

Scheda tecnica :

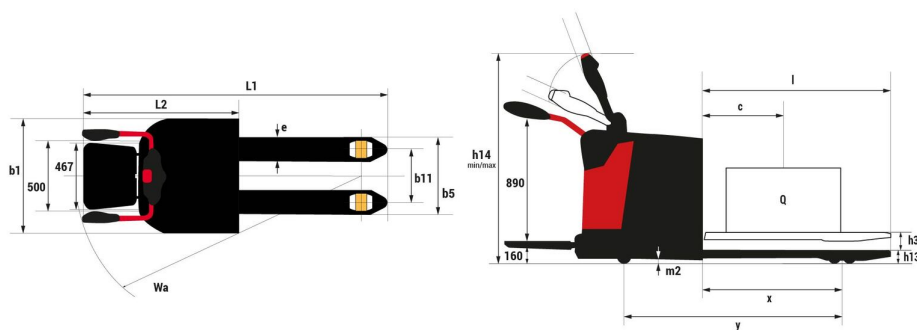
EP 20



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Specifiche tecniche			Metrico		
1.1	Costruttore			Manitou	
1.2	Nome modello			EP 20	
1.3	Tipo di alimentazione			Elettrico - Piombo	
1.4	Tipo di operatore			Integrativo	
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		953 mm	
1.9	Interasse	y		1372 mm	
Weight					
2.1	Peso			482 kg	
2.2	Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico)			1077 kg / 1405 kg	
2.3	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto			337 kg / 145 kg	
Pneumatici					
3.1	Tipo di ruote			Bandaggio in poliuretano	
3.2	Dimensioni ruote anteriori			230 x 75	
3.3	Dimensioni ruote posteriori			4 x (82 x 70)	
3.5	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori			3 / 4	
3.6	Carreggiata centro ruote anteriori	b10		435 mm	
3.7	Ruota posteriore	b11		366 mm	
Dimensions					
4.15	Altezza delle forche in posizione abbassata	h13		85 mm	
4.19	Lunghezza totale	l1		1739 mm	
4.20	Lunghezza al piano forche	l2		589 mm	
4.21	Larghezza	b1		680 mm	
4.22	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	s / e / l		45 mm x 175 mm x 1150 mm	
4.25	Larghezza forche	b5		540 mm	
4.32	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2		35 mm	
4.34	Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale	Ast		1939 mm	
4.35	Raggio di sterzata	Wa		1544 mm	
4.4	Altezza di sollevamento	h3		125 mm	
4.9	Altezza del timone fino a min.	h14		866 mm	
4.9	Altezza massima del timone	h14		1320 mm	
Performance					
5.1	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)			5.80 km/h / 6 km/h	
5.2	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)			0.02 m/s / 0.03 m/s	
5.3	Velocità discesa con carico / (senza carico)			0.04 m/s / 0.02 m/s	
5.7	Pendenza superabile - con carico / senza carico			10 % / 25 %	
5.10	Freno di servizio			Elettromagnetico	
5.11	Freno stazionamento			Sblocco tramite maniglia	
Motore					
6.1	Potenza del motore di traslazione (S2 60 min)			1.20 kW	
6.2	Potenza nominale motore di sollevamento a S3 15%			1 kW	
6.3	Batteria in conformità con DIN 43531/35/36 A, B, C			DIN 43535-B	
6.4	Batteria / Capacità batteria			24 V / 180 Ah	
6.5	Peso batteria (+/- 5%)			180 kg	
Varie					
8.1	Tipo di unità motrice			AC	
8.4	Livello medio della rumorosità all'orecchio del conduttore misurata/garantita			< 65 dB	

EP 20 - Disegno quotato





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc.Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes