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 H easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 ST5 <b>OLD</b>	X	X	-

## TABELLE DER SYMBOLE

	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhrleitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsböhnen-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](http://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