

Transpallet elettrico SPRINT





Perché lo SPRINT?

Il transpallet elettrico SPRINT con piattaforma in piedi è utile per lo stoccaggio in scaffalature alte e per i carichi pesanti in ambienti chiusi. Il design robusto, la potente batteria al piombo e l'equipaggiamento di alta qualità garantiscono un uso continuo e una facile movimentazione.

- Cinque opzioni: Altezze di sollevamento da 2,9 m a 5,3 m
- Comodo da guidare grazie alla piattaforma in piedi (è necessario il patentino del carrello elevatore)
- Potenti batterie al piombo da 240 Ah per una lunga durata di funzionamento
- Frenata senza usura grazie al sistema di frenata elettromagnetica

- Con display multifunzione per lo stato della batteria e la panoramica delle ore di funzionamento
- Con funzione di sollevamento libero, in modo che l'altezza complessiva non cambi - ideale per locali bassi o contenitori
- Elevata manovrabilità grazie alle dimensioni e al raggio di sterzata ridotti
- Caricabatterie esterno incluso
- Robusto ed efficiente, anche a lungo termine: per questo offriamo la nostra garanzia Plus per 5 anni.



Dati tecnici

Transpallet elettrico SPRINT

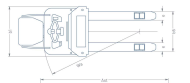
OPZIONI Scegliere tra

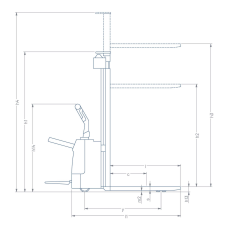
0 2 3 4 0

Altezza di sollevamento (h3)	2900 3600 4300 4600 5300 m
Max. Altezza totale (h4)	3380 4080 4780 5080 5780 mm
Altezza totale minima (h1)	1958 2308 2008 2108 2343 mm
Corsa libera (h2)	1410 1760 1420 1520 1756 mm

DIMENSIONI

Lunghezza della forcella	1150 mm	1
Larghezza	790 mm	b1
Lunghezza	1896 mm	11
Larghezza forcella esterna	570 mm	b5
Altezza da terra	28 mm	m2
Altezza dal pavimento	90 mm	h13
Altezza del timone	950 / 1300 mm	h14
Larghezza forcella singola	180 mm	е
Baricentro del carico	600 mm	С
Raggio di sterzata	1420 mm	Wa
Larghezza minima del corridoio (EPAL1 Euro pallet)	2290 mm	Ast





GENERALE

Capacità di carico	1600 kg
Tipo di azionamento	Elettrico
Materiale	Acciaio
Velocità di marcia, a vuoto	6 km/h
Tipo di freno	Elettromagnetico
Livello di pressione sonora secondo EN 12053	65 db(A)

BATTERIA

Tipo di batteria	Piombo
Peso della batteria	200 kg

Capacità della batteria	240 Ah
Numero di batterie	1
Indicatore del livello della batteria	Sì
Tempo di funzionamento	4 ore
Tensione della batteria	24 V
Caricabatterie	Esterno, incluso

SOLLEVAMENTO

Tipo di sollevamento	Idraulico elettrico
Velocità di sollevamento, a vuoto	0,19 m/s
Ascensore gratuito	Sì
Potenza del motore, Sollevamento	3,2 kW

TRATTAMENTO

Materiale del pneumatico	Poliuretano (PU)
Ruote	Tandem
Ruote larghe	70 mm
Diametro dei rulli	84 mm
Ampie ruote piroettanti	70 mm
Diametro della rotella	230 mm

Miglioriamo continuamente i nostri prodotti. Per questo motivo, i dati tecnici possono cambiare senza preavviso. Le parti soggette a usura, le batterie ricaricabili e le pile sono escluse dalla "Garanzia Plus" del produttore - i dettagli sono riportati nella nostra dichiarazione di garanzia. Il transpallet è conforme alle norme di sicurezza dell'UE.



Immagini

Transpallet elettrico SPRINT





Perché Pallit?

- o Consegna gratuita in 1-3 giorni lavorativi
- o Diritto di ritorno di 100 giorni
- Primo soccorso per problemi tecnici per la vita
- Servizio di riparazione in loco disponibile



prodotti.

© 0800 – 683 803

3