

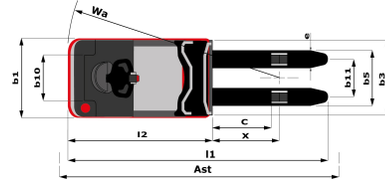
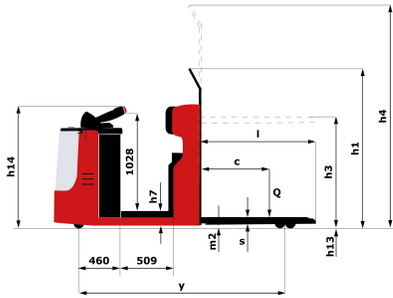
Scheda tecnica :

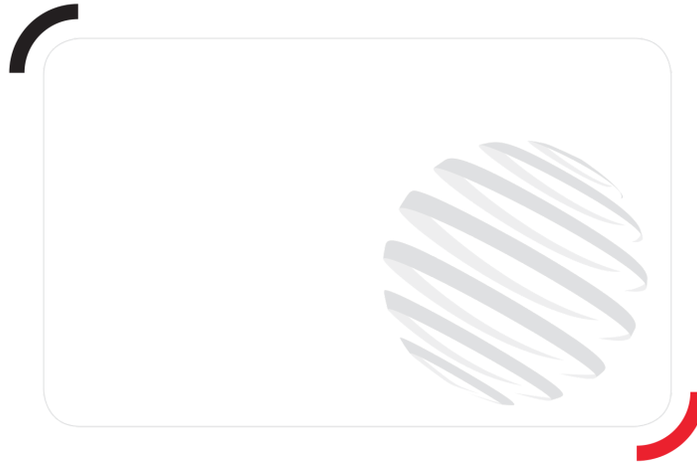
CI 20



	Specifiche tecniche		Metrico
1.1	Costruttore		Manitou
1.2	Nome modello		CI 20
1.3	Tipo di alimentazione		Batteria
1.4	Tipo di operatore		A bordo
1.5	Portata massima	Q	2000 kg
1.6	Baricentro del carico	c	600 mm
1.8	Distanza dal centro dell'assele anteriore al piano forche	x	949 mm
1.9	Interasse	y	2194 mm
Weight			
2.1	Peso		1450 kg
2.2	Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico)		1298 kg / 2152 kg
2.3	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto		928 kg / 522 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		85 x 90
3.4	Ruote opzionali (dimensioni)		140 x 50
3.5	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori		2 / 4
3.6	Carreggiata centro ruote anteriori	b10	505 mm
3.7	Ruota posteriore	b11	370 mm
Dimensions			
4.4	Altezza massima di sollevamento	h3	125 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	85 mm
4.19	Lunghezza totale	l1	2602 mm
4.20	Lunghezza al piano forche	l2	1432 mm
4.21	Larghezza massima - Ruote singole	b1	800 mm
4.21	Larghezza	b1	800 mm
4.22	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	s / e / l	45 mm x 170 mm / 1150 mm
4.25	Larghezza forche	b5	540 mm
4.32	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2	40 mm
4.34	Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale	Ast	2851 mm
4.35	Raggio di sterzata	Wa	2400 mm
Performance			
5.1	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)		9 km/h / 12 km/h
5.2	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)		0.10 m/s / 0.15 m/s
5.3	Velocità discesa con carico / (senza carico)		0.13 m/s / 0.10 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 / 465 Ah
6.5	Peso batteria (+/- 5%)		435 kg
Varie			
8.1	Tipo di unità motrice		AC
8.4	Livello medio della rumorosità all' orecchio del conduttore misurata/garantita		< 70 dB(A)

Disegno quotato





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