

Technisches Datenblatt :

KORBMATERIALIEN



Technische Merkmale

- Reichweite von 1,2 m und Kapazität von 1000 kg.
[Das 3D oben auf dieser Seite ist die Referenz MB 2000 / 1000 - 52596600].

Kundenvorteile

- Erleichterter Transport und Lagerung durch seine faltbarkeit.
- Effiziente und kostengünstige Lösung für den sicheren Transport von Materialien in allen Anwendungsbereichen, Umgebungen und Wetterbedingungen.
- Vordere Öffnung, die das Beladen von Paletten erleichtert.

| Technische Merkmale | | MB 2000 / 1000 |
|------------------------------|-----|----------------|
| Abstand zum Schwerpunkt (mm) | | 694 |
| Kapazität | | |
| Tragfähigkeit (kg) | | 1000 |
| Gewicht | | |
| Gewicht (kg) | | 400 |
| Gewicht und Abmessungen | | |
| Gesamthöhe (mm) | h17 | 1215 |
| Gesamtlänge (mm) | l1 | 1632 |
| Breite (mm) | | 2056 |
| Tiefe (mm) | p5 | 1120 |
| Arbeitsparameter | | |
| Maschinenausrüstung | | ✕ |

| Machines compatibility | | MB 2000 / 1000 |
|---------------------------------|--|----------------|
| Teile-Nummer | | 52596600 |
| MLT 630-115 (S1) | | X |
| MLT 630-115 (S2) | | X |
| MLT 630-115 V (S1) | | X |
| MLT 630-115 V (S2) | | X |
| MLT 630-115 V CP (S1) | | X |
| MLT 630-115 V CP (S2) | | 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 |
| MLT 730-115 V (S2) | | X |
| MLT 730-115 V CP (S1) | | X |
| MLT 730-115 V CP (S2) | | 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 1041-145 PS+L | | X |
| MLFX 625-75 H | | X |
| MLFX 735 T LSU | | X |
| MLFX 741 T LSU | | X |
| MLFX 841 - 145 PS+ | | X |
| MLFX 850-145 V+ | | X |
| MLFX 1041-145 PS+L | | X |
| MT 625 e | | X |
| MT 625 H | | X |
| MT 625 H Comfort | | X |
| MT 730 H | | X |
| MT 735 75D ST5 | | X |
| MT 930 H | | X |
| MT 935 75D ST5 | | X |
| MT 1135 75 D | | X |
| MT 1135 H 100D | | X |
| MT 1335 75D ST5 | | X |
| MT 1335 100D ST5 | | X |
| MT 1335 H 75D ST5 | | X |
| MT 1335 H 100D ST5 | | X |
| MT 1335 HA 75D ST5 | | X |
| MT 1335 HA 100D ST5 | | X |
| MT 1440 | | X |
| MT 1440 e | | X |
| MT 1440 easy ST5 | | X |
| MT 1440 ST5 | | X |
| MT 1840 e | | X |
| MT 1840 easy ST5 | | X |
| MT 1840 ST5 | | X |
| MTX 735 | | X |
| MTX 1440 | | X |
| MTX 1840 | | X |
| MLT 630-105 ST4 OLD | | X |
| MLT 630-105 V CP ST4 OLD | | X |
| MLT 630-105 V ST4 OLD | | X |
| MLT 635-130 PS+ ST4 OLD | | X |

| Machines compatibility | MB 2000 / 1000 |
|-----------------------------------|----------------|
| MLT 635-140 V+ ST4 OLD | X |
| MLT 730-115 V CP ST4 OLD | X |
| MLT 730-115 V ST4 OLD | X |
| MLT 733-115 LSU ST4 OLD | X |
| MLT 733-115 ST4 OLD | X |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | X |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | X |
| MLT 940-140 V+ ST4 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 |
| MLT-X 840-140 PS+ OLD | X |
| MLT-X 1040-140 PS+ L OLD | X |
| MT 625 HA OLD | X |
| MT 733 Easy OLD | X |
| MT 930 HA OLD | X |
| MT 933 Easy OLD | X |
| MT 1033 easy OLD | X |
| MT 1135 easy ST5 OLD | X |
| MT 1135 H easy ST5 OLD | X |
| MT 1135 HA Easy ST5 OLD | X |
| MT 1135 ST5 OLD | X |
| MT 1335 OLD | X |
| MT 1335 easy ST5 OLD | X |
| MT 1335 H easy ST5 OLD | X |
| MT 1335 HA easy ST5 OLD | X |
| MT 1335 ST5 OLD | X |
| MT 1440 A ST5 OLD | X |
| MT 1440 HA ST5 OLD | X |
| MT 1840 A ST5 S1 OLD | X |
| MT 1840 HA ST4 OLD | X |
| MT 1840 HA ST5 S1 OLD | X |
| MT-X 733 OLD | X |
| MT-X 1440 A OLD | X |
| MT-X 1840 A OLD | X |

| TABELLE DER SYMBOLE | | | | | |
|---|---------------------------------|---|----------------------------|---|---|
|  | Keine Vorbereitung erforderlich |  | Hydraulikleitung |  | Rückföhrleitung zum Hydrauliköltank |
|  | 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