

Technisches Datenblatt :

GENERAL PURPOSE BUCKET



Technische Merkmale

- Großer Schaufelbereich.
- Rückgewinnungsschaufel geeignet für die Handhabung von Materialien mit einer Dichte $\leq 2,1$.
- Verstärkte Struktur (Boden, Schaufel, Seiten).
- Optionales, anschraubbares Verschleißblech "LDR" 500 HB.
- Löffel für den Einsatz an Maschinen mit integriertem Seitenverschiebewagen (TSDL).

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz CBR 730 / 1850 - 52000369].

Kundenvorteile



- Allgemeines Anbaugerät für den täglichen Einsatz.
- Basisches Anbaugerät für Be- und Entladevorgänge.
- Robust und einfach zu bedienen, erfüllt diese Schaufel die Anforderungen verschiedenster Arbeitsbereiche.
- Ideale Schaufel für die Handhabung von Schüttgütern: Sand & Kies, Erde, Glasbruch etc.

Kapazität		CBR 600 / 1500	CBR 730 / 1850	CBR 780 / 1950	CBR 850 / 2100	CBR 900 / 2250	CBR 1000 / 2450	CBR 1000 / 2500
Tragfähigkeit (kg)		1224	1543	1634	1770	1898	2079	2100
Kuppelkapazität (l)		583	735	778	843	904	990	1000
Gestrichene Tragfähigkeit (l)		487	600	663	685	736	804	822
Gewicht								
Gewicht (kg)		274	318	328	358	360	381	664
Gewicht und Abmessungen								
Gesamthöhe (mm)	h17	776	794	775	775	775	775	815
Gesamtlänge (mm)	l1	845	815	815	838	815	815	960
Breite (mm)		1500	1850	1950	2100	2250	2450	2500
Arbeitsparameter								
Maschinenausrüstung		×	×	×	×	×	×	×
Sonstige Daten für Anbaugeräte								
Verschraubte Verschleißplatte (LDR)		Nicht standardmäßig	Nicht standardmäßig	Nicht standardmäßig	Nicht standardmäßig	Nicht standardmäßig	Nicht standardmäßig	Standardmäßig

Machines compatibility	CBR 600 / 1500	CBR 730 / 1850	CBR 780 / 1950	CBR 850 / 2100	CBR 900 / 2250	CBR 1000 / 2450	CBR 1000 / 2500
Teile-Nummer	570614	571831	570613	653047	653749	654716	-
Teile-Nummer verschraubte Verschleißplatte (LDR)	52584881	52000369	-	-	-	52000370	52645107
Teile-Nummer Geräteträger Kompaktlader	52000783	-	-	-	-	-	-
ALT950	-	-	-	-	-	X	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	-	-	-	X	-
MLT 420-60 H	X	-	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	X	-	-	-	-	-
MLT 625 e	-	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	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	-	X	-
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	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	-
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 961-160 V+ L	-	-	-	-	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 625-75 H	-	X	-	-	-	-	-
MLT-X 732	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 735 T LSU	-	-	X	-	X	X	-
MLT-X 735 T LSU (70 kW)	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 741 T LSU	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 850-145 V+	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 961-160 V+ L	-	-	-	-	-	-	X
MLT-X 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 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	-	-	-	-	X	X	-
MT 1135 H 100D	-	-	-	-	X	X	-
MT 1335 75D ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1335 100D ST5	-	-	-	-	X	X	-

Machines compatibility	CBR 600 / 1500	CBR 730 / 1850	CBR 780 / 1950	CBR 850 / 2100	CBR 900 / 2250	CBR 1000 / 2450	CBR 1000 / 2500
MT 1335 H 75D ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1335 H 100D ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1335 HA 75D ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1335 HA 100D ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1440	-	-	X	-	X	X	-
MT 1440 A ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1440 e	-	-	-	-	X	X	-
MT 1440 easy ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1440 HA ST5	-	-	-	-	-	X	-
MT 1440 ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1840	-	-	-	-	X	-	-
MT 1840 A 100D ST5 S1	-	-	-	-	X	X	-
MT 1840 A	-	-	-	-	X	X	-
MT 1840 e	-	-	-	-	X	X	-
MT 1840 easy ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT 1840 HA	-	-	-	-	X	X	-
MT 1840 HA	-	-	-	-	X	X	-
MT 1840 ST5	-	-	-	-	X	X	-
MT-X 733 Mining	-	-	X	-	X	X	-
MT-X 735	-	-	-	-	X	X	-
MT-X 1033 Mining	-	-	-	-	X	X	-
MT-X 1033 A Mining	-	-	-	-	X	X	-
MT-X 1135	-	-	-	-	X	X	-
MT-X 1440	-	-	X	-	X	X	-
MT-X 1440 A	-	-	X	-	X	X	-
MT-X 1840	-	-	-	-	X	X	-
MT-X 1840 A	-	-	-	-	X	X	-
MLT 630-105 ST4 OLD	-	-	-	X	X	-	-
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	-	-	-	X	X	-	-
MLT 630-105 V ST4 OLD	-	-	-	X	X	-	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	-
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	-	-	-	X	X	-	-
MLT 730-115 V ST4 OLD	-	-	-	X	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 1040-145 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 737-130 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	-	-	X	-	X	X	-
MLT-X 845-120 OLD	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 845-120 H OLD	-	-	-	-	-	X	-
MT 733 Easy OLD	-	-	-	-	-	X	-
MT 933 Easy OLD	-	-	-	-	X	X	-
MT 1033 easy OLD	-	-	-	-	X	X	-
MT 1135 easy ST5 OLD	-	-	-	-	X	X	-
MT 1135 H easy ST5 OLD	-	-	-	-	X	X	-
MT 1135 HA Easy ST5 OLD	-	-	-	-	X	-	-
MT 1135 ST5 OLD	-	-	-	-	-	X	-
MT 1335 OLD	-	-	-	-	-	X	-
MT 1335 ST5 OLD	-	-	-	-	-	X	-
MT 1440 A OLD	-	-	X	-	X	X	-
MT 1440 HA OLD	-	-	X	-	X	X	-
MT-X 733 OLD	-	-	-	-	-	X	-
MT-X 1033 OLD	-	-	-	-	X	X	-
Teile-Nummer E-RECO	-	-	-	-	921281	-	-
MRT 2150 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2470 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2550 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	X	-	-
MRT 3050 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2150 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2550 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 3050 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	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



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