

Technisches Datenblatt :

GENERAL PURPOSE BUCKET (MRT)



Technische Merkmale

- Bucket dedicated to the handling of all heavy materials (< 2100 kg/m³ / 131 lb/ft³).
- Available with an optional bolt-on wear plate to operate on concrete/ asphalt floor.
- Note: rotating telehandlers are not designed for intensive loading applications or for digging applications.

Kundenvorteile

- Perfect for the handling of sand, gravels etc.
- Designed to suit to MRT's specific boom head position.

| Technische Merkmale | | CBR 1000 / 2450 (a) | CBR 1000 / 2450 (b) |
|---------------------------------------|-----|---------------------|---------------------|
| Abstand zum Schwerpunkt (mm) | | 500 | - |
| Kapazität | | | |
| Tragfähigkeit (kg) | | 2100 | 2100 |
| Kuppelkapazität (l) | | 1000 | 1000 |
| Gewicht | | | |
| Gewicht (kg) | | 415 | 441 |
| Gewicht und Abmessungen | | | |
| Gesamthöhe (mm) | h17 | 802 | 820 |
| Gesamtlänge (mm) | l1 | 890 | 922 |
| Breite (mm) | | 2450 | 2450 |
| Arbeitsparameter | | | |
| Maschinenausrüstung | | X | X |
| Sonstige Daten für Anbaugeräte | | | |
| Verschraubte Verschleißplatte (LDR) | | - | Standardmäßig |

| Machines compatibility | | CBR 1000 / 2450 (a) | CBR 1000 / 2450 (b) |
|------------------------|--|---------------------|---------------------|
| Teile-Nummer E-RECO | | 921282 | 923967 |
| 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 |
| 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 |

| TABELLE DER SYMBOLE | | | | | |
|---------------------|---------------------------------|--|----------------------------|--|---|
| | Keine Vorbereitung erforderlich | | Hydraulikleitung | | Rückführleitung zum Hydrauliköl tank |
| | Elektrischer Anschluss | | Arbeitsbühnen-Vorbereitung | | Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer |



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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