Technisches Datenblatt:

CONCRETE MIXING BUCKET



Technische Merkmale

- Fassungsvermögen 500 L.
- · Angeschraubte Mischschaufeln aus abriebfestem Stahl.
- Ausgestattet mit elektrischer Kabeltrommel: kann auch mit der Maschine ohne elektrischen Stecker am Auslegerkopf arbeiten.
- 1,5 m flexibles Rohr (Standard) für bessere Entladekontrolle.
- Seitliche Verteilung hydraulisch gesteuert, das gewährleistet maximale Sicherheit für den Benutzer.

Kundenvorteile

- Haltbare Schaufel für intensiven Gebrauch.
- Eine gebrauchsfertige Mischung in 3 Minuten.
- Angepasst an trockene Mischungen.
- Austauschbare Mischflügel für niedrige Betriebskosten.
- Doppelter Betonfluss: kann über lange Minuten mischen, ohne dass ein Wechsel der Mischrichtung erforderlich ist.



Repart Sept	구 무
Cewicht Cewicht (kg)	
Cewicht (L(g) 770 770 923 923 924 925	
Cesambhle (mm) h17 1050 1059 1200 1550	
Gewicht und Abmessungen	
Sesamthöhe (mm)	
Beelle (mm) 1950 1950 1950 1950 1950 1950 1250	
Tiefe (mm)	
Adecisparameter Adecispara	
Adecisparameter Adecispara	
Maschinenausristung	
Schlauch Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja J	
Schlauch Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja J	
Sonsitiges	
Oil flow rate for attachments (min) (l/min) 70 70 125 Oil flow rate for attachments (max) (l/min) 150 150 240 Moli flow rate for attachments (max) (l/min) 150 150 240 Machines compatibility BMC 500 BMC 500 (b) BMC 750 Telle-Nummer 52728343 - - MLT 630-115 V (S2) X - - MLT 630-115 V (S2) X - - MLT 630-115 V (P (S2) X - - MLT 635-140 V+ (S2) X - - MLT 730-115 V (P (S2) X - - MLT 732-115 V (P (S2) X - - MLT 732-115 V (P (S2) X - - MLT 732-115 V (P (S2) X - -	
Colifion rate for attachments (max) 150 150 150 240	
Colifion rate for attachments (max) 150 150 150 240	
Machines compatibility	
Machines compatibility	
Telle-Nummer S2728348 - - -	
MLT 630-115 (S2) X - - MLT 630-115 V (S2) X - - MLT 630-115 V (S2) X - - MLT 635-130 PS+ (S2) X - - MLT 635-140 V+ (S2) X - - MLT 730-115 V (S2) X - - MLT 730-115 V CP (S2) X - - MLT 733-115 (S2) X - - MLT 738-130 PS+ (S1) X - - MLT 742-130 PS+ (S1) X - - MLT 742-140 V+ (S1) X - - MLT 738-130 PS+ (S1) X - - MT 1135 75 D X - - MT 1135 H Easy ST5 X - - MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 SD ST5 X - - MT 1335 TO ST5 X - - MT 1335 TO ST5 X - - MT 1335 TO ST5<	
MLT 630-115 V (S2) X - - MLT 630-115 V CP (S2) X - - MLT 635-130 PS+ (S2) X - - MLT 635-140 V+ (S2) X - - MLT 730-115 V (S2) X - - MLT 731-15 (S2) X - - MLT 732-130 PS+ (S1) X - - - MLT 742-140 V+ (S1) X - - - MT 1135 H 000 PS+ (S1) X - - - MT 1135 H 200 PS+ (S1) X - - - MT 1135 H 200 PS+ (S1)	
MLT 630-115 V CP (S2) MLT 635-130 PS+ (S2) MLT 730-115 V (S2) MLT 730-115 V (S2) MLT 730-115 V (S2) MLT 730-115 V CP (S2) MLT 733-115 (S2) MLT 738-130 PS+ (S1) MLT 742-130 PS+ (S1) MLT 742-140 V + (S1) MLT 738-130 PS+ (S1) MLT 738-130 PS+ (S1) MLT 743-140 V + (S1) MLT 743-15 D MLT 743-15 D MLT 743-15 D MT 1135 F5 D MT 1135 H asay ST5 MT 1135 H asay ST5 MT 1135 T5 MT 1135 T5 MT 1135 T5 MT 1335 T5D ST5 MT 1345 T5D ST5 MT 135 T5D ST	
MLT 630-115 V CP (S2) MLT 635-130 PS+ (S2) MLT 730-115 V (S2) MLT 730-115 V (S2) MLT 730-115 V (S2) MLT 730-115 V CP (S2) MLT 733-115 (S2) MLT 738-130 PS+ (S1) MLT 742-130 PS+ (S1) MLT 742-140 V + (S1) MLT 738-130 PS+ (S1) MLT 738-130 PS+ (S1) MLT 743-140 V + (S1) MLT 743-15 D MLT 743-15 D MLT 743-15 D MT 1135 F5 D MT 1135 H asay ST5 MT 1135 H asay ST5 MT 1135 T5 MT 1135 T5 MT 1135 T5 MT 1335 T5D ST5 MT 1345 T5D ST5 MT 135 T5D ST	
