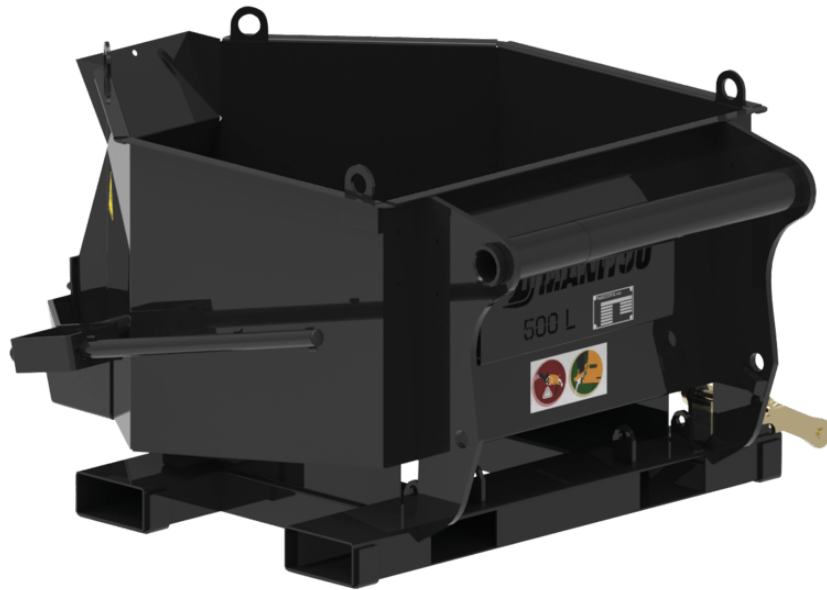


Technisches Datenblatt :

STANDARD-BETONKÜBEL



Technische Merkmale

- 500 L / 18 ft³ Fassungsvermögen.
- Laufwagen montiert (vordere Position) oder Gabel montiert (vordere und seitliche Entladung).
- Gabelhülsen: 170 x 75 mm / 7 in x 3 in.
- Sicherheit: Anbaugerät mit Gabelsperrsystem ausgestattet.
- Geschützte Komponenten.
- BBHG 500 MRT: mit Ausgleichsventil ausgestattet.

Kundenvorteile

- Betonkübel an die Bedürfnisse von Baufachleuten angepasst.
- Kompaktes Anbaugerät ermöglicht die Arbeit durch Fensterrahmen.
- Mehrzweckbefestigung für Beton und Mörtel.
- Optional: hydraulische Öffnung für eine kontrollierte Entladung ("H").
- Optional: flexibler Schlauch ("G") (1 m / 3 ft, ø200 mm / 8 in) für eine ausgezeichnete Genauigkeit.

Technische Merkmale		BB 500	BB 500 MRT	BBG 500	BBH 500	BBHG 500	BBHG 500 MRT
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		556	555	598	578	618	621
Kapazität							
Tragfähigkeit (kg)		1200	1200	1200	1200	1200	1200
Kuppelkapazität (l)		500	500	500	500	500	500
Gewicht							
Gewicht (kg)		191	191	201	200	210	211
Gewicht und Reifengröße							
Gesamthöhe (mm)	h17	776	776	776	776	776	776
Gesamtlänge (mm)	l1	1466	1466	1466	1466	1466	1466
Breite (mm)		1216	1216	1220	1110	1110	1110
Arbeitsparameter							
Maschinenausrüstung		✕	✕	✕	☞☞	☞☞	☞☞
Öffnung Typ		Bedienungsanleitung	Bedienungsanleitung	Bedienungsanleitung	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch
Schlauch		Nein	Nein	Ja	Nein	Ja	Ja

Maschinenkompatibilitäten	BB 500	BB 500 MRT	BBG 500	BBH 500	BBHG 500	BBHG 500 MRT
Teile-Nummer	52000637	-	52000639	52000638	52000640	-
MT 420 H	X	-	-	X	-	-
MT 625 e	-	-	X	X	X	-
MT 625 H	X	-	X	X	X	-
MT 625 H Comfort	X	-	X	X	X	-
MT 625 HA	X	-	X	X	X	-
MT 730 H	X	-	X	X	X	-
MT 735 75D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 930 H	X	-	X	X	X	-
MT 930 HA	X	-	X	X	X	-
MT 935 75D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 1135 75 D	X	-	X	X	X	-
MT 1135	X	-	X	X	X	-
MT 1135 H 100D	X	-	X	X	X	-
MT 1335 75D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 1335 100D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 1335 H 75D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 1335 H 100D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 1335 HA 75D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 1335 HA 100D ST5	X	-	X	X	X	-
MT 1440	X	-	X	X	X	-
MT 1440 e	X	-	X	X	X	-
MT 1840	X	-	X	X	X	-
MT 1840 A	X	-	X	X	X	-
MT 1840 e	X	-	X	X	X	-
MT 1840 HA	X	-	X	X	X	-
MT-X 735	X	-	X	X	X	-
MT-X 1135	-	-	X	X	X	-
MT-X 1440	X	-	X	X	X	-
MT-X 1440 A	X	-	X	X	X	-
MT-X 1840	X	-	X	X	X	-
MT-X 1840 A	X	-	X	X	X	-
MXT 840 P	X	-	-	-	-	-
MXT 1740 P	X	-	-	-	-	-
MT 733 Easy OLD	X	-	X	X	X	-
MT 933 Easy OLD	X	-	-	-	X	-
MT 1033 easy OLD	X	-	X	X	X	-
MT 1135 H easy ST5 OLD	X	-	X	X	X	-
MT 1135 ST5 OLD	X	-	X	X	X	-
MT 1335 OLD	X	-	X	X	X	-
MT 1335 ST5 OLD	X	-	X	X	X	-
MT 1440 A OLD	X	-	X	X	X	-
MT 1440 HA OLD	X	-	X	X	X	-
Teile-Nummer E-RECO	-	52000642	-	-	-	52000643
MRT 1645 75	-	X	-	-	-	X
MRT 1645 115	-	X	-	-	-	X
MRT 1845 75	-	X	-	-	-	X
MRT 1845 115	-	X	-	-	-	X
MRT 2145 115	-	X	-	-	-	X
MRT 2260	-	X	-	-	-	X
MRT 2260 e	-	X	-	-	-	X
MRT 2545 115	-	X	-	-	-	X
MRT 2570	-	X	-	-	-	X
MRT 2660	-	X	-	-	-	X
MRT 2660 e	-	X	-	-	-	X
MRT 3060	-	X	-	-	-	X
MRT 3570	-	X	-	-	-	X
MRT 3570 ES	-	X	-	-	-	X
MRT-X 1645	-	X	-	-	-	X
MRT-X 1845	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2145	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2260	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2545	-	X	-	-	-	X

Maschinenkompatibilitäten	BB 500	BB 500 MRT	BBG 500	BBH 500	BBHG 500	BBHG 500 MRT
MRT-X 2570	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2660	-	X	-	-	-	X
MRT-X 3060	-	X	-	-	-	X
MRT-X 3570	-	X	-	-	-	X
MRT-X 3570 ES	-	X	-	-	-	X
MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 2150 Privilege Plus OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 2470 Privilege Plus OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 2550 Privilege Plus OLD	-	X	-	-	-	X
MRT 3050 Privilege Plus OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 1840 Easy 360° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 1840 Easy 400° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2150 Privilege Plus OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2545 Easy 360° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2545 Easy 400° OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 2550 Privilege Plus OLD	-	X	-	-	-	X
MRT-X 3050 Privilege Plus OLD	-	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