Fiche technique:

PANIER MATÉRIAUX



Caractéristiques techniques

- Portée de 1,2 m / 4 ft et capacité de 1000 kg / 2205 ft.
 - [La photo 3D en haut de cette page est la référence MB 2000 / 1000 52596600].

Bénéfices client

- Transport et stockage facilités par sa pliabilité.
- Solution efficace et peu coûteuse pour le déplacement en toute sécurité des matériaux dans tous types d'application, d'environnement et de météorologie.
- Ouverture frontale facilitant le chargement de palettes.



Caractéristiques techniques		MB 2000 / 1000
Distance du centre de gravité (mm)		694
Capacités		
Capacité nominale (kg)		1000
Poids		
Poids (kg)		400
Poids et dimensions		
Hauteur hors tout (mm)	h17	1215
Longueur hors-tout (mm)	l1	1632
Largeur (mm)		2056
Profondeur (mm)	р5	1120
Paramètres de travail		
Équipement machine requis		X

Number Set S		
MAT 500-15 (501) MAT 500-15 (701) MAT 500-15 (702) MAT 500-15 (Compatibilité machine	
MIL 600-115 (SC) MIL 500-115 (VC) MIL 50		
MIL CORD 157 (1975) MIL CO	MLT 630-115 (S1)	x
MI SORTS (VEC) MI SOR		
MAI 500-119 V CP (50) MAI 500-109 V CP (50) MAI 700-109 V CP (50)		
MAT 550-11 PK 100-12 PK 10		
MAT 595-10 Per (40) MAT 795-11 Per (40) MAT 795-1		
MI 595-109 (92) MI 595-109 (92) MI 595-109 (93) MI 595-109 (93) MI 595-109 (93) MI 720-119 (93) MI 720		
MRI SSP-140 W (ST) MRI 720-115 W		
MIT 250-116 Y (25) MIT 25		
MIT 720-115 V (30) MIT 720-115 (30) MIT 720-1		
MIT 736-115 V(SP) MIT 736-115		
MIT 720-115 VOPC (97) MIT 720-115 VOPC (97) MIT 720-115 (97) MI		
MX 739-115		
MET 739-115		
MIT 739-115 (52) MIT 739-13 (51) MIT 739-13 (71) MIT 7		
MET 728-718 ISBU (SI)		
MIT 728-730 PSF (51) X MIT 741-130 PSF (51) X MIT 742-130 PSF (51) X MIT 742-130 PSF (51) X MIT 742-130 PSF (53) X MIT 743-130 PSF (73) PSF (73)		
MET 728-190 PR4 (51) MET 726-190 PR4 (52)		
METATI-109 SS-(SI) ATTACH-100 SS-(SI) ATTACH		
MIT 742-10 for (51) MIT 850-145 for (51) MIT 850-145 for (51) MIT 850-145 for (51) MIT 850-145 for (51) MIT 840-10 for (51) MIT 940-10 for (51) MIT 9		
MLT 742-19 DR 94 (S1) MLT 841-145 PS-6 MLT 941-145 PS-6 MLT 941		
MIT 782-74 10 V- (ST) MIT 880-74 SV- MIT 880-75 SV		
MIT 861-145 PSP- x MIT 961-15 (SI) x MIT 961-10 VP (SI) x MIT 1961-145 PSP-L x MIT 1961-145 PSP-L x MIT 1761-145 PSP-L x MIT 1661-145 PSP-L		
MIT 980-145 V. MIT 940-140 V. (SI) MIT 940-140		
MLT 940-140 V+ (ST) MLT 940-140 SPS+1 SLI MLT 940-140 SPS+1 S		
MLT 940-140 V+ (S1) MLT 1041-140 FeEL MLT 1041-140 FeEL MLT X65-75 FH X MLT X67-75 IUS MT 765-75 IUS MT 76		
MLT 940-140 V- (SZ) MLTX 265-75 H MLTX 265-75 H MLTX 275-19 DPS (SZ) MT 275-19 DPS (SZ) M		
MLT 1041-145 PS-L MLTX 2575 T		
MLEX 25.3 H		
MLTX 737-130 PS+ (S2) MLTX 431-145 PS+ (S2)	MLT-X 625-75 H	
MLTX 737-130 PS+ (S2) MLTX 817-145 PS+ X MLTX 850-145 V+ MLTX 850-145 V+ X MLTX 1050-145 PS+L X MT 625 E X MT 625 F X MT 625 F X MT 730 PH X MT 730 PH X MT 730 PS X X MT 730 PS	MLT-X 735 T LSU	
MLTX 881 - 145 PS+ MLTX 885 - 145 V+ MLTX 895 - 145 V+ MLTX 985 - 145 V+ MT 625 E MT 625 F MT 730 H MT 730 F	MLT-X 737-130 PS+ (S2)	
MLTX 1041-145 PS+L	MLT-X 741 T LSU	x
MLT 1041-145 PS+L	MLT-X 841 - 145 PS+	x
MT 625 e x MT 625 H x MT 625 HC Monfort x MT 625 HA x MT 730 H x MT 735 750 ST5 x MT 930 H x MT 930 HA x MT 935 750 ST5 x MT 1135 F3 D x MT 1135 H 1000 x MT 1135 H 268y ST5 x MT 1135 H 288y ST5 x MT 1135 N 25 ST5 x MT 1335 H 1000 ST5 x MT 1335 H 1000 ST5 x MT 1335 H 268 ST5 x MT 1335 H 2	MLT-X 850-145 V+	х
MT 625 H Confort MT 625 HC Confort MT 625 HA MT 730 H MT 730 H MT 730 H MT 930 H MT 930 H MT 935 750 ST5 MT 937 50 ST5 MT 1135 T S S MT 1135 H Casy ST5 MT 1135 H Casy ST5 MT 1135 T S S MT 1135 S T S MT 1135 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	MLT-X 1041-145 PS+L	х
MT 625 H A	MT 625 e	х
