

Scheda tecnica :

ES 316 L P EASY

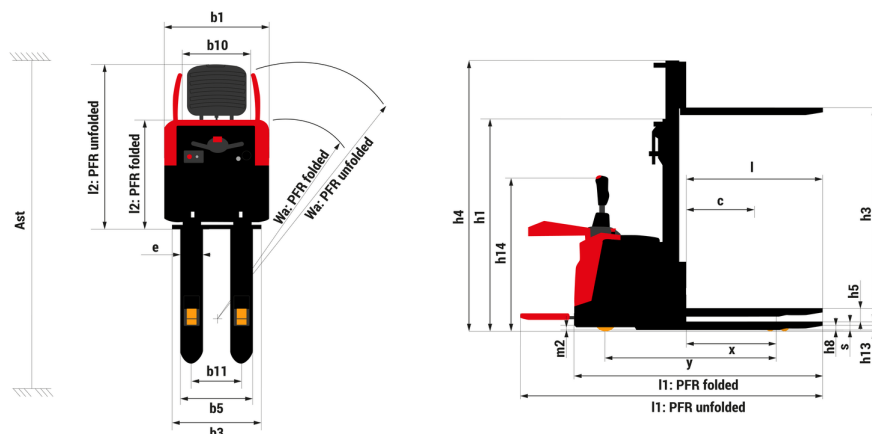
OXYGEN



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Specifiche tecniche				Metrico
1.1	Costruttore			MANITOU
1.2	Nome modello			ES 316 L P Easy
1.3	Tipo di alimentazione			Elettrico - Litio
1.4	Tipo di operatore			Walking alongside
1.5	Portata massima	Q		1600 kg
1.51	Capacità nominale su forche ricoprenti	Q		0 kg
1.6	Baricentro del carico	c		600 mm
1.8	Distanza del carico dal centro dell'assale anteriore alle forche - Posizione bassa / alta	x / x		768 mm / 700 mm
1.9	Interasse	y		1469 mm
1.9	Passo (posizione bassa)	y		1401 mm
Weight				
2.1	Peso			1200 kg
2.2	Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico)			1100 kg / 1700 kg
2.3	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto			850 kg / 350 kg
Pneumatici				
3.1	Tipo di ruote			Bandaggio in poliuretano
3.3	Numero di ruote portanti / Dimensione ruote portanti			4 / 83X73
3.4	Numero ruote stabilizzatrici / Dimensione ruote stabilizzatrici			1 / 140X55
3.5	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori			2 / 4
3.5.2	Numero di ruote motrici / Dimensione ruote motrici			1/250X80
3.6	Carreggiata centro ruote anteriori	b10		516 mm
3.7	Ruota posteriore	b11		385 mm
Dimensions				
4.10	Altezza longheroni ruote	h8		80 mm
4.15	Altezza delle forche in posizione abbassata	h13		90 mm
4.19.1	Lunghezza totale (piattaforma ripiegata) / lunghezza totale della piattaforma dispiegata	I1 / I1		2088 mm / 2536 mm
4.20.1	Lunghezza al tallone forche (piattaforma ripiegata / aperta)	I2 / I2		938 mm / 1386 mm
4.21	Larghezza	b1		800 mm
4.22	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	s / e / l		65 mm / 185 mm / 1150 mm
4.24	Larghezza della piastra portaforche	b3		680 mm
4.25	Larghezza forche	b5		570 mm
4.32	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2		15 mm
4.34.1.1	Corridoio stoccaggio pallet 1000x1200 trsv. (piattaforma ripiegata / aperta)	Ast / Ast		2563 mm / 2998 mm
4.34.2.1	Corridoio stoccaggio pallet 800x1200 long. (piattaforma ripiegata / aperta)	Ast / Ast		2509 mm / 2938 mm
4.6	Sollevamento iniziale del montante	h5		125 mm
4.35.1	Raggio di sterzata (piattaforma ripiegata / aperta)	Wa / Wa		1723 mm / 2157 mm
4.9	Altezza del timone fino a min. / massima del timone	h14 / h14		1170 mm / 1400 mm
Performance				
5.1	Velocità traslazione a carico (piattaforma e bracci aperti) / vuoto (piattaforma e bracci aperti)			9 km/h / 11 km/h
5.1	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)			6 km/h / 6 km/h
5.2	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)			0.18 m/s / 0.40 m/s
5.3	Velocità discesa con carico / (senza carico)			0.45 m/s / 0.40 m/s
5.8	Pendenza max. - con carico / senza carico			8 % / 16 %
5.10	Freno di servizio			Elettromagnetico
Motore				
6.1	Potenza del motore di traslazione (S2 60 min)			2.20 kW
6.2	Potenza nominale motore di sollevamento a S3 15%			4.20 kW
6.4	Batteria / Capacità batteria			48 V / 105 Ah
6.5	Peso batteria (+/- 5%)			65 kg

ES 316 L P Easy - Disegno quotato



Caratteristiche dei montanti e capacità residue

Duplex Visibilità Totale (FVD)		FVD 29	FVD 35
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1990	2290
h2 - Alzata libera	mm	90	90
h3 - Altezza di sollevamento	mm	2900	3500
h4 - Altezza montante sollevato	mm	3440	4040
Capacità residua all'altezza max	kg	1200	930
Altezza a capacità max	mm	2490	2490

Triplex a sollevamento libero (FLT)		FLT 42	FLT 55
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1890	2330
h2 - Alzata libera	mm	1390	1830
h3 - Altezza di sollevamento	mm	4200	5500
h4 - Altezza montante sollevato	mm	4720	6020
Capacità residua all'altezza max	kg	780	480
Altezza a capacità max	mm	2490	2490

Allestimento

Standard

Anti-crushing safety device
 Battery - 5.04kWh - Lithium-ion
 Caricabatterie incorporato - 0.96kW CA - Ioni di litio - Monofase
 Emergency stop
 Pincode - On tiller
 Polyurethane tandem-load wheels
 Turquoise button

Opzionale

Ambiente freddo (a partire da -28°C (-18°F))
 Caricabatterie esterno - 2.4kW CA - Ioni di litio - Monofase
 Key switch entry
 Ruota motrice in poliuretano morbido - 75 shore



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



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