

Technisches Datenblatt :

BIG-BAG-TRAGER



Kundenvorteile

- Erhöht die Effizienz & Sicherheit bei der Handhabung von Big-Bags.
- Röhrenstruktur - begrenztes Beschädigungs- und & Fallrisiko.
- Erhöhte Konstruktion - verhindert jegliche Beschädigung des Anhängerdaches während des Beladens.
- Zur Beförderung von Big Bags mit 1, 2 oder 4 Schlaufen.

Technische Merkmale

- Gesamtkapazität von 4000 kg.
- 4 Ladepunkte mit je 1000 kg Kapazität.
- 4 Sackstopper an jedem Ladepunkt montiert - begrenzen das Risiko, dass der Sack herunterfällt.
- Anti-Schwing Sackstabilisator, erhöht die Stabilität.

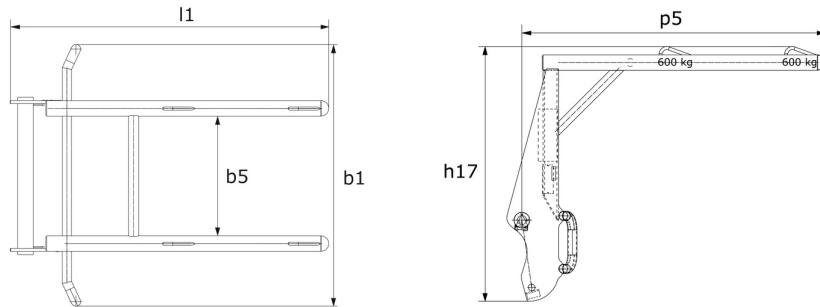
Technische Merkmale		HBB 1500 / 2400	HBB 2100 / 4000
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		388	459
Kapazität			
Tragfähigkeit (kg)		2400	4000
Gewicht			
Gewicht (kg)		186	285
Gewicht und Reifengröße			
Gesamthöhe (mm)	h17	1322	1322
Gesamtlänge (mm)	l1	1643	2181
max Zinkenabstand (mm)	b5	750	700
Breite (mm)		1356	1356
Arbeitsparameter			
Maschinenausrüstung		✕	✕

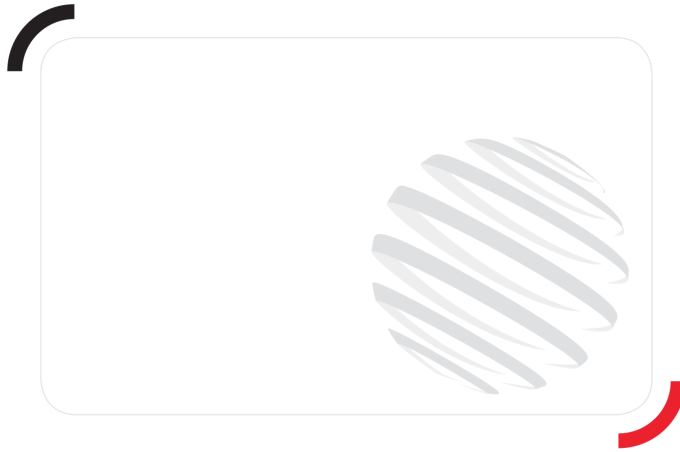
Maschinenkompatibilitäten	HBB 1500 / 2400	HBB 2100 / 4000
Teile-Nummer	52781808	52691660
Teile-Nummer Geräteträger Kompaktlader	52578030	-
4-Punkt -Aufnahme	52742058	-
Euro-Aufnahme	52742059	-
ALT950	X	-
GCT 3-14	X	-
GCT 3-14 +	X	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X	-
MLT 420-60 H	X	-
MLT 625-75 H	X	-
MLT 630-115	X	-
MLT 630-115 V	X	-
MLT 630-115 V CP	X	-
MLT 635-130 PS+	X	-
MLT 635-140 V+	X	-
MLT 730-115 V	X	-
MLT 730-115 V CP	X	-
MLT 733-115 LSU	X	-
MLT 737-130 PS+	X	-
MLT 741-130 PS+	X	-
MLT 841-145 PS+	X	-
MLT 850-145 V+	X	X
MLT 940-140 V+	X	-
MLT 961-160 V+ L	X	X
MLT 1041-145 PS+L	X	-
MLFX 625-75 H	X	-
MLFX 732	X	-
MLFX 735 T LSU	X	-
MLFX 737-130 PS+	X	-
MLFX 741 T LSU	X	-
MLFX 841 - 145 PS+	X	-
MLFX 850-145 V+	X	X
MLFX 961-160 V+ L	X	X
MLFX 1035 LT LSU	X	-
MLFX 1041-145 PS+L	X	-
MT 420 H	X	-
MT 625 e	X	-
MT 625 H	X	-
MT 625 H Comfort	X	-
MT 625 HA	X	-
MT 735 75D ST5	X	-
MT 935 75D ST5	X	-
MT 1135 75 D	X	-
MT 1135 H 100D	X	-
MT 1335 75D ST5	X	-
MT 1335 100D ST5	X	-
MT 1335 H 75D ST5	X	-
MT 1335 H 100D ST5	X	-
MTX 733	X	-
MTX 1033	X	-
MTX 1440	X	-
MTX 1440 A	X	-
MTX 1840	X	-
MTX 1840 A	X	-
MXT 840 K	X	-
MXT 840 P	X	-
MXT 1740 K	X	-
MXT 1740 P	X	-
ULM 412 H	X	-
ULM 412 H	X	-
ULM 415 H	X	-
ULM 415 H	X	-
MLT 630-105 ST4 OLD	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	X	-
MLT 630-105 V ST4 OLD	X	-