MT 625 HA x MT 730 H x MT 735 750 ST5 x MT 930 HA x MT 930 HA x MT 935 750 ST5 x MT 1135 75 D x MT 1135 Hoo0 x MT 1135 Heasy ST5 x MT 1135 Heasy ST5 x MT 1135 ST5 x MT 1135 ST5 x MT 1335 750 ST5 x MT 1335 750 ST5 x MT 1335 P SD ST5 x MT 1335 H SD ST5 x MT 1335 H 750 ST5 x MT 1335 H 1000 ST5 x MT 1335 H 1000 ST5 x MT 1335 H A 500 ST5 x	MT 625 H	x
MT 730 H MT 730 F30 ST5 X MT 930 H X MT 930 H X MT 935 750 ST5 X MT 1135 F50 ST5 X MT 1135 H 1000 X MT 1135 H 2005 X MT 1135 ST5 X MT 1135 Easy ST5 X MT 1135 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1335 H 200 ST5 X MT 1335 H 750 ST5 X MT 1335 H 1000 ST5 X MT 1335 H 2005 ST5 X MT 1335 ST5	MT 625 H Comfort	x
MT 735 75D ST5 MT 930 H MT 930 HA MT 935 75D ST5 MT 1135 FD MT 1135 H 100D MT 1135 H easy ST5 MT 1135 H Easy ST5 MT 1135 ST5 MT 11440	MT 625 HA	x
MT 930 H MT 930 HA MT 930 HA MT 930 FAD ST5 X MT 1135 75 D X MT 1135 75 D X MT 1135 H 2 asy ST5 X MT 1135 H 2 asy ST5 X MT 1135 H 3 Asy ST5 X MT 1135 ST5 X MT 1335 H 75D ST5 X MT 1335 H 100D ST5 X MT 1335 ST S X MT 1340 S X MT 1340 S X MT 1350 ST S X X MT 1350 ST S X MT 1350 ST S X MT 1350 ST S X MT 1350 ST	MT 730 H	x
MT 930 HA		
MT 935 75D ST5 MT 1135 H 100D X MT 1135 H 100D X MT 1135 H 2 easy ST5 X MT 1135 H 2 easy ST5 X MT 1135 H 2 easy ST5 X MT 1135 ST5 X MT 1335 T5D ST5 X MT 1335 100D ST5 X MT 1335 100D ST5 X MT 1335 H 2 easy ST5 X MT 1335 H 3 easy ST5 X MT 1335 H 4 easy ST5 X MT 1335 H 4 easy ST5 X MT 1335 H 4 easy ST5 X MT 1335 ST5		x
MT 1135 75 D		
MT 1135 H 100D x MT 1135 easy ST5 x MT 1135 H 26sy ST5 x MT 1135 ST5 x MT 1335 Easy ST5 x MT 1335 H 26sy ST5 x MT 1335 ST5 x MT 1335 ST5 x MT 1340 x	MT 935 75D ST5	
MT 1135 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 easy ST5 x MT 1335 easy ST5 x MT 1335 H 75D ST5 x MT 1335 H 100D ST5 x MT 1335 H 00D ST5 x MT 1335 H 00D ST5 x MT 1335 H 00D ST5 x MT 1335 H 25D ST5 x MT 1335 H 25D ST5 x MT 1335 H 35D ST5 x MT 1335 H 25D ST5 x MT 1335 H 25D ST5 x MT 1335 H 26D ST5 x MT 1335 H 36D ST5 x MT 1340 x		
MT 1135 H Easy ST5		
MT 1135 HA Easy ST5 X MT 1135 ST5 X MT 1335 75D ST5 X MT 1335 100D ST5 X MT 1335 easy ST5 X MT 1335 H 75D ST5 X MT 1335 H 26asy ST5 X MT 1335 H 26asy ST5 X MT 1335 H 26asy ST5 X MT 1335 H 35 ST5 X MT 1335 H 26asy ST5 X MT 1335 H 26asy ST5 X MT 1335 H 26asy ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1440 X		
MT 1135 ST5 X MT 1335 75D ST5 X MT 1335 100D ST5 X MT 1335 easy ST5 X MT 1335 H 75D ST5 X MT 1335 H 100D ST5 X MT 1335 H 2 easy ST5 X MT 1335 H 2 ST5 X MT 1335 H 35 ST5 X MT 1335 H 2 easy ST5 X MT 1335 H 35 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1440 X		
MT 1335 75D ST5 X MT 1335 100D ST5 X MT 1335 easy ST5 X MT 1335 H 75D ST5 X MT 1335 H 100D ST5 X MT 1335 HA 75D ST5 X MT 1335 HA 75D ST5 X MT 1335 HA 8 20 ST5 X MT 1335 HA 200D ST5 X MT 1335 HA 200D ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1440 X		
MT 1335 100D ST5 X MT 1335 easy ST5 X MT 1335 H 75D ST5 X MT 1335 H 100D ST5 X MT 1335 H 2 easy ST5 X MT 1335 HA 75D ST5 X MT 1335 HA 100D ST5 X MT 1335 HA 2 easy ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1440 X		
MT 1335 x MT 1335 easy ST5 x MT 1335 H 75D ST5 x MT 1335 H 100D ST5 x MT 1335 H 2 asy ST5 x MT 1335 HA 75D ST5 x MT 1335 HA 100D ST5 x MT 1335 HA easy ST5 x MT 1335 ST5 x MT 1335 ST5 x MT 1440 x		
MT 1335 easy ST5		
MT 1335 H 75D ST5 X MT 1335 H 100D ST5 X MT 1335 H 200 ST5 X MT 1335 HA 75D ST5 X MT 1335 HA 100D ST5 X MT 1335 HA 200 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1440 X		
MT 1335 H 100D ST5		
MT 1335 H easy ST5		
MT 1335 HA 75D ST5 X MT 1335 HA 100D ST5 X MT 1335 HA easy ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1440 X		
MT 1335 HA 100D ST5		
MT 1335 HA easy ST5 X MT 1335 ST5 X MT 1440 X		
MT 1335 ST5		
MT 1440 x		
		"

