

Fiche technique :

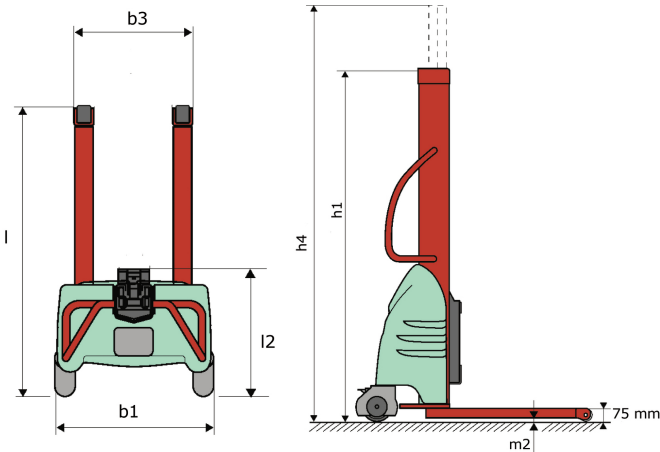
KLEOS EB 1000 S16



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Caractéristiques techniques			Métrique	Impérial
1.1	Fabricant		Manitou	Manitou
1.2	Modèle		EB 1000 S16	EB 1000 S16
1.3	Source d'alimentation		Électrique	Électrique
1.4	Type de conduite		Accompagnant	Accompagnant
1.5	Capacité max.	Q	1000 kg	2205 lb
1.6	Centre de gravité de la charge	c	250 mm	10 in
Poids				
2.1	Poids de la machine sans outils		260 kg	573 lb
Roues				
3.1	Type de roues		Nylon	Nylon
3.2	Dimensions roues avant		4x (75x65)	4x (75x65)
3.3	Dimensions roues arrière		2x (150x50)	2x (150x50)
3.5.1	Nombre de roues arrière		2	2
Dimensions				
4.2	Hauteur du mât abaissé	h1	1990 mm	78 in
4.5	Hauteur mât déployé	h4	1990 mm	78 in
4.19	Longueur hors-tout	l1	1330 mm	52 in
4.20	Longueur au talon des fourches	l2	570 mm	22 in
4.21	Largeur hors tout	b1	710 mm	28 in
4.25	Ecartement des fourches	b5	520 mm	20 in
4.32	Garde au sol au centre de l'empattement	m2	25 mm	0.98 in
Performances				
5.2	Vitesse de levée (en charge / à vide)		0.07 m/s / 0.07 m/s	0.25 ft/s / 0.25 ft/s
5.3	Vitesse de descente (en charge / à vide)		0.10 m/s / 0.10 m/s	0.33 ft/s / 0.33 ft/s
5.11	Frein de parking		Mécanique	Mécanique
Moteur				
6.4	Tension batterie / Capacité de la batterie		12 V / 110 Ah	12 V / 110 Ah
7.2	Puissance		1.20 kW	1.20 kW
Divers				
8.4	Niveau sonore à l'oreille du cariste selon DIN 12 053		65 dB	65 dB

Kleos EB 1000 S16 - Schémas d'encombrement

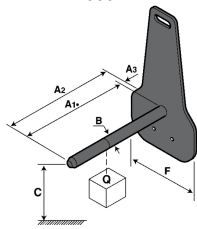


Caractéristiques des outils

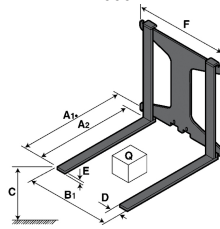
Outil 1 000 kg	Capacité de l'accessoire	Centre de gravité de la charge	A1	A2	B	B1	C	D	E	E1	E2	F	Poids
	lb (kg)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	in (mm)	lb (kg)
EPE 1000	2205 (1000)	13.8 (350)	27.6 (700)	28.7 (730)	2.4 (60)	-	-	9.6 (245)	-	-	-	-	12.6 (320) 84 (38)
FA 1000	2205 (1000)	19.7 (500)	37.4 (950)	40 (1017)	-	7.5 (190)	28 (710)	1.8 (45)	3.1 (80)	1.6 (40)	-	-	28.7 (730) 271 (123)
FR 1000	2205 (1000)	23.6 (600)	45.3 (1150)	46.5 (1182)	22 (560)	7.9 (200)	12.6 (320)	3.5 (90)	-	2.8 (70)	-	-	27.6 (700) 181 (82)
FUT 1000	661 (300)	23.6 (600)	31.3 (795)	23.6 (600)	41.6 (1057)	13.8 (350)	25.6 (650)	9.6 (245)	-	9.4 (240)	24.8 (631)	-	203 (92)
PLF 1000	2205 (1000)	13.8 (350)	27.6 (700)	28.6 (727)	23.6 (600)	-	-	10.8 (275)	-	3.6 (91)	-	-	24.8 (630) 143 (65)
POT 1000	1102 (500)	23.6 (600)	24.6 (625)	25.7 (652)	2 (50)	-	-	5.7 (145)	-	-	-	-	12.6 (320) 73 (33)

Outils

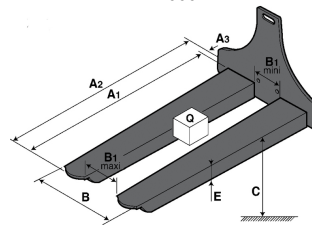
EPE 1000



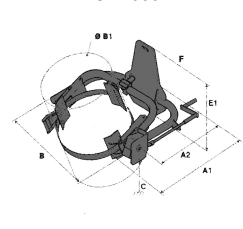
FA 1000



FR 1000



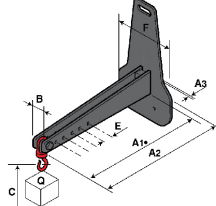
FUT 1000



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