

Carrello elevatore elettrico DOUBLE-S



Perché DOUBLE-S?

Questo carrello elevatore elettrico con altezza di sollevamento di base è il più adatto per facilitare lo spostamento delle merci su rampe e pavimenti irregolari e semplifica il lavoro quotidiano. Grazie alla tecnologia innovativa e all'altezza di sollevamento di base, questo carrello elevatore elettrico a basso costo è ideale per ottenere una movimentazione delle merci rapida ed efficiente.

- Grazie all'altezza di **sollevamento di base** c'è la possibilità di **una maggiore altezza da terra** per facilitare il trasporto di carichi su rampe di carico e altro ancora
- Con il suo **raggio di sterzata di 1450 mm**, questo dispositivo è ideale anche per i corridoi stretti dei magazzini

- La velocità massima di 4,5 km/h (a pieno carico) è ottimale per un **uso temporaneo** nel settore della logistica, dei magazzini e dell'industria
- Potente **batteria al gel** da 105 Ah
- **L'indicatore del livello di energia** fornisce una panoramica costante della durata residua della batteria
- Frenatura senza usura del carrello elevatore grazie al **sistema di frenatura elettromagnetica**
- **Massimi standard di sicurezza** grazie agli interruttori di sicurezza e di arresto di emergenza e alle forche di trasporto arrotondate

Dati tecnici

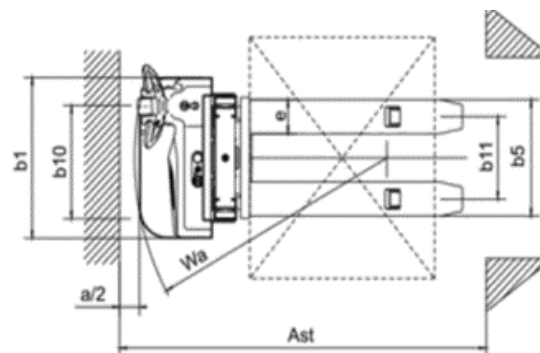
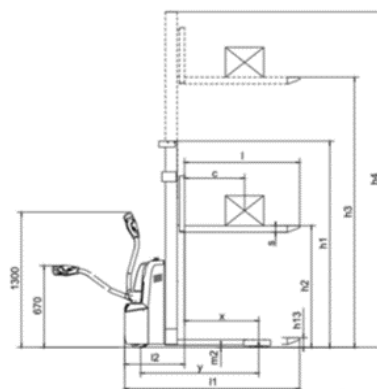
Carrello elevatore elettrico DOUBLE-S

OPZIONI fra cui scegliere

	1	2
Portata	1000 kg	1200 kg
Altezza di sollevamento	2,5 m 3,3 m	3,0 m
Max. altezza totale	3092 3892 mm	3592 mm
Min. altezza totale	1872 2272 mm	2122 mm
Corsa effettiva	2410 3210 mm	2910 mm
Peso	670 702 kg	760 kg

DIMENSIONI

Lunghezza delle forche	1150 mm	l
Larghezza	800 mm	b1
Lunghezza	1789 mm	l1
Larghezza esterna delle forche	570 mm	b5
Altezza da terra	17 mm	m2
Distanza fra le forche	210 mm	
Altezza dal pavimento	90 mm	h13
Altezza del timone	1300 mm	h14
Larghezza forca singola	160 mm	e
Baricentro	600 mm	c



INDICAZIONI GENERALI

Materiale	Acciaio
Percorso	Distanza media
Livello di pressione acustica secondo EN 12053	70 db (A)
Patente per carrelli elevatori	No
Superficie del telaio	Verniciato a polveri

BATTERIA

Tipo di batteria	Gel
Peso della batteria	60,8 kg
Capacità della batteria	105 Ah
Ore di esercizio	ca 5. ore
Tempo di carica	ca 7. ore
Tensione della batteria	12 V
Numero di batterie	2

CORSA

Tipo di sollevamento	Idraulico elettrico
Altezza di sollevamento di base	120 mm h5
Potenza del motore	2,2 kW

RUOTE

Materiale ruote	Poliuretano (PU)
Rulli nelle forche	Tandem
Larghezza ruote	70 mm
Diametro rulli	80 mm
Larghezza ruote piroettanti	70 mm
Diametro ruote piroettanti	195 mm

Miglioriamo continuamente i nostri prodotti. Pertanto, i dati tecnici possono variare senza preavviso. Le immagini e i disegni dei prodotti possono variare a seconda della versione e dell'anno di produzione. I dettagli della garanzia del produttore "Garanzia Plus" sono riportati nella nostra dichiarazione di garanzia. Il carrello elevatore è conforme alle norme di sicurezza dell'UE.

Immagini

Carrello elevatore elettrico DOUBLE-S



Immagini

Carrello elevatore elettrico DOUBLE-S



Perché Pallit?

- Consegna gratuita in 1-3 giorni lavorativi
- Diritto di reso entro 100 giorni
- Cinque anni di garanzia di base su tutti i carrelli elevatori
- Primo soccorso per le domande tecniche per tutta la durata del prodotto
- Servizio di riparazione disponibile in loco



Domande? Parlate con i nostri esperti sui prodotti.

☎ 800 - 683 803