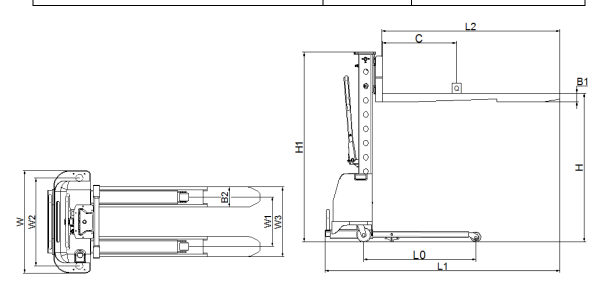




## TRANSPALLET SEMI ELETTRICO MOD. SE

Modello	SE	80 / 100 / 130	
Portata max	kg	500	
Peso	kg	230 /240 / 250	
Potenza motore	KW	0.8 (cc)	
Batteria Voltaggio/Capacità	V/Ah	12/45	
Velocità massima sollevamento	mm/s	45/60	
(Pieno carico / a vuoto)			
Velocità massima di discesa	mm/s	70	
(Pieno carico)			
Centro di carico	mm	400	
Materiale ruote		Nylon	
Tipo di operazione		Scorrimento	



Caratteristiche	1.1	Modello	TA		80/100/130
	1.2	Alimentazione			Batteria
	1.3	Portata Max	Q	kg	500
	1.4	Centro carico	С	mm	400
	1.5	Interasse	L0	mm	815
	1.6	Distanza ruote: F	W1	mm	380
	1.7	Distanza ruote: R	W2	mm	665
	1.8	Spostamento			Manuale
Size	2.1	Ruote frontali		mm	ф70×60
	2.2	Ruote posteriori		mm	ф100×45
	2.3	Ruote centrali		mm	ф40×25
	2.4	Lunghezza stabilizzatori retraibili		mm	1000
	2.5	Altezza sollevamento Max	н	mm	800/1000/1300
	2.6	Distanza esterna tra le forche	W3	mm	535
	2.7	Lunghezza forche	L2	mm	1250
	2.8	Spessore forche	B1	mm	60
	2.9	Larghezza forche	B2	mm	155
	2.10	Lunghezza totale	L1	mm	1570
	2.11	Larghezza totale	W	mm	786
	2.12	Altezza totale (Telaio telescopico chiuso)	H1	mm	1150/1297/1597