

Transpallet elettrici

Dati tecnici

Trazione: elettrica, diesel, benzina, GPL		Elettrico
Tipo di guida: manuale, operatore in piedi, operatore seduto		A piedi
Portata	Q (t)	1.5
Baricentro del carico	c (mm)	600
Distanza del carico	x (mm)	765
Interasse	y (mm)	1405
Peso proprio	Kg	1095
Peso sull'asse a carico ant/post	Kg	1165/1430
Peso sull'asse a vuoto ant/post	Kg	735/360
Gommatura		PU
Dimensione gomme anteriori		Ø 230x75
Dimensione gomme posteriori		Ø 80x70
Ruote aggiuntive (dimensioni)		Ø124x60
Numero ruote ant/post (x = ruota di trazione)		1x+2/4
Carreggiata anteriore	b10 (mm)	570
Carreggiata posteriore	b11 (mm)	390/505
Altezza colonna abbassata	h1 (mm)	1950
Alzata libera	h2 (mm)	150
Altezza di sollevamento	h3 (mm)	2865
Altezza colonna sfilata	h4 (mm)	3370
Altezza della barra timone in posizione di guida	h14 (mm)	1370/945
Altezza ribassata	h13 (mm)	85
Lunghezza totale	l1 (mm)	2050
Lunghezza incluso spessore forche	l2 (mm)	900
Larghezza totale	b1/b2 (mm)	795
Dimensioni forche in accordo a ISO 2331	s/e/l (mm)	60/180/1150
Distanza tra le forche	b5 (mm)	570/685
Distanza dal suolo sotto l'asse anteriore a carico	m2 (mm)	25
Corridoio stivaggio 1000 x 1200 trasversale	Ast (mm)	2518
Corridoio stivaggio 800 x 1200 longitudinale	Ast (mm)	2475

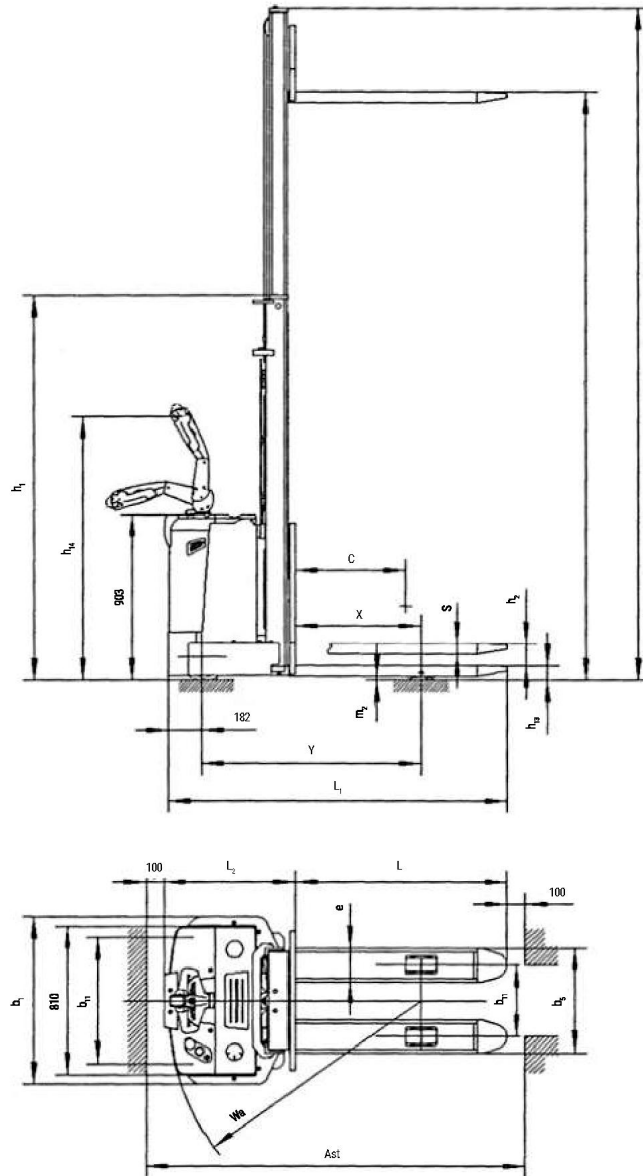
Transpallet elettrici

Dati tecnici

Raggio di volta	Wa (mm)	1674
Velocità di marcia a carico/a vuoto	km/h	6,0/6,0
Velocità di sollevamento a carico/a vuoto	m/s	0,082/0,150
Velocità di abbassamento a carico/a vuoto	m/s	0,095/0,100
Massima pendenza superabile a carico/a vuoto	%	6/12
Freno di servizio		Elettromagnetico
Potenza motore trazione S2 60 min	kW	1.3
Potenza motore sollevamento S3 15%	kW	2.2
Batteria in accordo a DIN 43531/35/36 A, B, C, no		B, 2PzS
Voltaggio batteria/capacità nominale K5	V/Ah	24/210
Peso batteria	kg	217
Consumo energia in accordo al ciclo VDI	kWh/h	-
Tipo di trasmissione / trazione		AC
Livello sonoro in accordo a EN 12053	dB (A)	<70

BAOLI ES 15-N02 2 STAGE

Transpallet elettrici



BAOLI ES 15-N02 2 STAGE

Transpallet elettrici

Colonna	2 stadi 2900mm	2 stadi con alzata libera 2900mm	2 stadi 3600mm	2 stadi con alzata libera 3600mm	2 stadi 4000mm
H1	1950	1950	2300	2300	2500
H2	150	1480	150	1830	150
H3	2865	2865	3565	3565	3965
H4	3370	3370	4070	4070	4470

2900 mm		3600 mm		4000 mm		4300 mm	
H3 (mm)	Q (kg)	H3 (mm)	Q (kg)	H3 (mm)	Q (kg)	H3 (mm)	Q (kg)

				4000	900	700	4300	920	750		
		3600	1000	800	3600	1000	800	4000	1000	800	
		3200	1100	900	3200	1100	900	3400	1100	900	
2900	1300	1000	2900	1300	1000	2900	1300	1000	3200	1200	1000
2700	1500	1100	2700	1500	1100	2700	1500	1100	2700	1500	1200
c (mm)	600	700	c (mm)	600	700	c (mm)	600	700	c (mm)	600	700

4600 mm			5000 mm			5500 mm			6000 mm		
H3 (mm)	Q (kg)		H3 (mm)	Q (kg)		H3 (mm)	Q (kg)		H3 (mm)	Q (kg)	
									6000	450	350
						5500	600	500	5500	600	500
			500	750	650	5000	750	650	5000	750	650
4600	850	700	4600	850	700	4600	850	700	4600	850	700
4000	1000	800	4000	1000	800	4000	1000	800	4000	1000	800
3400	1100	900	3400	1100	900	3400	1100	900	3400	1100	900
3200	1200	1000	3200	1200	1000	3200	1200	1000	3200	1200	1000
2700	1500	1200	2700	1500	1200	2700	1500	1200	2700	1500	1200
c (mm)	600	700	c (mm)	600	700	c (mm)	600	700	c (mm)	600	700