

## Carrello elevatore elettrico STRETCH



### Perché lo STRETCH?

Il transpallet elettrico STRETCH con forche lunghe è la scelta giusta per i lavori di alto sollevamento. Con le sue Forche lunghe 1600 mm, è in grado di movimentare europallet e gabbie per pallet, nonché pallet di dimensioni speciali. Un modello robusto che combina ergonomia e stabilità, perfetto per un uso continuativo.

- **Sollevamento proporzionale** per un sollevamento e un abbassamento precisi
- **Forche lunghe** con una lunghezza di **1600 mm**
- Una **batteria al piombo** integrata da 270 AH
- **Modello maneggevole** per piccole aree di stoccaggio e produzione

- **Aquamatics** per un facile rabbocco dell'acqua della batteria dopo il processo di ricarica
- **Caricabatterie esterno:** è sufficiente rimuovere la batteria dal lato e caricarla tramite il caricabatterie.
- **Pneumatici in poliuretano** a bassa aderenza: resistenti all'abrasione e con una buona trazione
- Adatto a tutti i **tipi di pallet comuni** e a **dimensioni speciali**
- Un'altezza di sollevamento di **2900 mm** con **1410 mm di sollevamento libero**
- Adatto all'**uso continuo**
- Una capacità di carico di **1000 kg**

## Dati tecnici

### Carrello elevatore elettrico STRETCH

#### DIMENSIONI

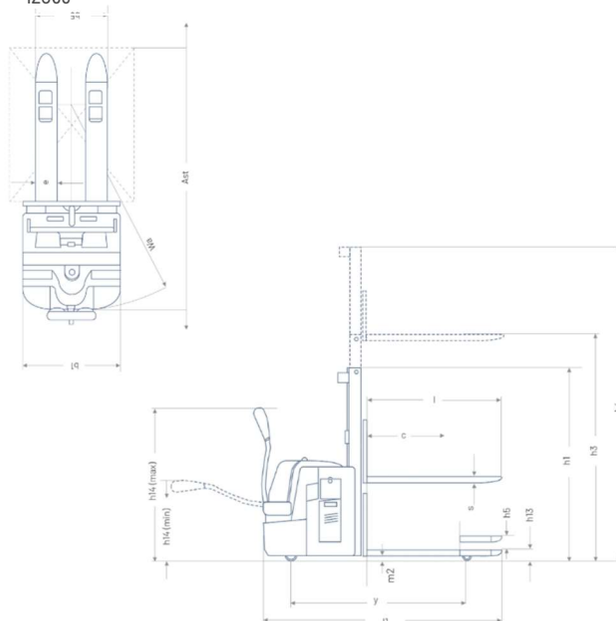
Lunghezza della forcella	1600 mm	l
Larghezza	820 mm	b1
Lunghezza	2414 mm	l1
Altezza minima di ingombro	1958 mm	h1
Altezza massima totale	3380 mm	h4
Ascensore gratuito	1410 mm	h2
Larghezza forcella esterna	570 mm	b5
Altezza da terra	28 mm	m2
Distanza tra le Forche	325 mm	
Larghezza forcella singola	180 mm	e
Baricentro del carico	800 mm	c
Raggio di sterzata	1960 mm	Wa
Larghezza minima del corridoio (europallet EPAL1)	2843 mm	Ast

#### GENERALE

Capacità di carico all'altezza massima di sollevamento	1000 kg
Materiale	Acciaio
Peso	1340 kg

Tipo di freno	Elettromagnetico
---------------	------------------

Livello di pressione sonora secondo EN 12053	70 db(A)
--	----------



#### GUIDA

Tipo di azionamento	Motore elettrico
Capacità di arrampicata, a vuoto	12 %
Capacità di arrampicata, carico	6 %
Potenza del motore, trazione	1,3 kW
Velocità di marcia (a vuoto)	5,7 km/h

#### BATTERIA

Tipo di batteria	Piombo-acido
Tempo di funzionamento	6 ore
Tempo di ricarica	9 ore

Peso della batteria	230 kg
Capacità della batteria	270 Ah
Tensione della batteria	24 V
Indicatore del livello della batteria	no
Numero di batterie	1
Acquariofilia	Si
Caricabatterie	Esclusivo, esterno

#### SOLLEVAMENTO

Altezza di sollevamento (h3)	2900 mm
Tipo di sollevamento	Idrraulico elettrico
Velocità di sollevamento, a vuoto	0,13 m/s
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. I dettagli della garanzia del produttore "Garanzia di base" sono riportati nella nostra dichiarazione di garanzia. Il transpallet è conforme alle norme di sicurezza dell'UE.

## Immagini

Carrello elevatore elettrico STRETCH



## Immagini

Carrello elevatore elettrico STRETCH



## Perché Pallit?

- **Consegna gratuita in 1-3 giorni lavorativi**
- **Diritto di recesso di 100 giorni**
- **Cinque anni di garanzia di base su tutti i transpallet**
- **Primo soccorso telefonico in caso di guasto tecnico a vita**
- **Servizio di riparazione in loco disponibile**



Domande? Parlate con i nostri esperti di prodotti.

☎ 0800 - 683 803