

E.LIFT 501 (LAT-AM)

| ELEVACIÓN DE PERSONAS | POLIPASTO ELÉCTRICO DE CABLE PASANTE E.LIFT 500 KG

PRODUCTO FRANCÉS
FABRICACIÓN FRANCESA

El e.lift 501 es un winch eléctrico de cable pasante con sobrecarga mecánica para elevación de personal que realiza trabajos temporales en las fachadas de los edificios.

Trifásico y con capacidad de carga hasta 500kg, está alimentado en 220-240 V a 50/60 Hz.



VERSATILIDAD

- ✓ Altura de trabajo ilimitada
- ✓ Se adapta a todo tipo de obra que requiere el uso de andamios o cestas colgantes



CONFORT

- ✓ Robusto con cárter monobloque de aluminio que permite evitar la corrosión
- ✓ Motor protegido por sonda térmica en caso de sobrecalentamiento
- ✓ Mantenimiento simplificado - acceso rápido a la parte mecánica
- ✓ Funda de protección



SEGURIDAD

- ✓ Limitador de carga mecánico
- ✓ Bajada manual en caso de avería de corriente
- ✓ Sistema anticaída y anti-inclinación (Securichute™/Securistop™)
- ✓ Cuadro de mando con botonera (sistema de control de la inclinación y anti-volqueo Gyrostop™ para el control de 2 polipastos o más)
- ✓ Topes de final de carrera superior y último sensor de carrera superior para frenar la subida



Ta= Trifásico (3~), 208-240 V	
Características técnicas	e.lift 501Ta
Tipo	526P
Referencia de ventas	215008
Carga máxima de utilización	500 kg
Fase y Tensión	3~ 220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Peso del polipasto	43 kg
Velocidad @ 50 Hz	9 m/mn
Velocidad @ 60 Hz	11 m/min
Corrente nom./arran.	5.4/16 A
Potencia del motor	1.00 kW
Dimensiones	259x308x649 mm
Ø y tipo de cable	Ø8.3 mm 5x19, 6x17 or 5x26, acero galvanizado de alma mixta
Carga mínima de ruptura del cable (kg)	4800 kg
Vel. de descenso de emergencia	4.5 m/mn
Limitador de carga	Sí, regulable
Final de carrera superior	Sí
Último sensor de carrera sup.	Sí

E.LIFT 501 (LAT-AM)

| ELEVACIÓN DE PERSONAS | **POLIPASTO ELÉCTRICO DE CABLE PASANTE E.LIFT 500 KG**

✓ **ÉQUIPAMIENTO ESTÁNDAR - EL PRODUCTO SE SUMINISTRA CON:**



Tope de
final de carrera



Gancho
automático



Pata de fijación
(2 agujeros)



Cuadro de mando
con botonera



Anticaída
Securichute™



Funda de protección

OPCIONES DE USO

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



Alargadera para
botonera



Cable de acero
con gancho estándar
y longitud deseada

EQUIPOS ASOCIADOS



Plataforma temporal suspendida
(también disponible para trabajos
permanentes)



Lira en C



Enrollador de cable

LO SABÍA USTED?

La seguridad de los hombres y materiales es la prioridad
en el ámbito de los trabajos en altura.

En la mayoría de los países, la reglamentación impone una
comprobación general periódica para todos los elevadores
motorizados en funcionamiento
desde hace 6 meses en el mismo edificio.

Por consiguiente, la instalación debe controlarla un
organismo autorizado.

FIXATOR recomienda un **mantenimiento anual** de todos los
elevadores, bloques de seguridad y cuadros eléctricos.

FIXATOR y su **red de reparadores** le proponen realizar el
mantenimiento preventivo de los aparatos.

El buen mantenimiento del material **reduce los riesgos de avería**
y permite reducir los costes de
reparación e inmovilización del material.