	PANIER MAI ERIAUX DOCUMENT CIEC 16 1 NOVEMBRE 2023 à 12.34 01 C
Compatibilité machine	MB 2000 / 1000
MT 1440 e	х
MT 1440 easy ST5	x
MT 1440 HA ST5	х
MT 1440 ST5	х
MT 1840 A 100D ST5 S1	х
MT 1840 e	x
MT 1840 easy ST5	х
MT 1840 HA	x
MT 1840 HA	х
MT 1840 ST5	x
MT-X 735	х
MT-X 1135	x
MT-X 1440	х
MT-X 1440 A	x
MT-X 1840	х
MT-X 1840 A	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	х
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	х
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	х
MLT 730-115 V ST4 OLD	x
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	х
MLT 733-115 ST4 OLD	х
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	х
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	х
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	х
MLT-X 737-130 PS+ OLD	х
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	х
MLT-X 840-140 PS+ OLD	х
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	х
MT 733 Easy OLD	х
MT 933 Easy OLD	х
MT 1033 easy OLD	Х
MT-X 733 OLD	Х

TABLEAU DES SYM	U DES SYMBOLES							
X	Aucune prédisposition requise	88	Ligne hydraulique en tête de flèche		Retour hydraulique au réservoir			
	Prédisposition électrique		Prédisposition nacelle		Prédisposition pinces à pneus, pinces à vérins			





Siège Social

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



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes