

## Transpallet elettrico ONE-XL



### Perché ONE-XL?

Il transpallet elettrico ONE-XL con batteria agli ioni di litio esente da manutenzione è progettato per un uso quotidiano continuo con merci pallettizzate fino a 2000 kg e grazie al suo basso peso proprio. L'ONE-XL è robusto, durevole e con una ricarica molto rapida.

- **Breve tempo di ricarica** di 2,5 h per un tempo di funzionamento di 5 h
- **Meccanismo di sollevamento completamente elettrico** per un trasporto efficiente
- Ingranaggi a coclea per lavorare in **spazi ristretti**: Guida con timone verticale
- Sblocco tramite **Codice Pin** - con illuminazione a LED
- 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-XL nel commercio all'ingrosso e al dettaglio, nella produzione e nelle aziende di trasporto
- **Carica continua e scarica completa** senza effetto memoria: Perdita di capacità energetica dovuta a carica prematura
- Forte e potente, anche a lungo termine: Ecco perché offriamo la nostra **Garanzia Plus di 5 anni**

## Dati tecnici

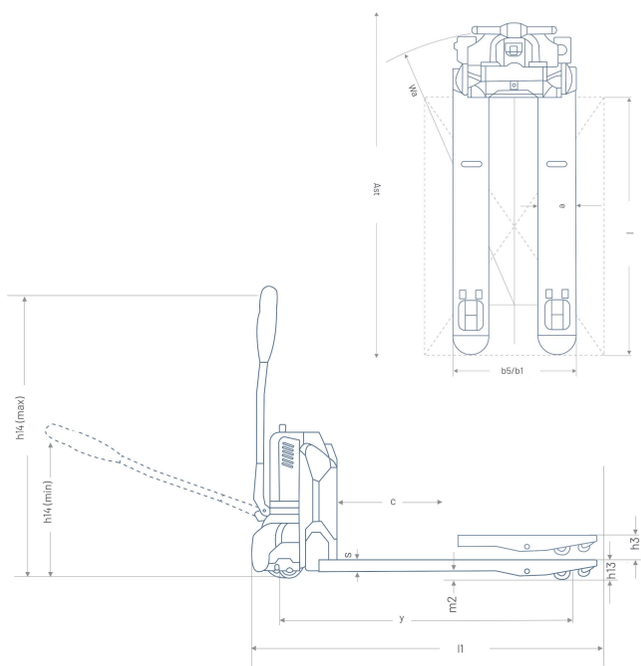
### Transpallet elettrico ONE-XL

#### DIMENSIONI

Lunghezza delle forche	1150 mm	l
Larghezza	540 mm	b1
Larghezza esterna delle forche	540 mm	b5
Altezza da terra	33 mm	m2
Distanza fra le forche	220 mm	
Altezza dal pavimento	80 mm	h13
Altezza del timone	962 mm	h14
Larghezza forca singola	160 mm	e
Baricentro	600 mm	c
Raggio di sterzata	1336 mm	Wa
Larghezza minima fra le scaffalature (europallet EPAL1)	2006 mm	Ast

#### INDICAZIONI GENERALI

Materiale	Acciaio
Tipo di freno	Elettromagnetico
Livello di pressione acustica secondo EN 12053	70 db(A)
Portata	2000 kg
Lunghezza	1536 mm
Peso	149 kg



#### PROPULSIONE

Tipo di propulsione	Elettrica
Pendenza in salita, a vuoto	16 %
Pendenza in salita, carico	7 %
Potenza del motore	0,75 kW
Velocità di marcia, a vuoto	5,8 km/h

#### BATTERIA

Tipo di batteria	Agli ioni di litio
Ore di esercizio	ca 5. ore
Tempo di carica	ca 2,5. ore

Peso della batteria	7,5 kg
Capacità della batteria	20 Ah
Tensione della batteria	48 V
Visualizzazione livello batteria	Sì
Numero di batterie	1
Caricatore	Esterno, incluso

#### CORSA

Altezza di sollevamento (h3)	115 mm
Tipo di sollevamento	Idraulico elettrico
Velocità di sollevamento, a vuoto	0,02 m/s
Potenza del motore	0,8kW

#### RUOTE

Materiale ruote	Poliuretano (PU)
Rulli	Tandem
Larghezza ruote	93 mm
Diametro ruote fisse	80 mm
Larghezza ruote piroettanti	70 mm
Diametro ruote piroettanti	210 mm
Ruote di imbocco	Sì

Miglioriamo continuamente i nostri prodotti. Pertanto, i dati tecnici possono variare senza preavviso. 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-XL



## Immagini

Transpallet elettrico ONE-XL



## 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