



Proceso de calidad conforme
a la normativa ISO 9001:2015
Directiva máquinas 2006/42/CE

ELEVADORES

INDUSTRIA

LIFTHO NEO

I ELEVACIÓN DE PERSONAS | POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CABLE PASANTE

PRODUCTO FRANCÉS
 FABRICACIÓN FRANCESA

Cabrestantes eléctricos LIFTHO para elevar cargas o personas hasta 2 toneladas con kit de reenvío. Certificación CE.

Monofásicos (1~) o trifásicos (3~), alimentados a 208V, 240V o 400V a 50/60Hz:

- **LIFTHO 600 NEO** : capacidad de elevación de 600 kg;
- **LIFTHO 800 NEO** : capacidad de elevación de 800 kg;
- **LIFTHO 1000 NEO**: capacidad de elevación de 1000 kg.



CE

NEO SYSTEM

- Funciones:
- Pesaje exacto de la carga levantada
 - Ajuste de sobrecarga
 - Contador horario



PRACTICIDAD

- ✓ Se puede utilizar en diversos lugares de trabajo (Construcción, Restauración, Ascensores, Industria, etc.)
- ✓ Altura de trabajo ilimitada
- ✓ Equipado con una toma de corriente para herramientas de 16 amperios (taladro, taladro percutor, etc.)
- ✓ (en opción) Kit de reenvío para levantar el doble de la carga máxima permitida



SEGURIDAD

- ✓ Limitador de carga con dispositivo de advertencia audible
- ✓ Descenso manual en caso de fallo de alimentación
- ✓ Motor eléctrico protegido con una sonda térmica en caso de sobrecalentamiento
- ✓ Finales de carrera detienen la subida/bajada
- ✓ (en opción) Asociado con un bloque anticaídas si se utiliza para levantar personas



CONFORT

- ✓ Contador horario
- ✓ Función integrada para el pesaje exacto de la carga elevada
- ✓ Compacto y ligero - Cártier monoblock de aluminio para evitar la corrosión
- ✓ (en opción) Portátil y fácilmente manejable: Ruedas y asa para facilitar el transporte
- ✓ (en opción) Mando a distancia inalámbrico permite reducir el desorden de cables en el lugar de trabajo

M = Monofásico (1~), 220-240 V

Ta= Trifásico (3~), 208-240 V

T= Trifásico (3~), 380-415 V

Características técnicas	LIFTHO 600M	LIFTHO 600Ta	LIFTHO 600T	LIFTHO 800M	LIFTHO 1000M	LIFTHO 1000 Ta	LIFTHO 1000 T									
Tipo	526C		526E	527F	527M	527P	527									
Referencia de ventas	030048		030057	030064	030069	030090	030024									
Carga máxima de utilización	600 kg			800 kg		1000 kg										
Fase y tensión	1~ 220V-240V	3~ 220-240V	3~ 380-415V	1~ 220V-240V		3~ 208-220V	3~ 380-415V									
Frecuencia	50-60 Hz				50 Hz	60 Hz	50-60 Hz									
Velocidad @ 50 Hz	9 m/min			7 m/min		/	9 m/min									
Velocidad @ 60 Hz	11 m/min			8.7 m/ min	/	9 m/min	11 m/min									
Peso del polipasto	51 kg			59 kg												
Potencia del motor	1.25 kW					1.85 kW										
Dimensiones	280x362x506 mm		276x363x506 mm	280x362x549 mm												
Ø y tipo de cable	Ø 8.3 mm 5x19, 6x17 o 5x26, acero galvanizado con alma mixta			Ø 9.5 mm 5x19 o 5x26, acero galvanizado con alma mixta	Ø 10.3 mm 5x19 o 5x26 acero galvanizado con alma mixta											
T° de utilización	-10°C/+55°C*			* Es posible la utilización entre -20°C/-10°C. Ver manual												
Final de carrera superior	Sí															
Último sensor de final de carrera alto	Sí															
Protección contra la sobrecarga	Sí, NEO System															

FIXATOR

8 Rue du Bois Rinier, 49181, Saint-Barthélemy d'Anjou, Francia
T. 0033 (0)241 31 17 00 Email : info@fixator.com

www.fixator.fr/es


SAFETY AT THE VERY TOP

FABRICANTE DE SOLUCIONES DE ACCESO EN ALTURA DESDE HACE 1924

LIFTHO NEO

I ELEVACIÓN DE PERSONAS I POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CABLE PASANTE



Proceso de calidad conforme
a la normativa ISO 9001:2015
Directiva máquinas 2006/42/CE



ÉQUIPAMIENTO ESTÁNDAR - EL PRODUCTO SE SUMINISTRA CON:



Disco



Botonera con doble
aislamiento IP 65 y 5,2 m de cable



Sobrecarga NEO System

PUNTOS DE ANCLAJE OBLIGATORIOS

526: MODELOS LIFTHO 600

527: MODELOS LIFTHO 800/1000

526: 030025
527: 030024

526: 216052
527: 216051

526: 030046
527: 030028

526: 946710
527: 946711



Kit de fijación
con gancho



Pata de
fijación
(2 agujeros)



Pata de
fijación
(1 agujero)



Pestaña de
fijación

OPCIONES DE USO

15m: 216020
20m: 216131
30m: 216130
40m: 216064
50m: 216057
60m: 216065

216071



Alargadera para
botonera



Mando a distancia inalámbrico con
doble aislamiento, clasificación IP
65/66 y alcance de 100 m*
*En exteriores sin interferencias

LIFTHO 600: 030058
LIFTHO 800/1000: 030059



Cable de acero
con gancho
estándar y
longitud deseada



Guía del cable evita el
aflojamiento y mal
arrollamiento del cable

Hasta 240m Ø 10.3mm: 390706

Hasta 60m Ø 10.3mm: 390703



Enrollador de cable
Capacidad del cable en función
de su longitud y diámetro

Enrollador de cable giratorio
Capacidad del cable en función
de su longitud y diámetro

OPCIONES DE INSTALACIÓN Y MONTAJE

030054



Kit de reenvío para duplicar
la capacidad de elevación (2:1)
(sólo en el contexto de
elevación de materiales)

925200



Polea con gancho automático para elevación
de cargas (<2T) o reenvío de cargas (<1T).
Kit pértega para colgar en los huecos
de ascensores también disponible

030049



Manija+ruedas

010066



Caja de transporte
con 4 ruedas (240L)

OPCIONES DE SEGURIDAD



Securichute 600
Securichute 800
Securichute 1000

Anticaída de cargas SECURICHUTE
(obligatorio en el marco de elevación de
personas) con pinzas y contrapeso para
el cable de seguridad*

*Securichute 2T también disponible
para doblar la carga del Liftho 1000

Los polipastos LIFTHO se instalan en la **parte superior de la cabina del ascensor** o en la **parte superior del hueco** y se utilizan para trabajos de **instalación, modernización o mantenimiento** de huecos de ascensor.

