Fiche technique:

PORTE-FOURCHE BASCULANT AVEC DOSSERET DE CHARGE (MLT - MT)



Caractéristiques techniques

- Dosseret de charge boulonné sur le tablier «PFB».
- Note : doit être utilisé avec des fourches FEM.

Bénéfices client

- Le dosseret de charge stabilise la charge pendant le transport.
- · Spécialement utilisé pour des charges hautes.



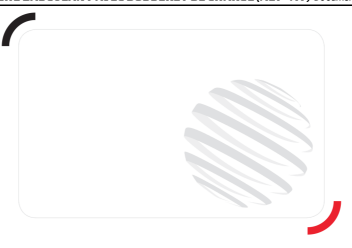
| Capacités | | PFB 25N 1020 LB | PFB 25N 1260 LB | PFB 35N 1260 LB | PFB 35N 1470 LB | PFB 45N 1670 LB | PFB 45N 2000 LB | |
|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--|
| Capacité nominale (kg) | | 2500 | 2500 | 3500 | 3500 | 4500 | 4500 | |
| Poids | | | | | | | | |
| Poids (kg) | s (kg) 105 | | 118 | 130 | 158 | 310 | 360 | |
| Poids et dimensions | | | | | | | | |
| Hauteur hors tout (mm) | uteur hors tout (mm) h17 1176 | | 1188 | 1185 | 1185 | 1209 | 1209 | |
| Largeur (mm) | mm) 1044 | | 1284 | 1284 | 1494 | 1810 | 2140 | |
| Paramètres de travail | | | | | | | | |
| Équipement machine requis | | × | × | × | × | X | × | |
| Dimensions disponibles des fourches | | | | | | | | |
| 125 x 45 x 1200 | | 52000198 | 52000199 | 52000200 | 52000201 | | | |
| 125 x 50 x 1200 | | | | | | 52000202 | 52000203 | |

| Compatibilité machine | PFB 25N 1020 LB | PFB 25N 1260 LB | PFB 35N 1260 LB | PFB 35N 1470 LB | PFB 45N 1670 LB | PFB 45N 2000 LB |
|-------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| ALT950 | - FFB 25N 1020 EB | FFB 25N 1200 EB | X X | - FFB 33N 1470 LB | - | FFB 45N 2000 LB |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | | | X | | | |
| MLT 625-75 H | X | x | ^ | | | |
| MLT 630-115 (S1) | | | X | - X | | • |
| MLT 630-115 V (S1) | | | X | X | | |
| ` ' | | • | | | | • |
| MLT 630-115 V CP (S1) | | | X | X | | |
| MLT 635-130 PS+ (S1) | • | • | X | X | • | • |
| MLT 635-140 V+ (S1) | | | X | Х | • | |
| MLT 730-115 V (S1) | • | • | X | X | • | |
| MLT 730-115 V CP (S1) | | | X | Х | - | |
| MLT 733-115 | • | | X | X | • | |
| MLT 733-115 LSU (S1) | | | X | Х | | |
| MLT 737-130 PS+ (S1) | | • | • | | Х | X |
| MLT 741-130 PS+ (S1) | | | | | Х | Χ |
| MLT 741-140 V+ (S1) | | | | | X | Х |
| MLT 841-145 PS+ | | | • | | Х | Х |
| MLT 940-140 V+ (S1) | | | | | Х | Х |
| MLT 1041-145 PS+L | | | | | Х | Х |
| MLT-X 625-75 H | Х | Х | | | | |
| MLT-X 735 T LSU | | | X | Х | | |
| MLT-X 735 T LSU (70 KW) | | | X | X | | |
| MLT-X 737-130 PS+ (S2) | | | | | Х | X |
| MLT-X 841 - 145 PS+ | | | | | Х | x |
| MLT-X 1041-145 PS+L | | | | | X | X |
| MT 625 H | Х | | | | | |
| MT 625 H Comfort | X | | | | | |
| MT 625 HA | | | | | | |
| | Х | • | • | • | • | • |
| MT 735 75D ST5 | | | X | X | | |
| MT 935 75D ST5 | • | • | X | Х | • | • |
| MT 1135 75 D | | | Х | Х | • | |
| MT 1135 | | | X | X | | |
| MT 1135 H 100D | | | X | Х | | |
| MT 1135 easy ST5 | | • | X | X | | • |
| MT 1135 H easy ST5 | | | Χ | Х | | |
| MT 1135 HA Easy ST5 | | | Х | Х | | |
| MT 1135 ST5 | | | X | Х | - | |
| MT 1335 75D ST5 | | | X | X | | |
| MT 1335 100D ST5 | | | Х | Х | | |
| MT 1335 | | | Х | Х | | |
| MT 1335 easy ST5 | | | Х | Х | | |
| MT 1335 H 75D ST5 | | | χ | Х | | |
| MT 1335 H 100D ST5 | | | Х | Х | | |
| MT 1335 H easy ST5 | | | Х | X | | |
| MT 1335 HA 75D ST5 | | | X | X | | |
| MT 1335 HA 100D ST5 | | | Х | X | | |
| MT 1335 HA easy ST5 | | | X | X | | |
| MT 1335 NA easy 313 | | | X | X | | |
| MT 1440 | | | | . X | | |
| | | | | | X | X |
| MT 1440 A | • | • | • | | X | Х |
| MT 1440 A ST5 | | | | | Х | X |
| MT 1440 e | • | • | • | • | X | Х |
| MT 1440 easy ST5 | | | | | Х | Х |
| MT 1440 HA | | • | | • | X | Х |
| MT 1440 HA ST5 | | | | | X | Х |
| MT 1440 ST5 | - | - | | | Х | Х |
| MT 1840 | | | - | | Х | Х |
| MT 1840 A 100D ST5 S1 | | | | | X | Х |
| MT 1840 A | | | | | Х | Х |
| MT 1840 e | | | | | Х | X |
| MT 1840 easy ST5 | | | | | X | Х |
| MT 1840 HA | | | | | X | Х |
| MT 1840 HA | | | | | X | X |
| MT 1840 ST5 | | | | | Х | x |
| MT-X 735 | | | X | | X | |
| | | | | | | |
| MT-X 1135 | | | X | | X | - |

