

Scheda tecnica :

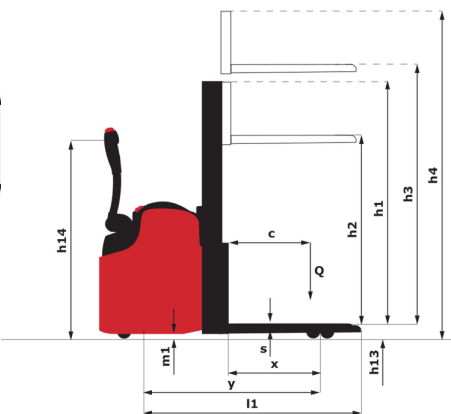
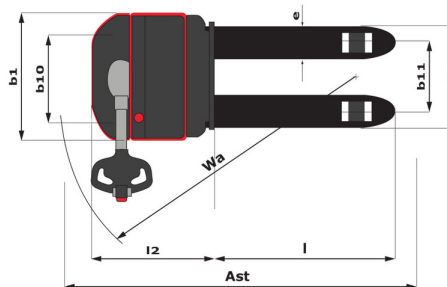
# **ES 820 LI**



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Specifiche tecniche		Metrico
1.1	Costruttore	Manitou
1.2	Nome modello	ES 820 LI
1.3	Tipo di alimentazione	Elettrico - Piombo
1.4	Tipo di operatore	Integrativo
1.5	Portata massima	2000 kg
1.51	Capacità nominale su forche ricoprenti	2000 kg
1.6	Baricentro del carico	600 mm
1.8	Distanza dal piano forche al centro dell'assale posteriore	716 mm
1.9	Interasse	1509 mm
<b>Weight</b>		
2.1	Peso	1800 kg
2.2	Peso su assale anteriore / con carico) / posteriore (con carico)	1360 kg / 2500 kg
2.3	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto	1250 kg / 550 kg
<b>Pneumatici</b>		
3.1	Tipo di ruote	Bandaggio in poliuretano
3.3	Numero di ruote portanti / Dimensione ruote portanti	4 / 82 x 68
3.4	Numero di ruote sterzanti	1
3.4	Numero ruote stabilizzatrici / Dimensione ruote stabilizzatrici	2 / 120 x 50
3.5	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori	3 / 4
3.5.2	Numero di ruote motrici / Dimensione ruote motrici	1/254x100
3.6	Carreggiata centro ruote anteriori	664 mm
3.7	Ruota posteriore	375 mm
<b>Dimensions</b>		
4.15	Altezza delle forche in posizione abbassata	86 mm
4.19	Lunghezza totale	2123 mm
4.20	Lunghezza al piano forche	973 mm
4.21	Larghezza	890 mm
4.22	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	70 mm / 200 mm / 1150 mm
4.24	Larghezza della piastra portaforche	700 mm
4.31	Altezza dal suolo sotto al montante	20 mm
4.32	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	21 mm
4.33	Corridoio di lavoro con pallet 1000 x 1200 trasversale	2572 mm
4.34	Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale	2531 mm
4.6	Sollevamento iniziale del montante	110 mm
4.35	Raggio di sterzata	1719 mm
4.9	Altezza del timone fino a min. / massima del timone	900 mm / 1400 mm
<b>Performance</b>		
5.1	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)	6 km/h / 6 km/h
5.2	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)	0.11 m/s / 0.20 m/s
5.3	Velocità discesa con carico / (senza carico)	0.21 m/s / 0.22 m/s
5.8	Pendenza max. - con carico / senza carico	6 % / 10 %
5.10	Freno di servizio	Elettromagnetico
<b>Motore</b>		
6.1	Potenza del motore di traslazione (S2 60 min)	2 kW
6.2	Potenza nominale motore di sollevamento a S3 15%	4 kW
6.3	Batteria in conformità con DIN 43531/35/36 A, B, C	Trazione
6.4	Batteria / Capacità batteria	24 V / 315 Ah
6.5	Peso batteria (+/- 5%)	273 kg
<b>Varie</b>		
8.1	Tipo di unità motrice	DC
8.4	Livello di rumore all'orecchio del conducente secondo la norma DIN 12 053	65 dB

## ES 820 LI - Disegno quotato



## Caratteristiche dei montanti e capacità residue

### Cilindro centrale simplex (CCS)

		CCS 15	CCS 17
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1955	2205
h2 - Alzata libera	mm	1510	1760
h3 - Altezza di sollevamento	mm	1510	1760
h4 - Altezza montante sollevato	mm	1965	2215
Capacità residua all'altezza max	kg	2000	2000

### Duplex Visibilità Totale (FVD)

		FVD 29	FVD 34
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1955	2205
h3 - Altezza di sollevamento	mm	2940	3440
h4 - Altezza montante sollevato	mm	3400	3900
Capacità residua all'altezza max	kg	1600	1300

### Duplex ad alzata libera (FLD)

		FLD 29	FLD 34
h1 - Altezza montante abbassato	mm	2205	2205
h2 - Alzata libera	mm	1510	1760
h3 - Altezza di sollevamento	mm	2935	3435
h4 - Altezza montante sollevato	mm	3895	3895
Capacità residua all'altezza max	kg	1600	1300

### Triplex a sollevamento libero (FLT)

		FLT 42	FLT 47	FLT 54
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1915	2075	2315
h2 - Alzata libera	mm	1470	1630	1880
h3 - Altezza di sollevamento	mm	4250	4730	5460
h4 - Altezza montante sollevato	mm	4725	5205	5895
Capacità residua all'altezza max	kg	750	550	450



# **MANITOU** HANDLING YOUR WORLD

**Sede centrale**

MANITU 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](http://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