

Transpallet elettrico ONE-M



Perché ONE-M?

Questo carrello elevatore elettrico della serie ONE con batteria agli ioni di litio è progettato per l'uso quotidiano. Rispetto alla sorella minore ONE-S, la ONE-M è più robusta e progettata per un uso intensivo.

- Per un **uso quotidiano e continuativo** adatto al trasporto di merci pallettizzate fino a 1500 kg
- **Semplicità di movimentazione** attraverso il display digitale, la tastiera per la funzione di blocco senza chiave e la velocità di scorrimento a forcella alzata per facilitare la manovra delle merci
- **Trasporto efficiente delle merci:** Tempo di funzionamento di 6 ore e tempo di ricarica rapida di 3 ore - Il funzionamento su più turni è possibile con una batteria di ricambio (venduta separatamente).

- **Sostituzione della batteria** in una sola mossa e senza attrezzi aggiuntivi
- La **batteria agli ioni di litio** con potenza di 48 V / 20 Ah è completamente esente da manutenzione
- **Utilizzo** del carrello elevatore con batteria al litio ONE-M nel commercio all'ingrosso e al dettaglio, nella produzione e nelle aziende di trasporto
- Forte e potente, anche a lungo termine: Ecco perché offriamo la nostra **Garanzia Plus di 5 anni**

Dati tecnici

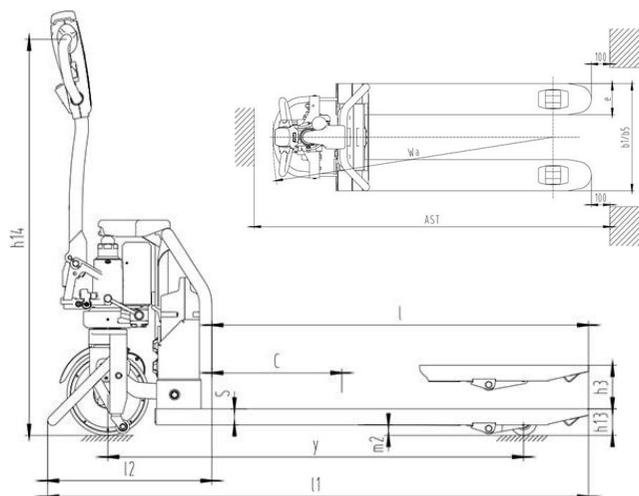
Transpallet elettrico ONE-M

DIMENSIONI

Lunghezza delle forche	1150 mm	l
Larghezza	550 mm	b1
Lunghezza	1623 mm	l1
Larghezza esterna delle forche	550 mm	b5
Interasse	1269 mm	y
Altezza da terra	35 mm	m2
Distanza fra le forche	230 mm	
Altezza dal pavimento	80 mm	h13
Altezza del timone	1200 mm	h14
Larghezza forca singola	160 mm	e
Baricentro	600 mm	c
Raggio di sterzata	1424 mm	Wa
Larghezza minima fra le scaffalature (europallet EPAL1)	2095 mm	Ast

INDICAZIONI GENERALI

Portata	1500 kg
Materiale	Acciaio
Peso	140 kg
Tipo di freno	Elettromagnetico
Livello di pressione acustica secondo EN 12053	70 db(A)



PROPULSIONE

Tipo di propulsione	Motore elettrico
Pendenza in salita, a vuoto	20 %
Pendenza in salita, carico	5 %
Potenza del motore	0,65 kW
Velocità di marcia, carico	4,8 km/h
Velocità di marcia, a vuoto	5 km/h

BATTERIA

Tipo di batteria	Agli ioni di litio
Ore di esercizio	ca 6. ore
Tempo di carica	ca 3. ore
Peso della batteria	10 kg
Capacità della batteria	20 Ah

Tensione della batteria	48 V
Visualizzazione livello batteria	Si
Numero di batterie	1
Caricatore	Esterno, incluso

CORSA

Altezza di sollevamento (h3)	200 mm
Tipo di sollevamento	Elettrica
Velocità di sollevamento, carico	0,03 m/s
Velocità di sollevamento, a vuoto	0,035 m/s
Potenza del motore	0,8 kW

RUOTE

Materiale ruote	Poliuretano (PU)
Rulli	Tandem
Larghezza ruote	70 mm
Diametro ruote fisse	80 mm
Larghezza ruote piroettanti	70 mm
Diametro ruote piroettanti	210 mm
Ruote di imbocco	Si

Miglioriamo continuamente i nostri prodotti. Pertanto, i dati tecnici possono variare senza preavviso. Le immagini e i disegni dei prodotti possono variare. Sono escluse dalla garanzia del produttore "Garanzia Plus" le parti soggette a usura, le batterie ricaricabili e gli accumulatori - I dettagli sono riportati nella nostra dichiarazione di garanzia. Il carrello elevatore è conforme alle norme di sicurezza dell'UE.

Immagini

Transpallet elettrico ONE-M



Immagini

Transpallet elettrico ONE-M



Perché Pallit?

- Consegna gratuita in 1-3 giorni lavorativi
- Diritto di reso entro 100 giorni
- 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