Fiche technique:

TABLIER PORTE-FOURCHES (MACHINES COMPACTES)



Caractéristiques techniques

- Chariot large avec dosseret pour plus de stabilité pendant le voyage.
- Fourches FEM standardisées, coulissantes latérales.

Bénéfices client

• Un accessoire universel pour la manutention de palettes.



TABLIER PORTE-FOURCHES (MACHINES COMPACTES) Document créé le 1 novembre 2025 à 15:21 UTC

Capacités		CAT 915 / 800	CAT 920 / 1000	CAT 920 / 1100	CAT 920 / 1200	CAT 1200 / 1200	CAT 1210 / 1200 (b)	CAT 1220 / 1000 (a)	CAT 1220 / 1100 (a)	CAT 1220 / 1200 (a)
Capacité nominale (kg)		800	1000	1100	1200	1200	1200	1000	1100	1200
Poids et dimensions										
Hauteur hors tout (mm)	h17	893	893	893	893	888	890	890	890	890
Section de fourches X Longueur de fourches (mm)	s	35.10 X 800	1000	1100	1200	1200	1200	1000	1100	1200
Largeur (mm)		915	915	915	915	1212	1212	1212	1212	1212
Profondeur (mm)	р5	1260	1160	1260	1360	1488	1350	1318	1318	1318
Paramètres de travail										
Équipement machine requis		X	X	X	X	X	X	X	X	X

Compatibilité machine	CAT 915 / 800	CAT 920 / 1000	CAT 920 / 1100	CAT 920 / 1200	CAT 1200 / 1200	CAT 1210 / 1200 (b)	CAT 1220 / 1000 (a)	CAT 1220 / 1100 (a)	CAT 1220 / 1200 (a)
All-Tach® étroit	-	52807868	52807867	52799512	-	-	-	-	-
All-Tach®	-	N004019	-	-	-	52799516	-	-	-
Tablier 4 points	-	52813313	52796388	52799521	-	52799513	-	-	
Tablier Euro	-	52807866	52799511	-	-	52799514	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
1650RT		-	-	-	-			X	Х
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	Х	х
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	Х	х
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
3300V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	Х	х
AL230	-	X	Х	-	-	-	-	-	
AL320	-	Х	х	-	-	-	-	-	-
AL330	-	X	Х	-	-	-	-	-	
AL420	-	Х	х	х	-	Х	-	-	-
AL430	-	X	Х	Х	-	Х	-	-	
AL530	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
AL650	-	-	-	-	Х	-	-	-	
MLA 2-25 H	-	Х	х	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	-	X	Х	-	-	-	-	-	
MLA 3-25 H-C	-	Х	х	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H		Х	Х	х	-	X		-	
MLA 4-50 H-C	-	Х	Х	х	-	х	-	-	-
MLA 5-50 H		-	-	-	-	X		-	
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	Х	-	-	-	-
R165		-	-	-	-			X	Х
RT105	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
RT165	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
RT195 - NEW							-	Х	Х
RT195 - NEW	-				-			X	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	х	х
V330 GEN:2								Х	Х
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	х	х
2700V NXT2 OLD								X	Х
4200V OLD	-						-	Х	Х
AL140 OLD		X	Х						
AL340 OLD	-	-	Х	Х	-	-	-	-	-
AL440 OLD						Х			
AL750 OLD	-				Х		-		
MLA 1-25 H OLD		Χ	Χ						
MLA 3-35 H OLD	-		Х	Х			-		
MLA 4-50 H OLD		X				X			

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