

Fiche technique :

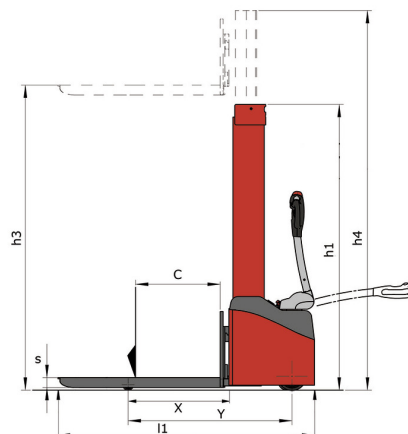
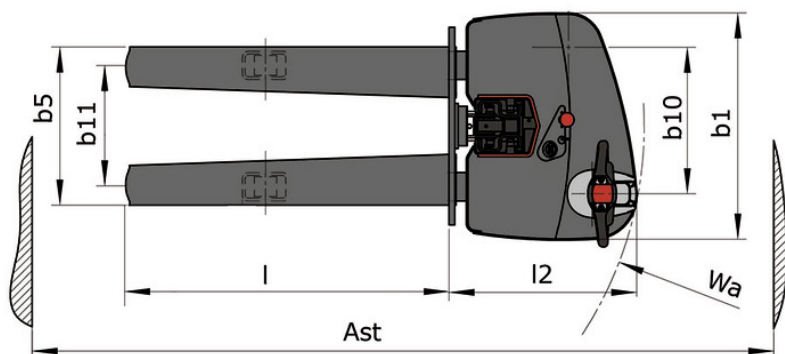
STACKY 10 D28



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Caractéristiques techniques		Métrique	
1.1	Fabricant		Manitou
1.2	Modèle		Stacky 10 D28
1.3	Source de puissance		Électrique
1.4	Type de conduite		Accompagnant
1.5	Capacité max.	Q	1000 kg
1.6	Centre de gravité de la charge	c	600 mm
1.8	Distance du centre de l'essieu avant aux fourches	x	653 mm
1.9	Empattement	y	1160 mm
Poids			
2.1	Poids de la machine sans outils		620 kg
Roues			
3.1	Type de roues		Polyuréthane
3.5.2	Nombre de roues motrices - Taille des roues motrices		1 x 200x80
3.3	Nombre de roues porteuses - Taille des roues porteuses		2 x 78x78
3.4	Nombre de roues stabilisatrices		1
3.4	Nombre de roues stabilisatrices / Dimension des roues stabilisatrices		2 x 125x50
3.5	Nombre de roues avant / arrière		1 / 2
3.6	Voie avant	b10	517 mm
3.7	Voie (milieu des roues) arrière	b11	421 mm
Dimensions			
4.2	Hauteur du mât abaissé	h1	2030 mm
4.5	Hauteur mât déployé	h4	3400 mm
4.9	Hauteur du timon en position min. / maximale de l'attelage	h14 / h14	850 mm / 1350 mm
4.15	Hauteur de fourche en position basse	h13	90 mm
4.19	Longueur hors-tout	l1	1817 mm
4.20	Longueur au talon des fourches	l2	667 mm
4.21	Largeur hors tout	b1	806 mm
4.22	Section de fourches / Largeur de fourches / Longueur de fourches	s / e / l	70 mm x 80 mm / 1150 mm
4.25	Ecartement des fourches	b5	560 mm
4.26	Largeur entre bras porteurs / surface de chargement	b4	290 mm
4.24	Largeur du tablier porte fourches (avec dossier de charge)	b3	700 mm
4.32	Garde au sol au centre de l'empattement	m2	20 mm
4.34	Largeur d'allée pour palette 800 x 1200 en longueur	Ast	2234 mm
4.35	Rayon de giration	Wa	1346 mm
Performances			
5.1	Vitesse de déplacement (en charge / à vide)		3.50 km/h / 5 km/h
5.2	Vitesse de levée (en charge / à vide)		0.12 m/s / 0.20 m/s
5.3	Vitesse de descente (en charge / à vide)		0.12 m/s / 0.10 m/s
5.7	Pente franchissable (en charge / à vide)		3.50 % / 5 %
5.10	Frein de service		Électro-magnétiques
5.11	Frein de parking		Déverrouillage de la poignée
Moteur			
6.1	Puissance moteur translation (S2 60 min)		0.30 kW
6.2	Puissance du moteur de levage à S3 15 %		2 kW
6.3	Batterie conformément à la norme DIN 43531/35/36 A, B, C		Semi-Traction
6.4	Tension batterie / Capacité batterie		24 V / 85 Ah
6.5	Poids de la batterie (+/- 5 %)		50 kg
7.2	Puissance (kW)		0.30 kW
Divers			
8.1	Type d'unité motrice		AC
8.4	Niveau sonore à l'oreille du cariste selon DIN 12 053		65 dB

