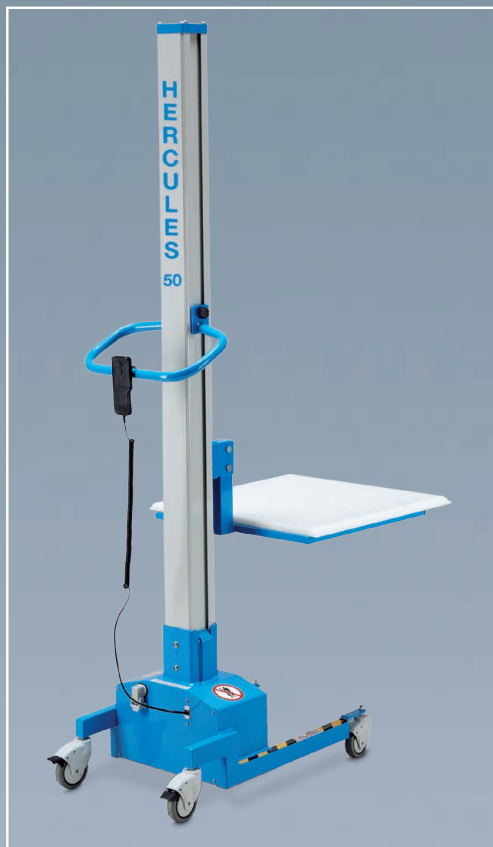


ELEVATORE - ELEVATOR - ÉLÉVATEUR - ELEVADOR

# HERCULES 50



FABBRICA ARTICOLI MEDICO SANITARI  
MEDICAL SANITARY ITEMS



**HERCULES 50** è un piccolo elevatore utilizzabile per il sollevamento ed il trasporto dei container per sterilizzazione impiegati in campo medico/ospedaliero.

Trazione manuale ed elevazione elettrica.

Portata 50 Kg, elevazione 1,7 metri.

Montante in alluminio.

Dotato di batterie piombo-acido 2x12V/18Ah esenti da manutenzione e completo di carica batterie.

Altezza totale	mm.2000
Lunghezza con piattaforma	mm.1100
Larghezza con piattaforma	mm.600
Dimensione piattaforma	mm.600x600
Diametro ruote (davanti/dietro)	mm.80/100 con freni
Altezza minima/massima	mm. 150/1700
Portata massima	50 Kg
Velocità di sollevamento	3,5 m/min.
Funzionamento	Con batterie interne ricaricabili, autonomia 3 ore
Voltaggio batterie	24V
Capacità batterie	18 Ah
Alimentazione carica batterie	230V, 50 Hz
Materiali	Base in acciaio verniciato con polveri epossidiche Colonna in alluminio anodizzato Piattaforma in tecnopolimero (PC+ABS) ad alta resistenza e basso attrito.
Ruote	Gommate, su cuscinetti a sfere, 2 diam.80 mm e 2 diam.100 mm, provviste di freno.
Peso netto	60 Kg



**HERCULES 50** is a small elevator usable for the lifting and the transportation of sterilizing containers used in medical/ hospital field.

Manual traction and electric elevation.

Weight capacity 50 Kg, 1.7 meters elevation.

Aluminium upright.

Equipped with lead-acid batteries 2x12V / 18Ah maintenance-free and battery charger.

Length with platform	mm.1100
Width with platform	mm.600
Platform size	mm.600x600

Total height	mm.2000
Wheels diameter (front / rear)	mm.80/100 with brakes
Minimum / maximum height	mm.150/1700
Maximum capacity	50 Kg
Lifting speed	3.5 meters /minute
Operation	With rechargeable batteries, autonomy 3 hours
Battery Voltage	24V
Battery capacity	18 Ah
Battery charger power	230V, 50 Hz
Materials	Epoxy coated steel base Anodized aluminium column Polymer platform (PC + ABS) high resistance and low friction.
Wheels:	Wheels with tyres, on ball bearings, 2 diam. 80 mm and 2 diam. 100 mm with brake.
Net weight	60 Kg



**HERCULES 50** est un petit élévateur utilisé pour le levage et le transport de conteneurs pour stérilisation employés dans le domaine médical/hospitalier.

Traction manuelle et élévation électrique.

Portée 50 Kg, levage 1,7 mètres.

Montant en aluminium.

Il a équipé avec des batteries plomb-acide 2x12V / 18Ah sans entretien et chargeur de batteries.

Longueur avec de plate-forme	mm.1100
Largeur avec plate-forme	mm.600
Dimensions plate-forme	mm.600x600

Hauteur totale	mm.2000
Diamètre des roues (avant / arrière)	mm. 80/100 avec freins
Hauteur minimum/maximum	mm. 50/1700
Portée maximum	50 Kg
Vitesse de levage	3,5 m / min.
Fonctionnement	Avec batteries rechargeables, autonomie de 3 heures
Voltage batteries	24V
Capacité batteries	18 Ah
Alimentation du chargeur batteries	230V, 50 Hz
Matériaux	Base en acier verni époxy Colonne en aluminium anodisé. Plateforme de polymère (PC + ABS) à haute résistance et à faible friction.
Roues	Caoutchoutées avec roulements à billes, 2 diam.80 mm et 2 diam. 100 mm. avec frein.
Poids net	60 Kg



**HERCULES 50** es un pequeño elevador que se utiliza para elevación y transporte de contenedores para esterilización empleados en campo médico/hospitalario.

Tracción manual y elevación eléctrica.

Capacidad de 50 kg, elevación de 1,7 metros.

Montante de aluminio.

Dotado de baterías de plomo-ácido 2 x 12V/18Ah que no necesitan mantenimiento, con cargador de baterías.

Longitud con plataforma	1100 mm
Ancho con plataforma	600 mm
Dimensiones de la plataforma	600x600 mm

Altura total	2000 mm
Diámetro de las ruedas (adelante/atrás)	80/100 mm con frenos
Altura mínima/máxima	150/1700 mm
Capacidad máxima	50 kg
Velocidad de elevación	3,5 m/min.
Funcionamiento	Con baterías internas recargables, autonomía: 3 horas
Voltaje de las baterías	24V
Capacidad de las baterías	18 Ah
Alimentación del cargador de baterías	230V, 50 Hz
Material	Base de acero pintado con polvos epoxídicos Columna de aluminio anodizado Plataforma de tecnopolímero (PC+ABS) de alta resistencia y baja fricción.
Ruedas	Revestidas de caucho, con cojinetes de bola. 2 con diám. de 80 mm y 2 con diám. de 100 mm provistas de freno.
Peso neto	60 kg



FABBRICA ARTICOLI MEDICO SANITARI  
MEDICAL SANITARY ITEMS

Sistema Qualità conforme alle norme:

EN ISO 9001:2008

EN ISO 13485:2012 + AC:2012

Via Canove, 2/A - Loc. Canove de Biazzi - 26038 Torre de Picenardi (Cr) Italy

Tel. ++39-0375-394065 Fax ++39-0375-394067 - www.titanox.it - info@titanox.it