

Transpallet elettrico

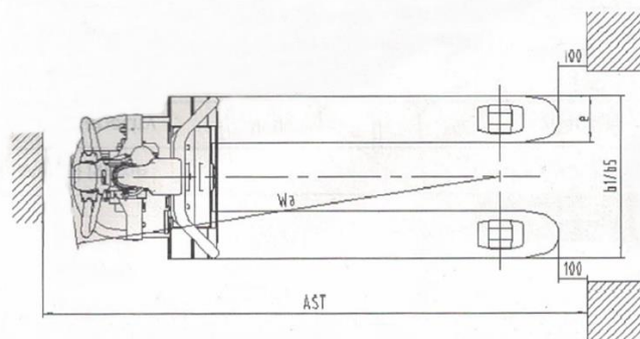
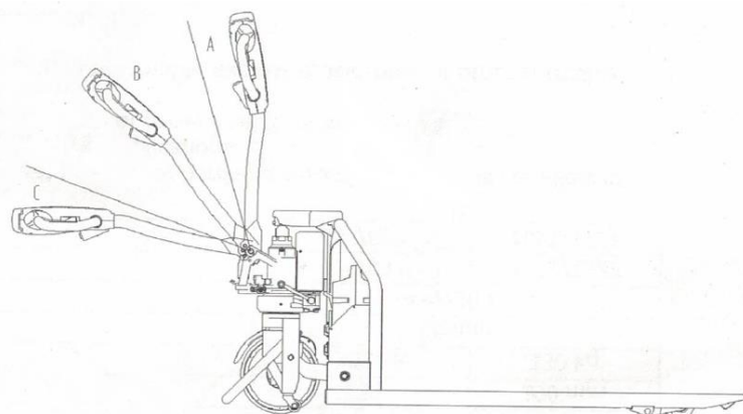
C B D 1 5 LI-ON



- Portata nominale 1.500 Kg
- Batteria a litio 48V
- Compatto e maneggevole
- Peso 140 Kg

Specifiche tecniche

Produttore		JAC
Modello		CBD15 LI-ON
Comando		Elettrico
Tipo operatore		Guida timone
Capacità nominale	Q (Kg)	1.500
Baricentro	c (mm)	600
Distanza carico, dall'asse dei rulli al supporto delle forche	x (mm)	950
Interasse	y (mm)	1275
Peso compresa batteria	kg	140
Peso della batteria (± 5%)	(kg)	8,5
Ruote / rulli		Poliuretano
Dimensione ruota di trazione	$\Phi \times w$ (mm)	$\Phi 245 \times 70$
Dimensione rulli	$\Phi \times w$ (mm)	$\Phi 80 \times 70$
Numero ruote (x = trazione)		4/1x
Altezza di sollevamento	h3 (mm)	200
Altezza forche abbassate	h13 (mm)	80
Altezza del timone in posizione di guida (min/max)	h14 (mm)	535/1220
Lunghezza complessiva	l1 (mm)	1630
Lunghezza fino al supporto delle forche	l2 (mm)	480
Larghezza complessiva	b1/ b2 (mm)	550
Dimensione delle forche	s/e/l (mm)	50x150x1150
Scartamento esterno forche	b5 (mm)	550
Distanza dal terreno	m2 (mm)	36
Larghezza corsie pallet da 800 x 1200 in senso trasversale	Ast (mm)	1840
Larghezza corsie pallet da 800 x 1200 in senso longitudinale	Ast (mm)	1890
Raggio minimo di sterzata	Wa (mm)	1430
Velocità massima di marcia con / senza carico	(km/h)	3.4
Velocità massima di sollevamento forche con / senza carico	(mm/s)	22/25
Velocità di discesa forche con carico / senza carico	(mm/s)	38/28
Pendenza massima superabile con / senza carico	(%)	5/7
Sterzo		Meccanico
Freno di servizio		Elettromagnetico a disco
Prestazioni motore di trasmissione S2 = 60 min.	(kW)	0,75
Prestazioni motore per sollevamento S3 = 15 %	(kW)	0,8
Tensione batteria / capacità nominale	(V/Ah)	48/20
Pressione sonora all'orecchio dell'operatore	(dB(A))	40





EUROCARA

VENDITA, NOLEGGIO E ASSISTENZA CARRELLI ELEVATORI
Via G. Perlasca, 24 – 40064 Ozzano dell'Emilia
(BO)

Tel. 051 79 89 99 – Cell. 339 36 77 813

E-mail info@eurocarabo.com

www.eurocara-carrelli-elevatori.it

JAC FORKLIFT

LOOK FORWARD TO THE FUTURE