Stacky 10 D28 - Schémas d'encombrement

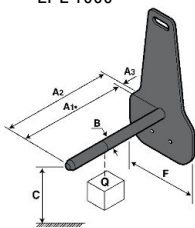


Caractéristiques des outils

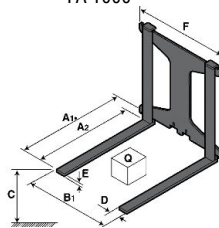
Outil 1 000 kg	Capacité de l'accessoire	Centre de gravité de la charge	A1	A2	B	B1	C	D	E	E1	E2	F	Poids
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
EPE 1000	1000	350	700	730	60	-	245	-	-	-	-	320	38
FA 1000	1000	500	950	1017	-	190	45	80	40	-	-	730	123
FR 1000	1000	600	1150	1182	560	200	320	90	70	-	-	700	82
FUT 1000	300	600	795	600	1057	350	650	245	240	631	-	-	92
PLF 1000	1000	350	700	727	600	-	275	-	91	-	-	630	65
POT 1000	500	600	625	652	50	-	145	-	-	-	-	320	33

Outils

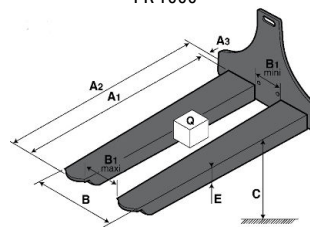
EPE 1000



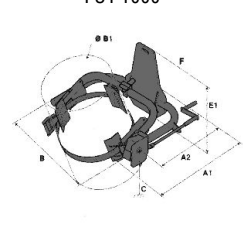
FA 1000



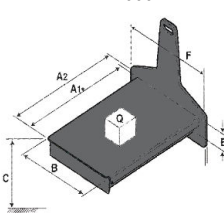
FR 1000



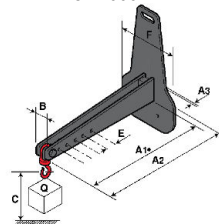
FUT 1000

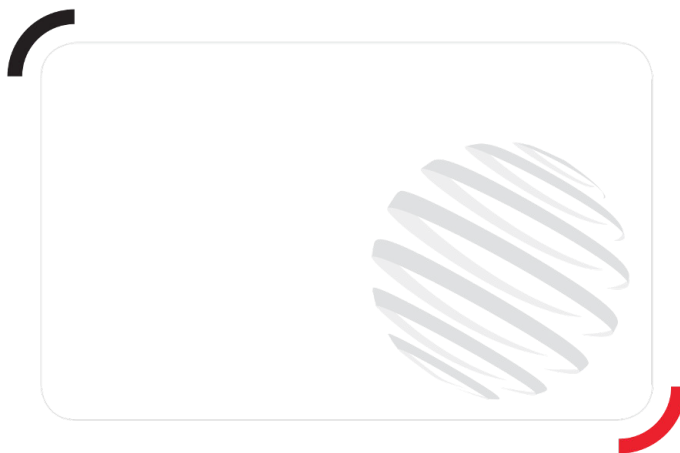


PLF 1000



POT 1000





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