

Technisches Datenblatt :

GENERAL PURPOSE BUCKET ESSENTIAL



Customer benefits

- A bucket for all construction applications.
- Dedicated to heavy bulk: sand, earth, stones, gravels, etc.
- Tested at the R&D Center on high demanding applications.
- Designed and validated by Manitou.

Technical characteristics

- Capacity: 400 L / 14 ft³ up to 1000L / 35 ft³.
- For material density up to 2100 kg/m³ / 131 lb/ft³.
- Simplified structure with straight sides.
- Integrated level indicator.
- No side strengthener.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BGP 2000 / 800 Essential - 52688160].

Technical characteristics		BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
Distance to center of gravity (mm)		417	422	425	429	434
Capacities						
Capacity (kg)		827	1550	1684	1955	2089
Heaped capacity (l)		394	738	802	931	995
Struck capacity (l)		311	574	622	718	766
Weight						
Overall weight (kg)		161	326	345	379	397
Weight and dimensions						
Overall height (mm)	h17	625	786	786	786	786
Overall length (mm)	l1	812	975	925	975	925
Width (mm)		1500	1850	2000	2300	2450
Depth (mm)	p5	627	817	817	817	817
Working Parameters						
Machine Equipment		×	×	×	×	×

Maschinenkompatibilitäten		BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
Reference number		-	52690766	52688160	52690756	52658055
All-Tach®		52702290	-	-	-	-
4 point Camage		52723638	-	-	-	-
Euro Camage		52723639	-	-	-	-
AL530		X	-	-	-	-
GCT 3-14		X	-	-	-	-
GCT 3-14 +		X	-	-	-	-
MLA 5-50 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 741-140 V+		-	-	-	-	X
MLT 841-145 PS+		-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+		-	-	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L		-	-	-	-	X
MLFX 732		-	-	-	-	X
MLFX 735 T LSU		-	-	-	-	X
MLFX 735 T LSU (70 KW)		-	-	-	-	X
MLFX 737-130 PS+		-	-	-	-	X
MLFX 741 T LSU		-	-	-	-	X
MLFX 841 - 145 PS+		-	-	-	-	X
MLFX 1035 LT LSU		-	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L		-	-	-	-	X
MT 625 H		-	X	-	-	-
MT 625 H Comfort		-	X	-	-	-
MT 625 HA		-	X	-	-	-
MT 730 H		-	-	X	-	-
MT 735 75D ST5		-	-	X	-	X
MT 930 H		-	-	X	-	-
MT 930 HA		-	-	X	-	-
MT 935 75D ST5		-	-	X	-	X
MT 1135 75 D		-	-	X	-	X
MT 1135 H 100D		-	-	-	-	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 1440 A ST5		-	-	X	X	X
MT 1440 easy ST5		-	-	X	X	X
MT 1440 HA ST5		-	-	X	X	X
MT 1440 ST5		-	-	X	X	X
MT 1840 A 100D ST5 S1		-	-	X	X	X
MT 1840 easy ST5		-	-	X	X	X
MT 1840 HA		-	-	X	X	X
MT 1840 ST5		-	-	X	X	X
MT-FX 733		-	-	X	X	X
MT-FX 733 Mining		-	-	-	X	-
MT-FX 1033		-	-	X	X	X
MT-FX 1033 Mining		-	-	-	X	-
MT-FX 1033 A Mining		-	-	-	X	-
MT-FX 1440		-	-	X	X	X
MT-FX 1440 A		-	-	X	X	X
MT-FX 1840		-	-	X	X	X
MT-FX 1840 A		-	-	X	X	X
ULM 412 H		X	-	-	-	-
ULM 412 H		X	-	-	-	-

Maschinenkompatibilitäten	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
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	-	-
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 ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MT 733 Easy OLD	-	-	X	X	X
MT 933 Easy OLD	-	-	X	X	X
MT 1033 easy OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 OLD	-	-	-	X	-
MT 1135 easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 H easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 HA Easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 H easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 HA easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1440 OLD	-	-	-	X	X
MT 1440 A OLD	-	-	X	X	-
MT 1440 HA OLD	-	-	X	X	-
MT 1840 OLD	-	-	-	X	-
MT 1840 A OLD	-	-	X	X	-
MT 1840 HA OLD	-	-	X	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



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