Fiche technique:

# 90 V'AIR

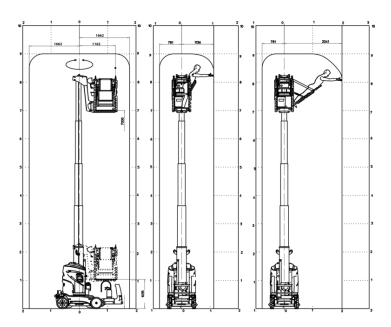




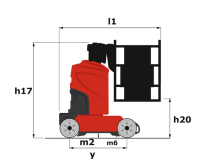
		DO DATA DOCUMENT CICC TO GUITTET 2022 à 10.04.40 010	
Capacités		Métrique	
Hauteur de travail	h21	9 m	
Hauteur de plate-forme	h7	7 m	
Déport max.		2.04 m	
Capacité de la nacelle	Q	230 kg	
Rotation tourelle		350 °	
Nombre de personnes (intérieur / extérieur)		2/2	
Poids et dimensions			
Poids de la nacelle*		2710 kg	
Longueur du panier x Largeur du panier	lp / ep	0.95 m x 0.68 m	
Largeur hors tout	b1	1.10 m	
Longueur hors-tout	l1	2.31 m	
Hauteur hors tout	h17	2.31 m	
Hauteur plancher (accès)	h20	1.03 m	
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	a7	0.04 m	
Rayon de braquage intérieur (extérieur pneus)	b13	0.55 m	
Rayon de braquage extérieur	Wa3	1.98 m	
Garde au sol au centre de l'empattement	m2	0.10 m	
Empattement	у	1.20 m	
Performances			
Vitesse d'entraînement - en transport		4.50 km/h	
Vitesse d'entraînement - élevée		0.60 km/h	
Pente franchissable		25 %	
Dévers autorisé		2 °	
Roues			
Type de roues		Type de pneus non marquants	
Dimensions roues avant		0,41x0,13m	
Roues motrices (avant / arrière)		0 / 2	
Roues directrices (avant / arrière)		2 / 0	
Freinage sur roues (avants / arrières)		0 / 2	
Moteur/batterie			
Puissance du moteur électrique		2 x 1.50 kW	
Nombre de pompe hydraulique / Capacité de la pompe hydraulique		2 x 4.20 cm³	
Batterie / Capacité de batterie		24 V / 250 Ah	
Chargeur intégré (V / A)		24 V / 30 A	
Divers			
Nombre de cycles avec batterie standard (HIRD)		39	
Pression au sol		11.30 dan/cm2	
Pression hydraulique		140 bar	
Capacité du réservoir hydraulique		22 I	
Conformité aux normes			
Cette machine est conforme aux normes :		Directives européennes : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/CE (Basse tension)	

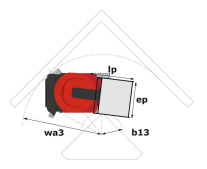
### 90 V'Air - Abaques

### Abaque de charge



### 90 V'Air - Schémas d'encombrement







## Équipements

#### Standard

2 phares arrières à LED

2 phares avants à led avec grille de protection

2 radars à détection verticale

3 tresses anti-statiques

Aide au diagnostic intégré

Alarme sonore et témoins lumineux (dévers, surcharge, descente)

Anneaux d'élingage et d'arrimage

Avertisseur sonore dans le panier

Batterie de traction avec remplissage centralisé

Boîte à outils dans panier

Catadioptres latéraux

Chargeur intégré multi-tension

Commandes proportionnelles

Descente manuelle de secours

Déplacement possible à hauteur maximale

Freinage de type négatif sur roues arrières

Horamètre

Interrupteur d'arrêt d'urgence dans le panier et la tourelle

Panier avec plancher ajouré

Panier spécifique avec multiples position de travail

Phare de travail dans panier

Pneus à bandages non marquants

Protections latérales et frontales en caoutchouc

Pupitre de commande rétro-éclairé

Stabilisateur fixe contre les nids de poule

Technologie bus CAN

Voyant de charge batterie

#### Optionne

Extincteur à poudre A, B, C 6 kg

Hamais de sécurité

Huile biodégradable

Huile grand froid





Siège Social 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. List 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 consulation et à titre indicatif.

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