

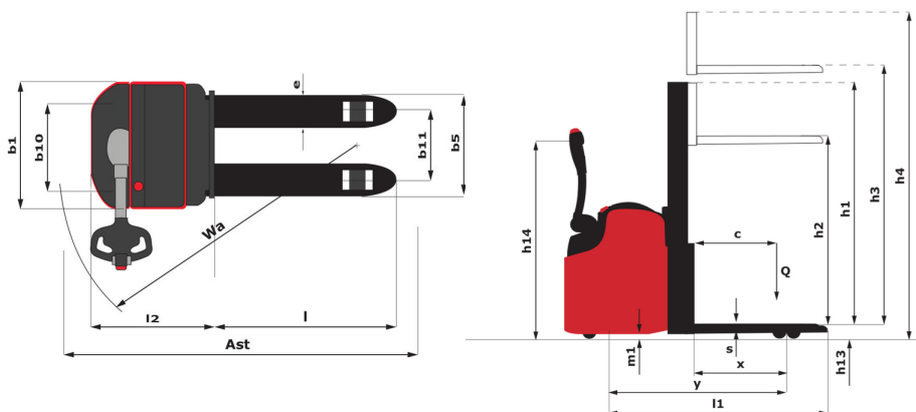
Fiche technique :

ES 725



Caractéristiques techniques			Métrique	Impérial
1.1	Fabricant		Manitou	Manitou
1.2	Modèle		ES 725	ES 725
1.3	Source d'alimentation		Électrique	Électrique
1.4	Type de conduite		Accompagnant	Accompagnant
1.5	Capacité max.	Q	2500 kg	5512 lb
1.6	Centre de gravité de la charge	c	600 mm	24 in
1.8	Distance du talon des fourches à l'axe de l'essieu arrière	x	655 mm	26 in
1.9	Empattement	y	1104 mm	43 in
Poids				
2.1	Poids de service		1675 kg	3693 lb
Roues				
3.1	Type de roues		Polyuréthane	Polyuréthane
3.3	Nombre de roues porteuses / Taille des roues porteuses		4 / 125 x 50	4 / 125 x 50
3.4	Nombre de roues directrices		1	1
3.4	Nombre de roues stabilisatrices / Dimension des roues stabilisatrices		2 / 254 x 50	2 / 254 x 50
3.5	Nombre de roues avant / arrière		3 / 4	3 / 4
3.5.2	Nombre de roues motrices / Taille des roues motrices		1/254 x 100	1/254 x 100
3.6	Voie avant	b10	878 mm	35 in
3.7	Voie (milieu des roues) arrière	b11	370 mm	15 in
Dimensions				
4.15	Hauteur de fourche en position basse	h13	90 mm	4 in
4.19	Longueur hors-tout	l1	1920 mm	76 in
4.20	Longueur au talon des fourches	l2	771 mm	30 in
4.21	Largeur hors tout	b1	1080 mm	43 in
4.22	Section de fourches / Largeur de fourches / Longueur de fourches	s / e / l	90 mm / 190 mm / 1150 mm	4 in / 7 in / 45 in
4.24	Largeur du tablier porte fourches (avec dossier de charge)	b3	800 mm	31 in
4.31	Garde au sol sous le mât	m1	22 mm	0.87 in
4.32	Garde au sol au centre de l'empattement	m2	22 mm	0.87 in
4.33	Largeur d'allée pour palettes 1000 x 1200 transversales	Ast	2390 mm	94 in
4.34	Largeur d'allée pour palettes 800 x 1200 transversales	Ast	2487 mm	98 in
4.35	Rayon de giration	Wa	1468 mm	58 in
4.9	Hauteur du timon en position min. / de timon en position max	h14 / h14	1030 mm / 1490 mm	41 in / 59 in
Performances				
5.1	Vitesse de déplacement (en charge / à vide)		6 km/h / 6 km/h	4 mph / 4 mph
5.2	Vitesse de levée (en charge / à vide)		0.08 m/s / 0.15 m/s	0.26 ft/s / 0.49 ft/s
5.3	Vitesse de descente (en charge / à vide)		0.22 m/s / 0.21 m/s	0.72 ft/s / 0.69 ft/s
5.8	Pente franchissable maximale - en charge / à vide		5 % / 8 %	5 % / 8 %
5.10	Frein de service		Électro-magnétiques	Électro-magnétiques
Moteur				
6.1	Puissance moteur translation (S2 60 min)		2 kW	2 kW
6.2	Puissance du moteur de levage à S3 15 %		4 kW	4 kW
6.3	Batterie conformément à la norme DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN 43535-B	DIN 43535-B
6.4	Tension batterie / Capacité de la batterie		24 V / 250 Ah	24 V / 250 Ah
6.5	Poids de la batterie (+/- 5 %)		276 kg	608 lb
Divers				
8.1	Type d'unité motrice		AC	AC
8.4	Niveau sonore à l'oreille du cariste selon DIN 12 053		70 dB	70 dB

ES 725 - Schémas d'encombrement



Caractéristiques des mâts et capacités résiduelles

Visibilité totale Simplex (FVS)		FVS 14
h1 - Hauteur du mât abaissé	in (mm)	76 (1930)
h2 - Mât levée libre	in (mm)	58.7 (1490)
h3 - Hauteur de levage	in (mm)	58.7 (1490)
h4 - Hauteur mât déployé	in (mm)	76 (1930)
Capacité résiduelle à hauteur maximale	lb (kg)	5512 (2500)
Hauteur à la capacité maximale	in (mm)	58.7 (1490)

Duplex à visibilité totale (FVD)		FVD 27
h1 - Hauteur du mât abaissé	in (mm)	74.8 (1900)
h2 - Mât levée libre	in (mm)	3 (77)
h3 - Hauteur de levage	in (mm)	106.3 (2700)
h4 - Hauteur mât déployé	in (mm)	127.6 (3240)
Capacité résiduelle à hauteur maximale	lb (kg)	5512 (2500)
Hauteur à la capacité maximale	in (mm)	108.7 (2760)

**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