Scheda tecnica:

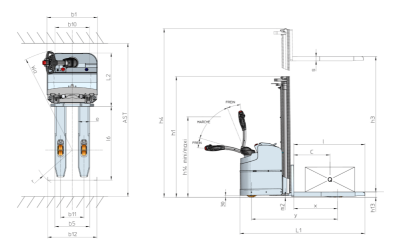
ES 614 LI 5P INOX PREMIUM





	Specifiche tecniche		Metrico
1	Costruttore		Manitou
2	Nome modello		ES 614 LI 5P Inox Premium
3	Tipo di alimentazione		Elettrico - Piombo
	Tipo di operatore		Integrativo
	Portata massima	Q	1400 kg
	Baricentro del carico	С	600 mm
	Distanza dal piano forche al centro dell'assale posteriore	х	710 mm
	Interasse	у	1393 mm
	Weight		
	Peso		1310 kg
	Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico)		1035 kg / 1690 kg
	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto		935 kg / 375 kg
	Pneumatici		
	Tipo di ruote		Bandaggio in poliuretano
	Numero di ruote portanti / Dimensione ruote portanti		4 / 82x68
	Numero ruote stabilizzatrici / Dimensione ruote stabilizzatrici		2 / 120x54
	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori		3 / 4
2	Numero di ruote motrici / Dimensione ruote motrici		1/230x70
	Carreggiata centro ruote anteriori	b10	558 mm
	Ruota posteriore	b11	381 mm
	Dimensions		
5	Altezza delle forche in posizione abbassata	h13	87 mm
)	Lunghezza totale	l1	2044 mm
)	Lunghezza al piano forche	12	894 mm
ı	Larghezza	b1	820 mm
2	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	s / e / l	70 mm / 185 mm / 1150 mm
1	Larghezza della piastra portaforche	b3	700 mm
2	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2	24 mm
1	Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale	Ast	2481 mm
5	Raggio di sterzata	Wa	1657 mm
	Altezza del timone fino a min. / massima del timone	h14 / h14	760 mm / 1250 mm
	Performance		
	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)		6 km/h / 6 km/h
	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)		0.18 m/s / 0.30 m/s
	Velocità discesa con carico / (senza carico)		0.27 m/s / 0.22 m/s
	Pendenza max con carico / senza carico		7 % / 10 %
)	Freno di servizio		Elettromagnetico
	Motore		
	Potenza del motore di traslazione (S2 60 min)		1.50 kW
	Potenza nominale motore di sollevamento a S3 15%		3 kW
	Batteria in conformità con DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN 43535-B
	Batteria / Capacità batteria		24 V / 250 Ah
	Peso batteria (+/- 5%)		213 kg
	Varie		
	Tipo di unità motrice		AC
	Livello di rumore all'orecchio del conducente secondo la norma DIN 12 053		65 dB

ES 614 LI 5P Inox Premium - Disegno quotato



Caratteristiche dei montanti e capacità residue

Cilindro centrale duplex (CCD)		CCD 29
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1950
h3 - Altezza di sollevamento	mm	2850
h4 - Altezza montante sollevato	mm	3390
Capacità residua all'altezza max	kg	1300





Sede centrale

MANITOU ITALIA SrI 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