

Technisches Datenblatt :

# **LIGHT MATERIAL BUCKET (MRT)**



## **Technische Merkmale**

- Bucket dedicated to the handling of light materials (< 1000 kg/m<sup>3</sup> / 62 lb/ft<sup>3</sup>).
- Reinforced structure (base, blade and sides).

## **Kundenvorteile**

- Usually placed in front of a window/ an opening on a deconstructed building to load rubble.
- Especially useful for deconstruction applications: the wide opening of this bucket prevents rubble & misc. materials from falling to the ground.
- Designed to suit to MRT's specific boom head position.
- Note: rotating telehandlers are not designed for intensive loading applications.

<b>Technische Merkmale</b>		CBA 1500 / 2450
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		696
<b>Kapazität</b>		
Tragfähigkeit (kg)		1529
Kuppelkapazität (l)		1529
Gestrichene Tragfähigkeit (l)		1101
<b>Gewicht</b>		
Gewicht (kg)		529
<b>Gewicht und Abmessungen</b>		
Gesamthöhe (mm)	h17	997
Gesamtlänge (mm)	l1	1170
Breite (mm)		2450
<b>Arbeitsparameter</b>		
Maschinenausrüstung		X

<b>Machines compatibility</b>		CBA 1500 / 2450
Teile-Nummer E-RECO		921279
MRT 1645 75		X
MRT 1645 115		X
MRT 1845 75		X
MRT 1845 115		X
MRT 2145 115		X
MRT 2260		X
MRT 2260 e		X
MRT 2545 115		X
MRT 2570		X
MRT 2660		X
MRT 2660 e		X
MRT 3060		X
MRT 3570		X
MRT 3570 ES		X
MRT-X 1645		X
MRT-X 1845		X
MRT-X 2145		X
MRT-X 2260		X
MRT-X 2545		X
MRT-X 2570		X
MRT-X 2660		X
MRT-X 3060		X
MRT-X 3570		X
MRT-X 3570 ES		X
MRT 1440 Easy T4 S2 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 1640 Easy T4 S2 360° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 1640 Easy T4 S2 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 1840 Easy T4 S2 360° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 1840 Easy T4 S2 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 2145 Easy T4 S2 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 2150 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 2470 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 2545 Easy T4 S2 360° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 2545 Easy T4 S2 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 2550 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT 3050 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 1840 Easy 360° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 1840 Easy 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 2145 Easy 360° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 2145 Easy 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 2150 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 2470 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 2545 Easy 360° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 2545 Easy 400° <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 2550 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X
MRT-X 3050 Privilege Plus <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>		X

TABELLE DER SYMbole					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführleitung zum Hydrauliköl tank
	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](http://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