

Fiche technique :

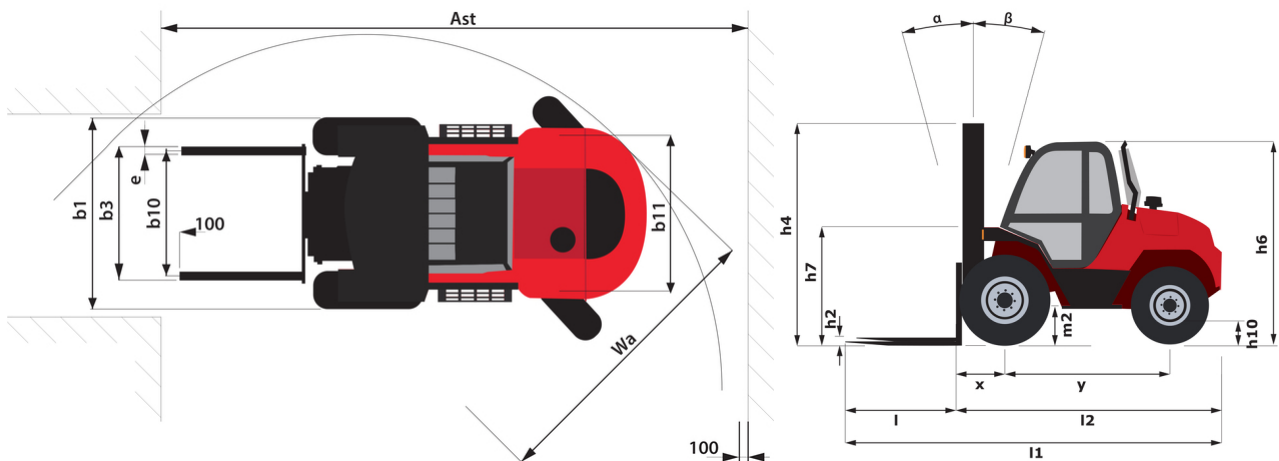
# M-X 30-2



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Caractéristiques techniques		Métrique
1.1	Fabricant	Manitou
1.2	Modèle	M-X 30-2
1.3	Source d'alimentation	Diesel
1.4	Type de conduite	Assis
1.5	Capacité max.	3000 kg
1.6	Centre de gravité de la charge	500 mm
1.8	Distance du centre de l'essieu avant aux fourches	697 mm
1.9	Empattement	2100 mm
<b>Poids</b>		
2.1	Poids de service	5090 kg
2.2	Poids sur essieu avant (en charge) / arrière (en charge)	7050 kg / 1040 kg
2.3	Poids sur essieu avant (à vide) / arrière (à vide)	2250 kg / 2840 kg
<b>Roues</b>		
3.1	Type de roues	Pneumatiques Gonflables
3.2	Dimensions roues avant	3.2: 440/80-24 8TN5 A325 168A8
3.3	Dimensions roues arrière	10R17,5 G291 134M
3.5	Nombre de roues avant / arrières	2 / 2
3.5.2	Nombre de roues motrices	2
3.6	Voie avant	1670 mm
<b>Dimensions</b>		
4.7	Hauteur du protège conducteur (cabine)	2460 mm
4.19	Longueur hors-tout	4642 mm
4.20	Longueur au talon des fourches	3630 mm
4.21	Largeur hors tout	2100 mm
4.22	Section de fourches x Largeur de fourches x Longueur de fourches	125 mm x 1200 mm / 40 mm
4.23	Tablier porte-fourche suivant norme DIN 15173 A/B	3A
4.24	Largeur du tablier porte fourches (avec dossier de charge)	1470 mm
4.31	Garde au sol sous le mât	380 mm
4.32	Garde au sol au centre de l'empattement	385 mm
4.35	Rayon de giration	3210 mm
<b>Performances</b>		
5.1	Vitesse de déplacement (en charge / à vide)	24 km/h / 22 km/h
5.2	Vitesse de levée (en charge / à vide)	0.50 m/s / 0.60 m/s
5.3	Vitesse de descente (en charge / à vide)	0.50 m/s / 0.50 m/s
5.5	Effort de traction en charge / Force de traction (à vide)	4830 daN / 1873 daN
5.10	Frein de service	Hydraulique
<b>Moteur</b>		
7.1	Marque du moteur / Modèle du moteur / Norme moteur	Perkins / 1104D-44T NL38894 / Stage IIIA
7.2	Puissance moteur (CV / kW)	95 ch/70 kW
7.3	Régime nominal	2360 tr/min
7.4	Nombre de cylindres / Cylindrée	4 - 4400 cm <sup>3</sup>
<b>Divers</b>		
8.1	Type d'unité motrice	Hydraulique
8.2	Pression hydraulique de travail pour les accessoires	185 bar
8.3	Débit d'huile pour accessoire	85 l/min
8.4	Niveau sonore à l'oreille du cariste selon DIN 12 053	72 dB

## M-X 30-2 - Schémas d'encombrement



## Caractéristiques des mâts et capacités résiduelles

Duplex à visibilité totale (FVD)	FVD 37	FVD 45
α - Inclinaison du mât/tablier, avant	°	6
β - Inclinaison du mât/tablier, arrière	°	12
h1 - Hauteur du mât abaissé	mm	2785
h2 - Mât levée libre	mm	130
h4 - Hauteur mât déployé	mm	4815
Capacité résiduelle à hauteur maximale	kg	3000
Capacité résiduelle avec TDL intégré à hauteur max.	kg	3000
Hauteur à la capacité maximale	mm	2500

Free Lift Triplex (FLT)	FLT 43	FLT 50
α - Inclinaison du mât/tablier, avant	°	6
β - Inclinaison du mât/tablier, arrière	°	12
h1 - Hauteur du mât abaissé	mm	2525
h2 - Mât levée libre	mm	1533
h4 - Hauteur mât déployé	mm	5332
Capacité résiduelle à hauteur maximale	kg	3000
Capacité résiduelle avec TDL intégré à hauteur max.	kg	2500
Hauteur à la capacité maximale	mm	2500

Triplex à visibilité totale (FVT)	FVT 55	
α - Inclinaison du mât/tablier, avant	°	6
β - Inclinaison du mât/tablier, arrière	°	12
h1 - Hauteur du mât abaissé	mm	3055
h4 - Hauteur mât déployé	mm	6725
Capacité résiduelle à hauteur maximale	kg	1500
Capacité résiduelle avec TDL intégré à hauteur max.	kg	1100
Hauteur à la capacité maximale	mm	2500



# **MANITOU** HANDLING YOUR WORLD

## 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](http://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