

Technische fiche :

ER 16



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Technische kenmerken			Metrisch
1.1	Fabrikant		MANITOU
1.2	Naam model		ER 16
1.3	Stroombron		Elektrisch
1.4	Type operator		Zittend
1.5	Max. capaciteit	Q	1600 kg
1.6	Lastwaartepunt	c	600 mm
1.8	Laadafstand, midden van de aandrijfjas tot vork	x	439 mm
1.9	Wielbasis (y)	y	1448 mm
Weight			
2.1	Eigen gewicht		3190 kg
Banden			
3.1	Uitrusting banden		Vulkollan
3.5.2	Aantal aandrijfwielen - Size of drive wheels		1 x 355 x 155
3.3	Number of load wheels - Size of load wheels		2 x 282*105
3.5	Aantal voorwielen / achterwielen		1 / 2
3.6	Spoorbreedte vooraan	b10	0 mm
3.7	Achterwielmeter	b11	1130 mm
Dimensions			
4.7	Hoogte van de beschermkooi (cabine)	h6	2205 mm
4.8	Hoogte van de stoel	h7	1077 mm
4.19	Totale lengte	l1	2379 mm
4.20	Lengte tot voorzijde van de vorken	l2	1229 mm
4.21	Totale breedte	b1	1270 mm
4.22	Vorkgedeelte / Breedte vorken / Lengte vorken	s / e / l	40 mm x 100 mm / 1150 mm
4.23	Vorkenbord volgens norm DIN 15173 A/B		2A
4.26	Afstand tussen wielamen/laadvlakken	b4	912 mm
4.25.1	Width over forks min. / max.	b5	316 mm / 697 mm
4.32	Bodemvrijheid in het midden van de wielbasis	m2	70 mm
4.33	Aisle width for 1000 x 1200 pallet lengthways		2689 mm
4.34	Gangpadbreedte voor pallet 800 x 1200 in lengte	Ast	2728 mm
4.35	Draaicirkel	Wa	1668 mm
Prestatie			
5.1	Rijsnelheid (belast / onbelast)		14.30 km/h / 14.50 km/h
5.2	Hefsnelheid (belast / onbelast)		0.49 m/s / 0.80 m/s
5.3	Verlagingsnelheid belast / Verlagingsnelheid (onbelast)		0.49 m/s / 0.48 m/s
5.4.1	Reach speed (with load / without load)		0.20 m/s / 0.20 m/s
5.7	Hellingvermogen - belast / onbelast		8.50 % / 11.10 %
5.10	Bedrijfsrem		Elektrisch
Motor			
6.1	Vermogen rijmotor (S2 60 min)		7.20 kW
6.2	Hefmotorvermogen bij S3 15%		15 kW
6.3	Batterij volgens DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN 43531 C
6.4	Batterij / Batterij capaciteit		48 V / 465 Ah
6.5	Gewicht van de batterij (+/- 5%)		735 kg
Diverse			
8.1	Type snelheidsregeling		Elektronisch
8.3	Oliedebit voor toebehoren		25 l/min
8.4	Geluidsniveau aan het oor van de bestuurder volgens DIN 12 053		60.80 dB

ER 16 - Tekening met afmetingen



Kenmerken van de masten en restcapaciteiten

Vrije heffing triplex (FLT)		FLT 48	FLT 54	FLT 63	FLT 68	FLT 73	FLT 80	FLT 85	FLT 90
h1 - Hoogte mast verlaagd *	mm	2140	2340	2640	2790	2957	3190	3673	3823
h2 - Freelift	mm	1600	1800	1900	2100	2400	2650	3100	3200
h3 - Hefhoogte	mm	4800	5400	6300	6750	7250	7950	8450	8950
h4 - Hoogte uitgeschoven mast *	mm	5380	5980	6880	7330	7830	8530	9080	9530
α / β - Masthelling (voorzijde / achterzijde)	°	1 / 3	1 / 3	1 / 3	1 / 3	1 / 3	1 / 3	1 / 3	1 / 3
Restcapaciteit met geïntegreerde zijerschuiwing (Industrieel laaddiagram)	kg	1600	1600	1400	1100				



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Hoofdkantoor

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - Frankrijk

Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Deze brochure beschrijft versies en configuratie-opties voor Manitou-producten die met verschillende apparatuur kunnen worden uitgerust. De uitrusting die in deze brochure wordt beschreven, kan standaard, optioneel of niet leverbaar zijn, afhankelijk van de uitvoering. Manitou behoudt zich het recht voor om de weergegeven en beschreven specificaties op elk moment en zonder kennisgeving vooraf te wijzigen. De fabrikant is niet aansprakelijk voor de gegeven specificaties. Neem voor meer informatie contact op met uw Manitou-dealer. Niet-contractueel document. De productbeschrijvingen kunnen afwijken van de werkelijke producten. De lijst met specificaties is niet allesomvattend. De logo's en visuele identiteit van het bedrijf zijn eigendom van Manitou en mogen niet zonder toestemming worden gebruikt. Alle rechten voorbehouden. De foto's en diagrammen in deze brochure zijn uitsluitend bedoeld voor raadpleging en informatie.

MANITOU BF SA - Naamloze vennootschap met raad van bestuur - Aandeelkapitaal: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes