MOVIMENTAZIONE



>> PAG. 1/1

SCHEDA TECNICA • SWE100

VANTAGGI

- >> Ideale per le operazioni di trasporto orizzontale, commissionamento e sollevamento ad alti livelli di stoccaggio.
- Ottima mobilità grazie alla **sterzata in entrambe le direzioni** e la visibilità attraverso il montante.
- Il telaio con 5 punti di appoggio assicura **stabilità e controllo**, specialmente su rampe e superfici irregolari.
- Grazie alla funzione Click-2-Creep il carrello si attiva in marcia lenta, consentendo un controllo sicuro in situazioni con poco spazio anche con il timone verticale.
- >> Il **timone di guida ergonomico** è dotato di un tasto di emergenza che impedisce lo schiacciamento dell'operatore invertendo il senso di marcia quando premuto.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza max sollevamento	mm	3.300
Sollevamento forche	mm	3.210
Ingombro minimo	mm	2.151
Alzata libera	mm	166
Ingombro massimo	mm	3.720
Portata nominale	kg	1.000
Baricentro	mm	600
Dimensione forche	mm	1.150
Potenza motore di trazione	kW	1.0
Potenza motore di sollevamento	kW	2.2
Batteria	V/Ah	24/150
Velocità di trazione, con/senza carico	km/h	6/6
Velocità di sollevamento, con/senza carico	m/s	0.14/0,28
Velocità di discesa, con/senza carico	m/s	0.38/0.38
Raggio di sterzata	mm	1.340
Freno di servizio		elettromeccanico
Pendenza superabile, con/senza carico	%	8/12
Peso	kg	808