PORTE-FOURCHE BASCULANT AVEC DOSSERET DE CHARGE (MLT - MT) Document créé le 24 octobre 2025 à 13:42 UTC

| Compatibilité machine | PFB 25N 1020 LB | PFB 25N 1260 LB | PFB 35N 1260 LB | PFB 35N 1470 LB | PFB 45N 1670 LB | PFB 45N 2000 LB |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| MT-X 1440 A | | - | - | | Х | Х |
| MT-X 1840 | | | | | Х | Х |
| MT-X 1840 A | | | | | Х | Х |
| MLT 630-105 ST4 OLD | | - | Х | Х | | |
| MLT 630-105 V CP ST4 OLD | | | X | X | | |
| MLT 630-105 V ST4 OLD | | - | Х | X | - | |
| MLT 635-130 PS+ ST4 OLD | | | Χ | X | | |
| MLT 635-140 V+ ST4 OLD | | | Х | X | - | |
| MLT 730-115 V CP ST4 OLD | | | Χ | X | | |
| MLT 730-115 V ST4 OLD | | | Х | X | - | |
| MLT 733-115 LSU ST4 OLD | | | Χ | X | | |
| MLT 733-115 ST4 OLD | | | Х | Χ | - | - |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | | | | | Χ | Х |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | - | | | - | Χ | Х |
| MLT 840-145 PS+ OLD | | | | | Χ | |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | | | - | - | X | X |
| MLT 1040-145 PS+ L OLD | | | | | X | |
| MLT-X 737-130 PS+ OLD | | | - | - | X | X |
| MLT-X 741-140 V+ S1 OLD | | | | | X | Х |
| MLT-X 840-140 PS+ OLD | | | - | - | X | - |
| MLT-X 1040-140 PS+ L OLD | | | | | Χ | |
| MT 733 Easy OLD | | | Х | Х | - | - |
| MT 933 Easy OLD | | | X | X | | |
| MT 1033 easy OLD | | | Х | Х | - | - |
| MT-X 733 OLD | | | Χ | Χ | | |
| MT-X 1033 OLD | - | | Χ | Χ | - | - |

| TABLEAU 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