

## Transpallet elettrici

### Dati tecnici

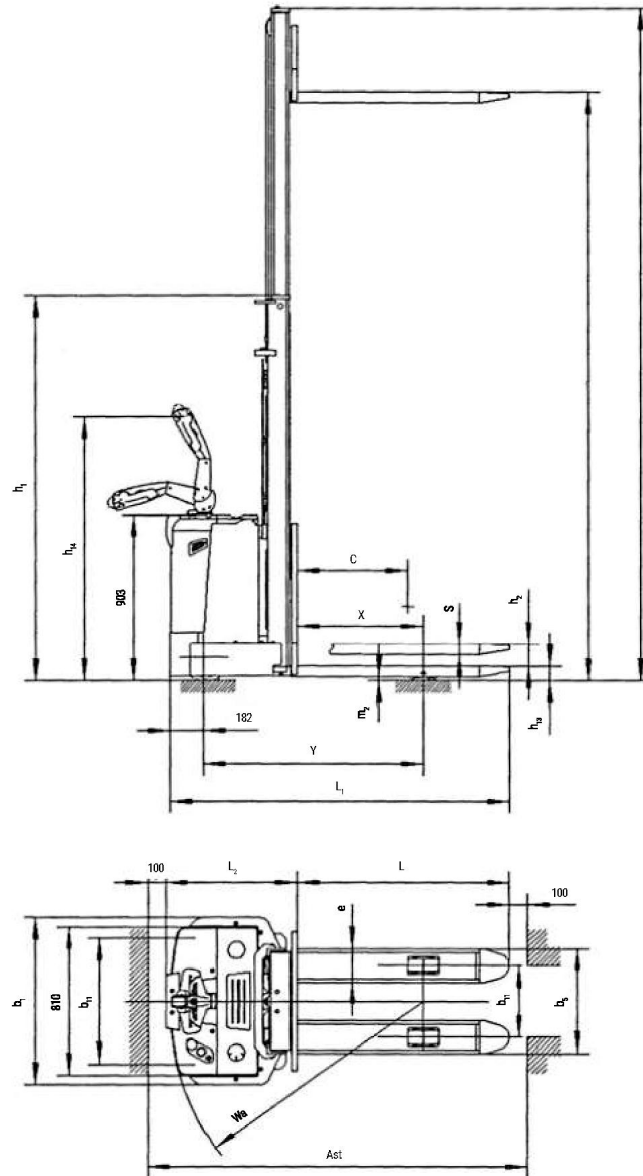
Trazione: elettrica, diesel, benzina, GPL		Elettrico
Tipo di guida: manuale, operatore in piedi, operatore seduto		A piedi
Portata	Q (t)	1.2
Baricentro del carico	c (mm)	600
Distanza del carico	x (mm)	684
Interasse	y (mm)	1196
Peso proprio	Kg	960
Peso sull'asse a carico ant/post	Kg	830/1330
Peso sull'asse a vuoto ant/post	Kg	730/230
Gommatura		PU
Dimensione gomme anteriori		Ø 252x88
Dimensione gomme posteriori		Ø 80x70
Ruote aggiuntive (dimensioni)		Ø150x54
Numero ruote ant/post (x = ruota di trazione)		1x+2/4
Carreggiata anteriore	b10 (mm)	686
Carreggiata posteriore	b11 (mm)	390/505
Altezza colonna abbassata	h1 (mm)	2096
Alzata libera	h2 (mm)	120
Altezza di sollevamento	h3 (mm)	3200
Altezza colonna sfilata	h4 (mm)	3975
Altezza della barra timone in posizione di guida	h14 (mm)	985/1420
Altezza ribassata	h13 (mm)	81
Lunghezza totale	l1 (mm)	1846/1946
Lunghezza incluso spessore forche	l2 (mm)	695/795
Larghezza totale	b1/b2 (mm)	910
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)	26
Corridoio stivaggio 1000 x 1200 trasversale	Ast (mm)	2278/2378
Corridoio stivaggio 800 x 1200 longitudinale	Ast (mm)	2211/2311

## Transpallet elettrici

### Dati tecnici

Raggio di volta	Wa (mm)	1400/1500
Velocità di marcia a carico/a vuoto	km/h	6,0/6,0
Velocità di sollevamento a carico/a vuoto	m/s	0,105/0,150
Velocità di abbassamento a carico/a vuoto	m/s	0,130/0,110
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		No, celle 3PzS
Voltaggio batteria/capacità nominale K5	V/Ah	24/210
Peso batteria	kg	210
Consumo energia in accordo al ciclo VDI	kWh/h	1.4
Tipo di trasmissione / trazione		AC
Livello sonoro in accordo a EN 12053	dB (A)	<70

## Transpallet elettrici



## Transpallet elettrici

Colonna	monostadio 1600mm	2 stadi 260mm	2 stadi 2900mm	2 stadi con alzata libera 2900mm	2 stadi con alzata libera 3200mm	2 stadi con alzata libera 3200mm	2 stadi 3600mm
H1	1976	1796	1946	1946	2096	2096	2296
H2	1519	120	120	1484	120	1634	120
H3	1600	2600	2900	2900	3200	3200	3600
H4	2375/1976	3375/2996	3675/3296	3675/3281	3975/3596	3975/3581	4375/3996

1600 mm		2600 mm		2900 mm	
H3 (mm)	Q (kg)	H3 (mm)	Q (kg)	H3 (mm)	Q (kg)
				3200	1000
		2600	1200	800	2500
1600	1200	1200	200	1200	1200
c (mm)	600	700	c (mm)	600	700

3600 mm		3200 mm	
H3 (mm)	Q (kg)	H3 (mm)	Q (kg)
3600	800	500	3200
3200	1000	800	2500
2500	1200	1000	2500
2000	1200	1200	c (mm)
c (mm)	600	700	600