

Ficha técnica :

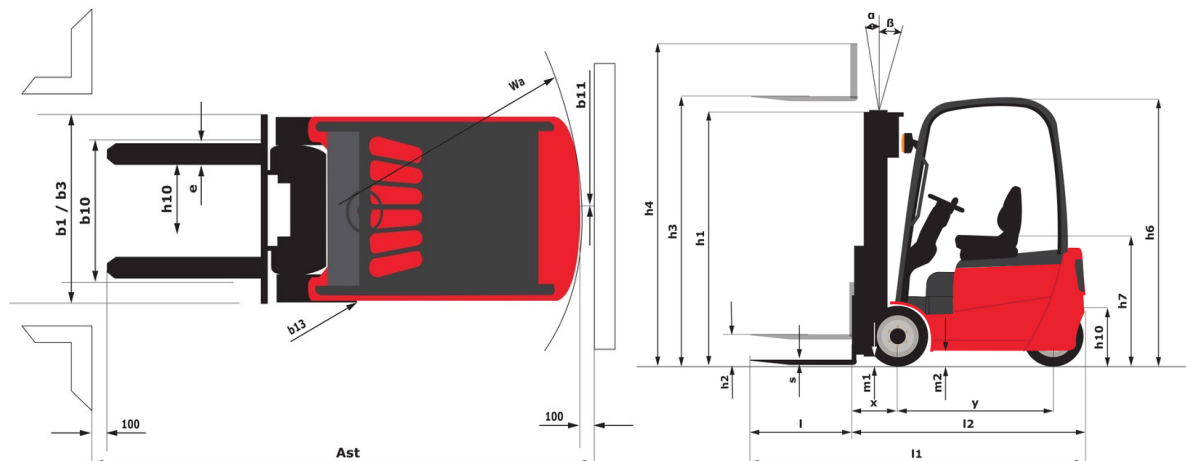
# ME 315 C



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Características técnicas		Métrico	
1.1	Fabricante		Manitou
1.2	Nome do modelo		ME 315c
1.3	Fonte de energia		Elétrica
1.4	Modo de condução		Sentado
1.5	Capacidade máx.	Q	1500 kg
1.6	Centro de gravidade da carga	c	500 mm
1.8	Distância da carga, centro do eixo motor ao garfo	x	365 mm
1.9	Distância entre eixos	y	1220 mm
Weight			
2.1	Peso de serviço		3000 kg
2.2	Peso no eixo dianteiro (com carga) / traseiro (com carga)		3930 kg / 570 kg
2.3	Peso no eixo dianteiro (sem carga) / traseiro (sem carga)		1370 kg / 1630 kg
Pneus			
3.1	Tipo de rodas		Superelástico
3.2	Dimensões das rodas dianteiras		18x7-8
3.3	Dimensões das rodas traseiras		200/50-10
3.5	Número de rodas de dianteiras / traseiras		2 / 1
3.5.2	Número de rodas motrizes		1
3.6	Via dianteira	b10	835 mm
Dimensões			
4.7	Altura proteção do condutor (cabina)	h6	2105 mm
4.8	Altura do banco/altura de pé	h7	1020 mm
4.12	Altura do reboque de atrelado	h10	500 mm
4.19	Comprimento total	l1	3015 mm
4.20	Comprimento até à face dos garfos	l2	1865 mm
4.21	Largura total	b1	990 mm
4.22	Secção do garfo / Largura dos garfos / Comprimento dos garfos	s / e / l	35 mm x 100 mm x 1150 mm
4.23	Quadro porta-garfos em conformidade com a norma DIN 15173 A/B		2A
4.24	Largura do quadro porta-garfos	b3	1000 mm
4.31	Distância ao solo sob o mastro	m1	100 mm
4.32	Distância ao solo no centro da distância entre eixos	m2	100 mm
4.33	Largura de corredor para paletes 1000 x 1200 transversal	Ast	3201 mm
4.34	Largura do corredor para paleta 800 x 1200 em comprimento	Ast	3325 mm
4.35	Raio de viragem	Wa	1510 mm
Atuação			
5.1	Velocidade de deslocação (com carga / sem carga)		9.50 km/h-10.50 km/h
5.2	Velocidade de elevação (com carga / sem carga)		0.22 m/s-0.34 m/s
5.3	Velocidade de descida (com carga / sem carga)		0.58 m/s-0.48 m/s
5.5	Esforço de tração / Força de tração (em vazio)		500 daN / 530 daN
5.7	Rampa admissível - com carga / sem carga		7 % / 9 %
5.10	Travão de serviço		Travão de serviço - Hidráulico
Motor			
6.1	Potência do motor de tração (S2 60 min)		4 kW
6.3	Bateria de acordo com a norma DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN43535 A
6.4	Bateria / Capacidade de carga		24 V / 840 Ah
7.2	Potência nominal do motor		8.60 kW
6.6	Consumo de energia de acordo com o ciclo VDI (kWh/h)		3.50 kWh
Diversos			
8.1	Tipo de unidade motriz		Eléctrico
8.2	Pressão hidráulica de trabalho para os acessórios		145 bar
8.3	Débito de óleo para acessório		16 l/min
8.4	Nível sonoro médio para o ouvido do condutor medido/garantido		< 70 dB
8.4	Nível sonoro no ouvido do condutor segundo a DIN 12 053		40 dB

## ME 315 C - Esquemas dimensionais







 **MANITOU**  
**HANDLING YOUR WORLD**

**Sede Central**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

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

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem pré-aviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes