

Ficha técnica :

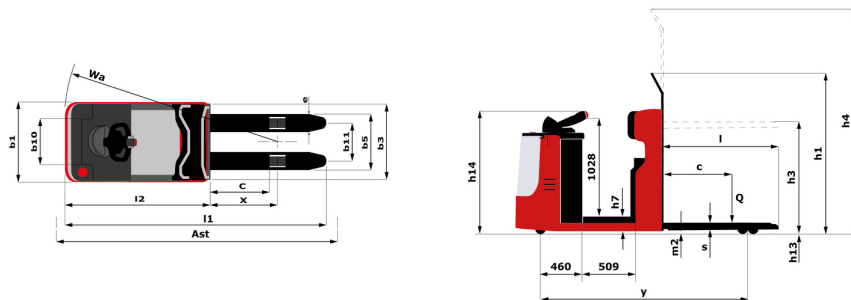
CI 12 PF



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Características técnicas			Métrico
1.1	Fabricante		Manitou
1.2	Nome do modelo		CI 12 PF
1.3	Fonte de energia		Eléctrico
1.4	Modo de condução		Âmbito
1.5	Capacidade máx.	Q	1200 kg
1.6	Centro de gravidade da carga	c	600 mm
1.8	Distância da carga, centro do eixo motor ao garfo	x	240 mm
1.9	Distância entre eixos	y	1530 mm
Weight			
2.1	Peso de serviço		1780 kg
2.2	Peso no eixo dianteiro (com carga) / traseiro (com carga)		472 kg / 2508 kg
2.3	Peso no eixo dianteiro (sem carga) / traseiro (sem carga)		650 kg / 1130 kg
Pneus			
3.1	Tipo de rodas		Ligadura
3.2	Dimensões das rodas dianteiras		200 x 75
3.3	Dimensões das rodas traseiras		250 x 100
3.5.2	Número de rodas motrizes / de dianteiras / traseiras		1x + 1 / 2
3.7	Calibre da roda traseira	b11	665 mm
Dimensões			
4.15	Altura dos garfos na posição baixa	h13	50 mm
4.19	Comprimento total	l1	3108 mm
4.2	Altura do mastro recolhido	h1	1980 mm
4.20	Comprimento até à face dos garfos	l2	1958 mm
4.21	Largura total	b1	800 mm
4.22	Secção do garfo / Largura dos garfos / Comprimento dos garfos	s / e / l	45 mm x 100 mm x 1150 mm
4.24	Largura do quadro porta-garfos	b3	790 mm
4.25	Largura sobre os garfos	b5	730 mm
4.32	Distância ao solo no centro da distância entre eixos	m2	50 mm
4.34	Largura do corredor para palete 800 x 1200 em comprimento	Ast	3437 mm
4.35	Raio de viragem	Wa	1742 mm
4.4	Altura de elevação	h3	1450 mm
4.5	Altura do mastro elevado	h4	1980 mm
4.9	Altura máxima do timão elevado	h14	1212 mm
Atuação			
5.1	Velocidade de deslocação (com carga / sem carga)		9 km/h / 11 km/h
5.2	Velocidade de elevação (com carga / sem carga)		0.08 m/s / 0.18 m/s
5.3	Velocidade de descida (com carga / sem carga)		0.12 m/s / 0.11 m/s
5.7	Rampa admissível - com carga / sem carga		6 % / 10 %
5.10	Travão de serviço		Travão de serviço - Eletromagnético
5.11	Travão de estacionamento		Desbloqueamento por interruptor tipo borboleta
Motor			
6.1	Potência do motor de tração (S2 60 min)		2 kW
6.2	Capacidade do motor de elevação a S3 15%		2 kW
6.3	Bateria de acordo com a norma DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN 43535-B
6.4	Bateria / Capacidade de carga		24 V / 620 Ah
6.5	Peso da bateria (+/- 5%)		490 kg
Diversos			
8.1	Tipo de unidade motriz		Variador Mosfet AC
8.4	Nível sonoro médio para o ouvido do condutor medido/garantido		< 66 dB

CI 12 PF - 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



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