

Fiche technique :

# NACELLE










## Bénéfices client

- Sécurité sans compromis pour l'élévation de personnes.
- Paniers-nacelles simples et efficaces.
- Solution compétitive pour l'élévation de personnes.
- Sécurité : garde-fou tout autour du panier.
- 2 accès latéraux.
- Fourreaux de fourches pour la manutention sur parc et le chargement sur camion.

## Caractéristiques techniques







- Capacité 200 kg / 441 lb ou 365 kg / 805 lb.
- Version fixe ou orientable 90°/90°.
- Homologuée pour 2 personnes (200 kg / 441 lb) ou 3 personnes (365 kg / 805 lb), la capacité en kg comprend les personnes.
- Capteur de verrouillage et capteur de surcharge (365 kg / 805 lb).
- Sol antidérapant.
- E-Reco 2 - 52719658 : Version dédiée aux marchés Nord-Américain & Australien/NZ.

[La photo 3D en haut de cette page est la référence NAC 2M - 788782].

Caractéristiques techniques		NAC 2M	NAC 1.2 x 0.8 M	ORH	PF 1200 / 200 2P	PF 2000 / 365 3P	PF 2000 / 365	PS 2000 / 365 3P
Capacité avec des personnes (kg)		365	200	365	200	365	365	365
Nombre de personnes		3	2	3	2	3	3	3
Distance du centre de gravité (mm)		700	407	1203	407	700	646	1203
<b>Poids</b>								
Poids (kg)		404	165	570	165	393	409	570
<b>Poids et dimensions</b>								
Hauteur hors tout (mm)	h17	1292	1240	1292	1240	1631	1631	1319
Longueur hors-tout (mm)	l1	1812	1095	2490	1173	1812	1755	2490
Largeur (mm)		2190	1391	2130	1391	2190	2190	2190
Profondeur (mm)	p5	1150	740	1150	740	1150	1150	1150
<b>Paramètres de travail</b>								
Equipement Machine								
Rotation 1 (°)		-	-	90	-	-	-	90
Rotation 2 (°)		-	-	90	-	-	-	90

Compatibilité machine		NAC 2M	NAC 1.2 x 0.8 M	ORH	PF 1200 / 200 2P	PF 2000 / 365 3P	PF 2000 / 365	PS 2000 / 365 3P
<b>Numéro de référence</b>		788782	939382	-	-	-	-	-
MT 625 HA		X	X	-	-	-	-	-
MT 930 HA		X	X	-	-	-	-	-
MTX 1440 A		X	-	-	-	-	-	-
MTX 1840 A		X	-	-	-	-	-	-
MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-
MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-
MT 1440 A <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-
MT 1440 HA <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-
MT 1840 A <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-
MT 1840 HA <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-
<b>Numéro de référence E-RECO</b>		921296	923345	921304	52719244	52719245	52727780	52719246
MHT 790 Mining ST5		-	-	-	-	X	-	X
MHT 790 ST5		-	-	-	-	X	-	X
MHT 10135 ST5		-	-	-	-	-	X	-
MHT 10160 ST5		-	-	-	-	-	X	-
MHT 10200 ST5		-	-	-	-	-	X	-
MHT 11250 Mining ST5		-	-	-	-	-	X	-
MHT 11250 ST5		-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 790 ST3A		-	-	-	-	X	-	X
MHT-X 10135 ST3A		-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 10160 ST3A		-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 10200 ST3A		-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 11250 Mining		-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 11250 ST3A		-	-	-	-	-	X	-
MRT 1645 75		-	-	-	X	X	-	X
MRT 1645 115		-	-	-	X	X	-	X
MRT 1845 75		-	-	-	X	X	-	X
MRT 1845 115		-	-	-	X	X	-	X
MRT 2145 115		-	-	-	X	X	-	X
MRT 2260		-	-	-	X	X	-	X
MRT 2260 e		-	-	-	X	X	-	X
MRT 2545 115		-	-	-	X	X	-	X
MRT 2570		-	-	-	X	X	-	X
MRT 2660		-	-	-	X	X	-	X
MRT 2660 e		-	-	-	X	X	-	X
MRT 3060		-	-	-	X	X	-	X
MRT 3570		-	-	-	X	X	-	X
MRT 3570 ES		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 1645		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 1845		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 2145		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 2260		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 2545		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 2570		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 2660		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 3060		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 3570		-	-	-	X	X	-	X
MRT-X 3570 ES		-	-	-	X	X	-	X
MHT 790 <b>OLD</b>		-	-	X	-	X	-	-
MHT-X 790 <b>OLD</b>		-	-	-	-	X	-	X
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>		-	-	-	-	X	-	X
MRT 1640 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>		X	-	X	-	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>		X	-	X	-	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>		X	-	X	-	-	-	-
MRT 2145 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>		X	-	X	-	-	-	-
MRT 2145 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>		X	-	X	-	-	-	-
MRT 2150 Privilège Plus <b>OLD</b>		X	X	X	-	-	-	-
MRT 2470 Privilège Plus <b>OLD</b>		X	X	X	-	-	-	-
MRT 2545 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>		-	-	X	-	-	-	-
MRT 2545 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>		X	-	X	-	-	-	-
MRT 2550 Privilège Plus <b>OLD</b>		X	X	X	-	-	-	-
MRT 3050 Privilège Plus <b>OLD</b>		X	X	X	-	-	-	-

Compatibilité machine	NAC 2M	NAC 1.2 x 0.8 M	ORH	PF 1200 / 200 2P	PF 2000 / 365 3P	PF 2000 / 365	PS 2000 / 365 3P
MRT 3255 Privilège Plus <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-
MRT-X 1840 Easy 360° <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-
MRT-X 1840 Easy 400° <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-
MRT-X 2150 Privilège Plus <b>OLD</b>	X	X	X	-	-	-	-
MRT-X 2470 Privilège Plus <b>OLD</b>	X	X	X	-	-	-	-
MRT-X 2545 Easy 360° <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-
MRT-X 2545 Easy 400° <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-
MRT-X 2550 Privilège Plus <b>OLD</b>	X	X	X	-	-	-	-
MRT-X 3050 Privilège Plus <b>OLD</b>	X	X	X	-	-	-	-
MRT-X 3255 Privilège Plus <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-
<b>Numéro de référence E-RECO 2</b>	939240	-	-	-	52719658	52747069	-
MHT 790 Mining ST5	-	-	-	-	X	-	X
MHT 790 ST5	-	-	-	-	X	-	-
MHT 10135 ST5	-	-	-	-	-	X	-
MHT 10160 ST5	-	-	-	-	-	X	-
MHT 10200 ST5	-	-	-	-	-	X	-
MHT 11250 Mining ST5	-	-	-	-	-	X	-
MHT 11250 ST5	-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 790 ST3A	-	-	-	-	X	-	-
MHT-X 10135 ST3A	-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 10160 ST3A	-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 10200 ST3A	-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 11250 Mining	-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 11250 ST3A	-	-	-	-	-	X	-
MRT 1645 75	-	-	-	-	X	-	-
MRT 1645 115	-	-	-	-	X	-	-
MRT 1845 75	-	-	-	-	X	-	-
MRT 1845 115	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2145 115	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2260	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2260 e	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2545 115	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2570	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2660	-	-	-	-	X	-	-
MRT 2660 e	-	-	-	-	X	-	-
MRT 3060	-	-	-	-	X	-	-
MRT 3570	-	-	-	-	X	-	-
MRT 3570 ES	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 1645	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 1845	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2145	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2260	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2545	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2570	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 2660	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 3060	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 3570	-	-	-	-	X	-	-
MRT-X 3570 ES	-	-	-	-	X	-	-
MHT 790 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-
MHT 10130 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-
MHT 10180 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-
MHT 10230 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-
MHT-X 790 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	X

TABLEAU DES SYMBOLES					
	Aucune prédisposition requise		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](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