

➤ Transpallet elettrico pesatore con batterie al litio Serie PTE15N SC

Transpallet elettrico pesatore ideale per la movimentazione quotidiana di carichi con portata fino a 1500 kg. Ha uno chassis particolarmente compatto, robusto, leggero e innovativo. Dotato di timone ergonomico con schermo LCD e avviamento con codice PIN. Allestito con una batteria agli ioni di litio da 24V/20 Ah esente da manutenzione.



Disponibile con stampante
PTE15N SC IMP



Modello	u.m.	PTE15N SC	PTE15N SC IMP
Portata	kg	1500	1500
Precisione	%	+/- 0,2 %	+/- 0,2 %
Peso con batterie	kg	180	181
Materiale ruota		poly	poly
Dimensione ruota motrice	mm	Ø 210x70	Ø 210x70
Dimensione rulli anteriori	mm	Ø 80x93	Ø 80x93
Dimensioni ruote stabilizzatrici supplementari	mm	Ø 80x30	Ø 80x30
Alzata standard	mm	115	115
Altezza forche abbassate	mm	88	88
Altezza del timone basso/alto	mm	740/1162	740/1162
Lunghezza complessiva	mm	1560	1560
Lunghezza senza forche	mm	410	410
Larghezza complessiva	mm	540	540
Dimensioni forca	mm	64/182/1150	64/182/1150
Larghezza esteriore delle forche	mm	562	562
Luce dal suolo	mm	21	21
Raggio di sterzata	mm	1387	1387
Velocità in movimento	Km/h	4,4/4,2	4,4/4,2
Velocità d'elevazione con/senza carico	mm/s	22/15	22/15
Velocità di discesa con/senza carico	mm/s	50/40	50/40
Pendenza ammissibile	%	16/6	16/6
Freno di servizio		elettromagnetico	elettromagnetico
Motore di trazione	kw	0,65	0,65
Motore d'elevazione	kw	0,5	0,5
Tipo di batteria	litio	da 30 e 36 Ah	da 30 e 36 Ah
Capacità batteria	V/Ah	24/20	24/20
Peso delle batterie	kg	4,6	4,6
Tipo di caricatore		integrato	integrato