MLT 635-130 PS+ (S2)	
MLT 635-140 V+ (\$2) X - - MLT 730-115 V (\$2) X - - MLT 730-115 V CP (\$2) X - - MLT 733-115 (\$2) X - - MLT 738-130 PS+ (\$1) X - - MLT 742-130 PS+ (\$1) X - - MLT 742-140 V+ (\$1) X - - MLT 738-130 PS+ (\$1) X - - MT 1135 75 D X - - MT 1135 H 100D X - - MT 1135 H easy \$T5 X - - MT 1135 HA Easy \$T5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D \$T5 X - - MT 1335 100D \$T5 X - - MT 1335 X - -	
MLT 730-115 V (S2)	
MLT 730-115 V (S2)	
MLT 730-115 V CP (S2) X - - MLT 733-115 (S2) X - - MLT 738-130 PS+ (S1) X - - MLT 742-130 PS+ (S1) X - - MLT 742-140 V+ (S1) X - - MLT 738-130 PS+ (S1) X - - MT 1135 75 D X - - MT 1135 H 100D X - - MT 1135 H easy ST5 X - - MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D ST5 X - - MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MLT 733-115 (S2)	
MLT 738-130 PS+ (S1)	
MLT 742-130 PS+ (S1)	
MLT 742-140 V+ (ST) X - - MLT X738-130 PS+ (ST) X - - MT 1135 75 D X - - MT 1135 H 100D X - - MT 1135 H easy ST5 X - - MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D ST5 X - - MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MLT 742-140 V+ (ST) X - - MLT X738-130 PS+ (S1) X - - MT 1135 75 D X - - MT 1135 H 100D X - - MT 1135 H easy ST5 X - - MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D ST5 X - - MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MLT-X 738-130 PS+ (S1) X - - MT 1135 F5 D X - - MT 1135 H 100D X - - MT 1135 H easy ST5 X - - MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D ST5 X - - MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MT 1135 75 D X - - MT 1135 H 100D X - - MT 1135 H easy ST5 X - - MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D ST5 X - - MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MT 1135 H 100D X - - MT 1135 H easy ST5 X - - MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D ST5 X - - MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MT 1135 H easy ST5 x - - MT 1135 HA Easy ST5 x - - MT 1135 ST5 x - - MT 1335 75D ST5 x - - MT 1335 100D ST5 x - - MT 1335 x - -	
MT 1135 H easy ST5 x - - MT 1135 HA Easy ST5 x - - MT 1135 ST5 x - - MT 1335 75D ST5 x - - MT 1335 100D ST5 x - - MT 1335 x - -	
MT 1135 HA Easy ST5 X - - MT 1135 ST5 X - - MT 1335 75D ST5 X - - MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MT 1135 ST5 x - - MT 1335 75D ST5 x - - MT 1335 100D ST5 x - - MT 1335 x - -	
MT 1335 75D ST5 x - - MT 1335 100D ST5 x - - MT 1335 x - -	
MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MT 1335 100D ST5 X - - MT 1335 X - -	
MT 1335 x	
MT 1335 H 75D ST5 x -	
MT 1335 H 100D ST5 x -	
MT 1335 H easy ST5	
MT 1335 HA 75D ST5 x -	
MT 1335 HA 100D ST5	
MT 1335 HA easy ST5 x	
MT 1335 ST5	
MT 1440 A x	
MT 1440 A ST5	
MT 1440 e	
MT 1440 easy ST5	
·	
MT 1440 HA	
MT 1440 HA ST5	
MT 1440 ST5 x	
MTX 1440	
MFX 1440 A	
Teile-Nummer E-RECO - 52728342 52728352	
MRT 1645 75 - X -	
MRT 1645 115	
MRT 1845 75 x - x	
MRT 1845 115	
MRT 2145 115 - x -	
MRT 2260 - X X	
MRT 2260 e · X X	
MRT 2545 115	
MRT 2570 - x x	
MRT 2660 - x x x	
MRT 2660 e · X X	
MRT 3060 - X X	
MRT 3570 · x x	
MRT 3570 ES - X X	
MRFX 1645 · X -	
MRTX 1845 - X -	
MRFX 2145 · x -	
MRT-X 2260 - x x	
MRTX 2545 · X -	
MRT-X 2570 - X X	
MRT-X 2660 - x x	
MRT-X 3060 - x	
MRT-X 3570 · X X	
MRT-X 3570 ES - X X	

CONCRETE MIXING BUCKET Erstellt am 29. Oktober 2025 um 21:40 UTC

TABELLE DER SYMBOLE					
X	Keine Vorbereitung erforderlich	88	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)