



# Serie LT

I tavoli elevatori a pantografo, con pompa idraulica azionata a pedale, oltre ad essere lo strumento ideale per svariate operazioni di sollevamento e carico, possono essere usati come “postazione di lavoro” per migliorare le condizioni ergonomiche e migliorare la produttività dell’operatore. Disponibili con capacità nominale da 150 a 800 kg, con pantografo a forbice singola e doppia per elevazione fino a 1300 mm, rappresentano la migliore soluzione per la movimentazione manuale del carico, combinando funzionamento, risparmio, sicurezza e salute dell’operatore durante il lavoro.



## VANTAGGI

### COMPATTO



- A seconda del modello, il tavolo è dotato di un manico pieghevole. Quando è chiuso, diventa molto compatto e può essere stivato in modo efficiente e con ingombro ridotto.
- Robusta macchina in acciaio progettata per trasportare e prelevare le tue merci è il tuo partner affidabile nel lavoro quotidiano.
- Maneggevolezza garantita dall’impugnatura ergonomica e dalla combinazione delle ruote fisse e libere in poliuretano.

### FACILE DA USARE



- Grazie all’efficace pompa idraulica a pedale, il tavolo può essere portato all’altezza desiderata per prendere o sollevare facilmente i materiali.
- La leva presente sull’impugnatura permette di abbassare il tavolo senza scatti e con la massima precisione.

### SICURO



- I freni a pedale sulle ruote sterzanti garantiscono una perfetta stabilità durante le operazioni.
- Le pratiche protezioni situate sulle ruote sterzanti proteggono i piedi durante il lavoro.
- L’elevazione dei carichi all’altezza del piano di lavoro consente di ridurre notevolmente lo sforzo sulla schiena.
- Il freno azionato stabilizza la piattaforma in caso di interventi di manutenzione o pulizia



## Applicazioni

I tavoli elevatori sono perfetti per la preparazione degli ordini e la movimentazione delle merci. Sono comunemente usati nell’industria e nel commercio, in fabbriche, magazzini, negozi, tipografie, scuole, università, laboratori, e uffici.

# Serie LT

<b>DESCRIZIONE</b>					
<b>MODELLO</b>		<b>LT15</b>	<b>LT30</b>	<b>LT35D</b>	<b>LT80</b>
PORTATA	Kg	150	300	350	800
MATERIALE		ACCIAIO	ACCIAIO	ACCIAIO	ACCIAIO
TIPO PANTOGRAFO		SINGOLA FORBICE	SINGOLA FORBICE	DOPPIA FORBICE	SINGOLA FORBICE
MANICO DI SPINTA		PIEGHEVOLE	PIEGHEVOLE	FISSO	FISSO
PESO	Kg	40	74	106	112
ALTEZZA MANICO	mm	880	1010	970	990
POMPATE SENZA CARICO	n.	19	36	75	53
POMPATE CON CARICO	n.	23	47	80	61
<b>SOLLEVAMENTO</b>					
ALTEZZA MIN.	mm	210	280	350	415
ALTEZZA MAX.	mm	720	900	1300	1000
ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO	mm	510	620	950	585
TIPO DI SOLLEVAMENTO		PEDALE	PEDALE	PEDALE	PEDALE
<b>DIMENSIONE TAVOLO</b>					
ALTEZZA	mm	35	50	50	60
LARGHEZZA	mm	450	500	500	510
PROFONDITÀ	mm	700	815	905	1016
<b>RUOTE</b>					
MATERIALE		POLIURETANO	POLIURETANO	POLIURETANO	POLIURETANO
FRENO SULLA RUOTA		Sì	Sì	Sì	Sì
RUOTE FISSE	n.	2	2	2	2
RUOTE LIBERE	n.	2	2	2	2
DIAMETRO DELLE RUOTE	mm	100	125	125	150

## STRUMENTI PER LA MOVIMENTAZIONE

Movimentazione, trasporto e stoccaggio delle vostre merci

### TRANSPALLET **MANUALI**

Gamma completa per la movimentazione



### TRANSPALLET **ELETTRICI**

Soluzioni compatte per magazzini.



### CARRELLI **ELEVATORI**

Soluzioni per differenti tipi di utilizzo: da quello saltuario a quello più intensivo



PR INDUSTRIAL SRL



Località Il Piano, 53031 Casole d'Elsa (SI) Italy / Tel. +39 0577 9651 Fax: +39 0577 949076 / [www.lifter.it](http://www.lifter.it) / [www.pramac.com](http://www.pramac.com)  
Worldwide Service & Parts Online Center: [www.pramacparts.com](http://www.pramacparts.com)