

LIFTHO NEO

I SOLLEVAMENTO DI PERSONE | ARGANI ELETTRICI A FUNE PASSANTE

 **PRODOTTO IN FRANCIA**



PRATICITÀ

- ✓ Adatto a tutti i tipi di cantiere (sollevamento di carichi, persone o materiali)
- ✓ Altezza di lavoro illimitata
- ✓ Dotato di una presa di corrente da 16 ampere per gli utensili (trapano, punzonatrice, ecc.)
- ✓ Possibilità di raddoppiare la capacità di carico grazie all'uso di una puleggia di rinvio (in opzione)



SICUREZZA

- ✓ Limitatore di carico con avvisatore acustico
- ✓ Discesa manuale in caso di interruzione di corrente
- ✓ Motore protetto da sonda termica in caso di surriscaldamento
- ✓ Sistema anticaduta: Securichute
- ✓ Sensori di fine corsa e fuoricorsa alto per bloccare la salita e/o la discesa



COMFORT

- ✓ Contaore
- ✓ Funzione integrata per una pesatura accurata dei carichi
- ✓ Robusto, compatto e leggero, con alloggiamento in alluminio in un unico pezzo per evitare la corrosione
- ✓ Progettato per facilitare la manutenzione, con un facile accesso alle parti meccaniche
- ✓ Portatile e maneggevole: ruote e maniglia telescopica per il trasporto (in opzione)
- ✓ Pulsantiera o telecomando wireless (in opzione) intercambiabili



NEO SYSTEM

Funzioni:

- pesatura esatta del carico
- sovraccarico programmabile
- contaore

Versatile e Universale

La gamma LIFTHO 600/800/1000 NEO è composta da argani elettrici a fune passante in grado di sollevare carichi da 600 a 1000 kg.

LIFTHO NEO può essere utilizzato in tutto il mondo nei settori degli ascensori e dell'industria. È stato progettato principalmente per i professionisti che lavorano nelle trombe degli ascensori.

Robusto e potente

La gamma LIFTHO NEO offre nuove caratteristiche come il contaore e la funzione di sovraccarico.

L'alloggiamento in un unico pezzo di alluminio rende gli argani leggeri, compatti e resistenti alla corrosione. Il facile accesso alle parti meccaniche semplifica la manutenzione.

Per maggiori informazioni :

www.fixator.fr





LIFTHO NEO

I SOLLEVAMENTO DI PERSONE | ARGANI ELETTRICI A FUNE PASSANTE

FR PRODOTTO IN FRANCIA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche tecniche	600 M 526C	600 T 526E	800 M 527F	1000 M 527M	1000 T 527
Carico massimo di utilizzo / WLL (kg)	600		800	1000	
Potenza Motore (kW)	1.25		1.25	1.25	1.85
Tensione	Monofase - 230V - 50Hz/60Hz	Trifase - 400V - 50Hz/60Hz	Monofase - 230V - 50Hz/ 60Hz	Monofase - 230V - 50Hz/ -	Trifase - 400V - 50Hz/60Hz
Velocità di funzionamento	9m/min - 50Hz 11m/min - 60Hz		7m/min - 50 Hz 8.7 m/ min - 60 Hz	7m/min - 50 Hz -	9m/min - 50 Hz 11m/min - 60Hz
Peso	51		59	59	
Ø et tipo di cavo	Ø8.3 mm 5x19, 6x17 o 5x26 Acciaio zincato con anima mista		Ø9.5 mm 5x19 o 5x26, Acciaio zincato con anima mista	Ø10.3 mm 5x19 o 5x26 Acciaio zincato con anima mista	
Fine corsa alto	Si		Si	Si	
Fuoricorsa alto	Si		Si	Si	

LO SAPEVATE ?

Il primo LIFTHO è stato progettato negli anni Novanta. Inizialmente era destinato esclusivamente all'industria degli ascensori.

Oggi, LIFTHO viene utilizzato in molti tipi di cantieri (per il sollevamento di carichi: persone o materiali) in diversi campi di attività.

La sua anzianità e versatilità sono una garanzia di qualità per gli utenti.

Grazie al modulo NEO System, l'argano LIFTHO dispone di un contatore e di una funzione per pesare con precisione il carico da sollevare.

DOTAZIONE DI BASE

- I Pulsantiera con grado di protezione IP 65 e 5m di filo
- I 1 sensore di fine corsa



PULSANTIERA

DOTAZIONE AGGIUNTIVA

- I Kit di fissaggio con gancio (altre soluzioni sono possibili)
- I Ruote e maniglia di trasporto
- I Sistema anticaduta SECURICHUTE 600, 800 e 1000
- I Prolunghe per pulsantiera (da 15 a 60 m)
- I Telecomando wireless con grado di protezione IP 65 (portata di 100 m)
- I Puleggia per rinvio carichi o raddoppio della forza di trazione

PROLUNGA per pulsantiera



SECURICHUTE in versione 600, 800 e 1000



FIXATOR
SAFETY AT THE VERY TOP

8 rue du Bois Rinier - P.A. - BP 10041
49181 St-Barthélemy-d'Anjou Cedex
FRANCIA

Tél. : + 33 (0) 241 311 700
Fax : + 33 (0) 241 311 705

Email : info@fixator.com

www.fixator.fr

