

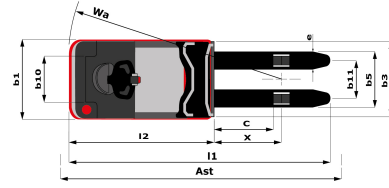
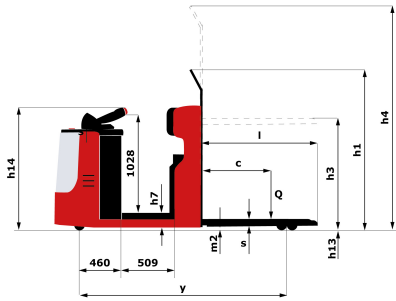
Scheda tecnica :

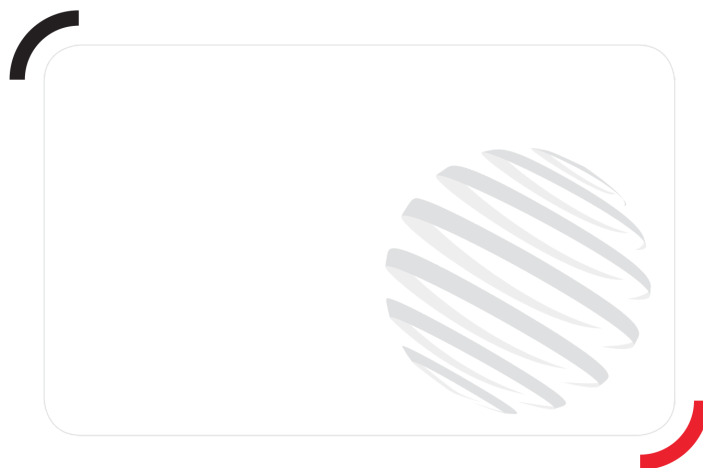
CI 12 PF



Specifiche tecniche			Metrico
1.1	Costruttore		Manitou
1.2	Nome modello		CI 12 PF
1.3	Tipo di alimentazione		Batteria
1.4	Tipo di operatore		A bordo
1.5	Portata massima	Q	1200 kg
1.6	Baricentro del carico	c	600 mm
1.8	Distanza dal centro dell'assele anteriore al piano forche	x	275 mm
1.9	Interasse	y	1530 mm
Weight			
2.1	Peso		1988 kg
2.2	Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico)		472 kg / 2508 kg
2.3	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto		650 kg / 1130 kg
Pneumatici			
3.1	Tipo di ruote		Copertura
3.5.2	Numero di ruote motrici		1
3.2	Dimensioni ruote anteriori		254 x 100
3.3	Dimensioni ruote posteriori		250 x 75
3.5	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori		2 / 1
3.7	Ruota posteriore	b11	665 mm
Dimensions			
4.2	Altezza montante abbassato *	h1	2155 mm
4.4	Altezza massima di sollevamento	h3	2548 mm
4.5	Altezza montante sollevato *	h4	3170 mm
4.8	Altezza della piattaforma	h7	130 mm
4.9	Altezza massima del timone	h14	1212 mm
4.15	Altezza delle forche in posizione abbassata	h13	52 mm
4.19	Lunghezza totale	l1	3215 mm
4.20	Lunghezza al piano forche	l2	2065 mm
4.21	Larghezza massima - Ruote singole	b1	800 mm
4.22	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	s / e / l	40 mm x 100 mm / 1150 mm
4.24	Larghezza della piastra portaforche	b3	790 mm
4.25	Larghezza forche	b5	730 mm
4.32	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2	50 mm
4.34	Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale	Ast	3465 mm
4.35	Raggio di sterzata	Wa	1790 mm
Performance			
5.1	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)		10 km/h / 12 km/h
5.2	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)		0.08 m/s / 0.12 m/s
5.3	Velocità discesa con carico / (senza carico)		0.14 m/s / 0.11 m/s
5.7	Pendenza superabile - con carico / senza carico		6 % / 10 %
5.10	Freno di servizio		Elettromagnetico
5.11	Freno stazionamento		Sblocco tramite interruttore a farfalla
Motore			
6.1	Potenza del motore di traslazione (S2 60 min)		2 kW
6.2	Potenza nominale motore di sollevamento a S3 15%		2 kW
6.3	Batteria in conformità con DIN 43531/35/36 A, B, C		Trazione
6.4	Batteria / Capacità della batteria		24 V / 620 Ah
6.5	Peso batteria (+/- 5%)		520 kg
Vare			
8.1	Tipo di unità motrice		AC
8.4	Livello medio della rumorosità all' orecchio del conduttore misurata/garantita		< 70 dB(A)

Disegno quotato





 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Siège Social

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



Questa brochure descrive le versioni e le opzioni di configurazione dei prodotti MANITOU che possono essere dotati di diverse attrezzature. A seconda della versione, le attrezzature descritte in questa brochure possono essere dotazioni standard, opzionali o non disponibili. MANITOU si riserva il diritto di modificare le specifiche illustrate e descritte in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno. Il fabbricante declina ogni responsabilità per le specifiche fornite. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario locale MANITOU. Documento non contrattuale. Le descrizioni dei prodotti possono differire dai prodotti effettivi. L'elenco delle specifiche non è esaustivo. I loghi e l'identità visiva dell'azienda sono proprietà esclusiva di MANITOU e non devono essere utilizzate senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le foto e i grafici contenuti in questa brochure sono forniti esclusivamente a fine informativo.

MANITOU BF SA - MANITOU BF SA - Società per azioni con consiglio di amministrazione - Capitale sociale: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes