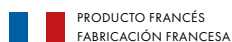


# LIFTHO NEO

I ELEVACIÓN DE PERSONAS | POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CABLE PASANTE



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.



## 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



## CONFORT

- Contador horario
- Función integrada para el pesaje exacto de la carga elevada
- Compacto y ligero - Cáster monobloque 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



## 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

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						

## LIFTHO NEO

I ELEVACIÓN DE PERSONAS I POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CABLE PASANTE



## EQUIPAMIENTO 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: 030024526: 216052  
527: 216051526: 030046  
527: 030028526: 946710  
527: 946711Kit de fijación  
con ganchoPata de  
fijación  
(2 agujeros)Pata de  
fijación  
(1 agujero)Pestaña de  
fijación

## OPCIONES DE USO

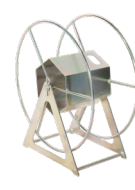
15m: 216020  
20m: 216131  
30m: 216130  
40m: 216064  
50m: 216057  
60m: 216065Alargadera para  
botonera

216071

Mando a distancia inalámbrico con  
doble aislamiento, clasificación IP  
65/66 y alcance de 100 m\*  
\*En exteriores sin interferenciasCable de acero  
con gancho  
estándar y  
longitud deseadaLIFTHO 600: 030058  
LIFTHO 800/1000: 030059Guía del cable evita el  
aflojamiento y mal  
arrollamiento del cable

## OPCIONES DE ALMACENAMIENTO DE CABLES

Hasta 240m Ø 10.3mm: 390706

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

Hasta 60m Ø 10.3mm: 390703

Enrollador de cable  
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 pértiga para colgar en los huecos  
de ascensores también disponible

030087



## OPCIONES DE TRANSPORTE/ALMACENAMIENTO

030049



Manija+ruedas

010066

Caja de transporte  
con 4 ruedas (240L)

## OPCIONES DE SEGURIDAD

Securichute 600  
Securichute 800  
Securichute 1000Anticaída 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 1000Los 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.