

Technisches Datenblatt :

ERDSCHAUFEL OHNE ZÄHNE - WESENTLICH



Technische Merkmale

- Kapazität von 400 L / 14 ft³ bis 1000L / 35 ft³.
- Für eine Materialdichte bis 2100 kg/m³ / 131 lb/ft³.
- Vereinfachte Struktur mit geraden Seiten.
- Eingebaute Füllstandsanzeige.
- Keine seitliche Verstärkung.

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz BGP 2000 / 800 Essential - 52688160].



Kundenvorteile

- Ein Eimer für alle Bauanwendungen.
- Gewidmet für schweres Volumen: Sand, Erde, Steine, Kies usw. Getestet im F&E-Zentrum für anspruchsvolle Anwendungen. Entworfen und validiert von Manitou.

Technische Merkmale		BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		417	422	425	429	434
Kapazität						
Tragfähigkeit (kg)		827	1550	1684	1955	2089
Kuppelkapazität (l)		394	738	802	931	995
Gestrichene Tragfähigkeit (l)		311	574	622	718	766
Gewicht						
Gewicht (kg)		161	326	345	379	397
Gewicht und Reifengröße						
Gesamthöhe (mm)	h17	625	786	786	786	786
Gesamtlänge (mm)	l1	812	975	925	975	925
Breite (mm)		1500	1850	2000	2300	2450
Tiefe (mm)	p5	627	817	817	817	817
Arbeitsparameter						
Maschinenrüstung		×	×	×	×	×

Maschinenkompatibilitäten	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
Teile-Nummer	-	52690766	52688160	52690756	52658055
All-Tach®	52702290	-	-	-	-
4-Punkt -Aufnahme	52723638	-	-	-	-
Euro-Aufnahme	52723639	-	-	-	-
AL530	X	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 (S2)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V (S2)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V (S1)	-	-	X	-	-
MLT 730-115 V (S2)	-	-	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	X	-	-
MLT 730-115 V CP (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 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	X
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	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
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MT 625 e	-	X	-	-	-
MT 625 H	-	X	-	-	-
MT 625 H Comfort	-	X	-	-	-
MT 625 HA	-	X	-	-	-
MT 730 H	-	-	X	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 930 H	-	-	X	-	-
MT 930 HA	-	-	X	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1135 75 D	-	-	X	X	X
MT 1135	-	-	-	X	-
MT 1135 H 100D	-	-	X	X	X
MT 1335 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 100D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 H 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 H 100D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 HA 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 HA 100D ST5	-	-	X	X	X
MT 1440	-	-	-	X	X
MT 1440 A ST5	-	-	X	X	X
MT 1440 e	-	-	X	X	X
MT 1440 easy ST5	-	-	X	X	X

Maschinenkompatibilitäten	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
MT 1440 HA ST5	-	-	X	X	X
MT 1440 ST5	-	-	X	X	X
MT 1840	-	-	-	X	-
MT 1840 A 100D ST5 S1	-	-	X	X	X
MT 1840 A	-	-	X	X	-
MT 1840 e	-	-	X	X	X
MT 1840 easy ST5	-	-	X	X	X
MT 1840 HA	-	-	X	X	X
MT 1840 HA	-	-	X	X	X
MT 1840 ST5	-	-	X	X	X
MT-X 733 Mining	-	-	-	X	-
MT-X 735	-	-	X	-	X
MT-X 1033 Mining	-	-	-	X	-
MT-X 1033 A Mining	-	-	-	X	-
MT-X 1135	-	-	X	-	X
MT-X 1440	-	-	X	X	X
MT-X 1440 A	-	-	X	X	X
MT-X 1840	-	-	X	X	X
MT-X 1840 A	-	-	X	X	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	-	-
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 ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD	-	-	-	-	X
MLT-X 1035 LT LSU 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 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 A OLD	-	-	X	X	-
MT 1440 HA OLD	-	-	X	X	-
MT-X 733 OLD	-	-	X	X	X
MT-X 1033 OLD	-	-	X	X	X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		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