Maschinenkompatibilitäten	HBB 1500 / 2400	HBB 2100 / 4000
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	X	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	X	-
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	X	-
MLT 730-115 V ST4 OLD	X	-
MLT 733-115 OLD	X	-
MLT 733-115 LSU 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 845-100 H OLD	X	-
MLT 845-120 OLD	X	-
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	X	-
MLT 961-145 V+ L OLD	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	X	-
MLT-X 737-130 PS+ OLD	X	-
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	X	-
MLT-X 840-140 PS+ OLD	X	-
MLT-X 845-120 OLD	X	-
MLT-X 845-120 H OLD	X	-
MLT-X 961-145 V+ L OLD	X	X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	X	-
MT 733 Easy OLD	X	-
MT 933 Easy OLD	X	-
MT 1033 easy OLD	X	-
MT 1135 OLD	X	-
MT 1135 H easy ST5 OLD	X	-
MT 1135 ST5 OLD	X	-
MT 1335 OLD	X	-
MT 1335 ST5 OLD	X	-
MT 1440 OLD	X	-
MT 1440 A OLD	X	-
MT 1440 HA OLD	X	-
MT 1840 OLD	X	-
MT 1840 A OLD	X	-
MT 1840 HA OLD	X	-
Teile-Nummer E-RECO	931627	-
MRT 1645 75	X	-
MRT 1645 115	X	-
MRT 1845 75	X	-
MRT 1845 115	X	-
MRT 2145 115	X	-
MRT 2260	X	-
MRT 2260 e	X	-
MRT 2545 115	X	-
MRT 2570	X	-
MRT 2660	X	-
MRT 2660 e	X	-
MRT 3060	X	-
MRT 3570	X	-
MRT 3570 ES	X	-
MRT-X 1645	X	-
MRT-X 1845	X	-
MRT-X 2145	X	-
MRT-X 2260	X	-
MRT-X 2545	X	-
MRT-X 2570	X	-
MRT-X 2660	X	-
MRT-X 3060	X	-
MRT-X 3570	X	-
MRT-X 3570 ES	X	-
MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 1640 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 2470 Privilege Plus OLD	X	-
MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 3050 Privilege Plus OLD	X	-
MRT 3255 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 3050 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 3255 Privilege Plus OLD	X	-

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

Big-Bag-Träger - Maßzeichnung





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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