



## LX16 Sollevatore Semovente 1.600 kg - Uso Intensivo

### Immagini prodotto



### Descrizione

- Sollevatore semovente robusto e affidabile adatto a carichi di 1200 kg
- Idoneo ad un uso quotidiano ad alta intensità (centri logistici di smistamento, terminali, sedi produttive, aree manifatturiere).
- Dotato di controller ZAPI (tecnologia AC) per un'autonomia maggiore, costi di manutenzione ridotti. La struttura più semplice del motore e l'assenza di spazzole rende più semplice e affidabile il sistema
- Ideale per applicazioni light duty con uso non continuativo
- Timone ergonomico integrato (acceleratore, controllo forche, emergenza timone, clacson, pulsante tartaruga, indicatore di carica batteria)
- **Tasto tartaruga:** consente di utilizzare il sollevatore in spazi ristretti, spostandosi con il timone in

verticale. Quando la funzione tartaruga è attiva anche agendo sui controlli dell'acceleratore la velocità è limitata.

- **Alta manovrabilità:** larghezza totale 800 mm pari all'europallet. Consente di alvarare anche in spazi ristretti, incrementando la manovrabilità e riducendo il raggio di curvatura
- **Buona visibilità:** montante largo e posizione centrale del timone consentono all'operatore di aver buona visibilità
- **Batterie di trazione:** possibilità di installazione di batterie corazzate a 225 o 300 Ah
- Carter in ABS portadocumenti, facilmente rimovibile. Smontando il carter si può accedere al timone, all'albero e alla motoruota senza sollevare la macchina

1 GENERALI			LX 16/16	LX 16/29
1.1	PROPULSIONE		ELETTRICO	
1.2	SISTEMA DI GUIDA		ACCOMPAGNAMENTO	
1.3	PORTATA	Q kg	1600	
1.4	BARICENTRO	c mm	600	600
1.5	DISTANZA ASSE RUOTE DI CARICO DA BASE FORCA	x mm	820	820
1.6	PASSO	y mm	1436	1436
2 PESI				
2.1	MASSA IN SERVIZIO	kg	920	1050
2.2	CARICO SUGLI ASSI CON CARICO , ANTERIORE / POSTERIORE	kg	888/1632	977/1673
2.3	CARICO SUGLI ASSI SENZA CARICO, ANTERIORE / POSTERIORE	kg	633/287	723/315
3 TELAIO / RUOTE				
3.1	MOTORUOTA		Gomma	Gomma
	RUOTE STABILIZZATRICI		Poliuretano	Poliuretano
	RULLI FORCHE		Poliuretano	Poliuretano
3.2	DIMENSIONE MOTORUOTA (ø X larghezza)	mm	250X101	250x101
3.3	DIMENSIONI RULLI (ø X larghezza)	mm	82x70	82x70
3.4	DIMENSIONI LATERALI (ø X larghezza)	mm	100X38	100x38
3.5	NUMERO DI RUOTE ANTERIORE / POSTERIORE		1x+2/2	1x+2/2
3.5	CARREGGIATA ANTERIORE	b <sub>10</sub> mm	586	586
3.6	CARREGGiate POSTERIORE	b <sub>11</sub> mm	390	390
4 DIMENSIONI				
4.2	ALTEZZA MONTANTE CHIUSO	h <sub>1</sub> mm	1965	1965
4.4	ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO	h <sub>3</sub> mm	1510	2810
4.5	ALTEZZA TOTALE MONTANTE SFILATO	h <sub>4</sub> mm	1965	3370
4.9	ALTEZZA DEL TIMONE IN POSIZIONE DI GUIDA MIN/MAX	h <sub>14</sub> mm	990/1390	990/1390
4.15	ALTEZZA FORCHE ABBASSATE	h <sub>13</sub> mm	90	90
4.19	LUNGHEZZA TOTALE	l <sub>1</sub> mm	1944	1944

4.20	LUNGHEZZA UNITA' MOTRICE	$l_2$	mm	795	795
4.21	LARGHEZZA TOTALE	$b_1$	mm	800	800
4.22	DIMENSIONI FORCHE	s/e/l	mm	70/150/1150	70/150/1150
4.24	LARGHEZZA FRONTALE FORCHE	$b_3$	mm	644	644
4.25	LARGHEZZA FORCHE	$b_5$	mm	560	560
4.32	LUCE LIBERA A META' PASSO	$m_2$	mm	20	20
4.34	CORRIDOIO DI STIVAGGIO PER PALLET 800X1200 LONGITUDINALMENTE	Ast	mm	2365	2365
	CORRIDOIO DI STIVAGGIO PER PALLET 1000X1200 LONGITUDINALMENTE	Ast	mm	2494	2494
4.35	RAGGIO DI VOLTA	Wa	mm	1613	1613
5	<b>PRESTAZIONI</b>				
5.1	VELOCITA' DI TRASLAZIONE CON CARICO / SENZA CARICO		km/h	6.0 / 6.0	6.0 / 6.0
5.2	VELOCITA' DI SOLLEVAMENTO CON CARICO / SENZA CARICO		m/s	0.16 / 0.29	0.16 / 0.29
5.3	VELOCITA' DI DISCESA CON CARICO / SENZA CARICO		m/s	0.27 / 0.21	0.27 / 0.21
5.8	PENDENZA SUPERABILE CON CARICO / SENZA CARICO		%	5 / 10	5/10
5.10	FRENO DI SERVIZIO			ELETTRICO	ELETTRICO
6	<b>MOTORI ELETTRICI</b>				
6.1	POTENZA MOTORE DI TRAZIONE		kW	1.2	1.2
6.2	POTENZA MOTORE DI SOLLEVAMENTO		kW	3.2	3.2
6.4	TENSIONE BATTERIA / CAPACITA' NOMINALE BATTERIA		V/Ah	24/225 o 24/300	24/225 o 24/300
6.5	MASSA BATTERIA		kg	270	270
6.6	CONSUMO BATTERIA SECONDO CICLO VDI		Kw/h	1.17	1.17
8.4	RUMOROSITA' ALL'ORECCHIO DELL'OPERATORE		dB(A)	67	67

## Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Portata kg	1600
Paese di Produzione	Italia
Colore	VERDE
Fornito:	Completo di Batteria
Certificazione	CE
Garanzia	1 Anno
Consegna	30 giorni

## Product Options

### Scegli Macchina



#### **Stoccatore semovente per utilizzo intensivo, portata 1600 kg alzata 1600**

Elevatore semovente con portata 1600 e alzata 1600 mm



#### **Stoccatore semovente per utilizzo intensivo, portata 1600 kg alzata 2900**

Elevatore semovente con portata 1600 e alzata 2900 mm

## Scegli la Batteria



### **BATTERIA 225 Ah**

Batteria 225 Ah



### **BATTERIA 300 Ah**

Batteria 300 Ah

## Scegli Carica Batteria



### **CARICA BATTERIA 25 A - PER SERIE LX CON BATTERIA 225 Ah**

Carica Batteria 25 A



### **CARICA BATTERIA 35 A - PER SERIE LX CON BATTERIA 300 A**

Carica Batteria 35 A

## Vuoi la Pedana Operatore?



### **Pedana Operatore LX 12**

Pedana Trasposto Operatore per LX 12

## Breve Descrizione

---

Elevatore semovente con portata 1600

Idoneo ad Uso Intensivo

Configurabile nell'altezza di sollevamento e nella capacità della batteria