

AUTOELEVADORES PARA CARGAS PESADAS

CON BATERÍA DE ION LITIO Y DIESEL

CPD50L1



- > Capacidad de Carga 5 T.
- > Altura de Elevación 3,0-6,0m.
- > Batería de Li-ion 80V/560/690Ah.
- > Controlador de AC.

EFL 0702 - EFL 1002



- > Capacidad de Carga 7/10 T.
- > Altura de Elevación 3,0-6,0m.
- > Batería de Li-ion 80V/820/1230Ah.
- > Controlador de AC.

EFL 1201-1601-1801-2501



- > Capacidad de Carga 12/16/18/25 T.
- > Altura de Elevación 3,0-4,20m.
- > Batería de Li-ion 614.4V230Ah.
- > Controlador de AC.



SÚMATE A LA REVOLUCIÓN

DE LA BATERÍA DE ION LITIO



Línea completa de Equipos para Intralogística



Vehículos AGV

AUTOELEVADORES PARA PASILLOS SUPER ANGOSTOS

INCREMENTAN LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

AUTOELEVADOR MULTIDIRECCIONAL



- > Capacidad de Carga 1.5 a 4T.
- > Para la manipulación de materiales y cargas largas, tales como perfiles de metal, madera, cortinas, tubos de acero y otros.

AUTOELEVADOR ARTICULADO



- > Capacidad de Carga 2.000kg.
- > Opera en Pasillos de 2m. de ancho.
- > Altura Máxima 12,5m.
- > Sistema de movimiento de mástil que gira hasta 210°.

AUTOELEVADOR TRILATERAL



- > Capacidad de Carga 1.000 / 1.500kg.
- > Opera en Pasillos de 1,50m. de ancho.
- > Altura Máxima 12,0 m.
- > Las horquillas pueden girar 180° sin girar el equipo.

ORDER PICKER VERTICAL



- > Capacidad de Carga 1.3T.
- > Altura Máxima de Picking 11.100 mm.

IMPLEMENTOS PARA AUTOELEVADORES

TRABAJAN CON MAYOR PRODUCTIVIDAD

ROTADOR GIRATORIO



- > Rapidez y seguridad en carga de materiales.
- > Utilizado para vaciar contenedores.

DOBLE UÑA



- > Aumentan la productividad al optimizar las operaciones trabajando con 4/6 pallets a la vez.

PUSH PULL



- > Sustituye los pallets convencionales por pallets en hoja (slipsheet).
- > Con los pallets en hoja, aumenta el volumen de carga transportada.

PINZA PARA BOBINA



- > Utilizado para la manipulación de Bobinas.



- Autoelevadores Eléctricos
- Apiladores Reach
- Apiladores Eléctricos
- Autoelevadores para Pasillos Super Angostos
- Preparadores de Pedidos
- Autoelevadores Multidireccionales
- Implementos para Autoelevadores
- Vehículos AGV
- Zorras Eléctricas y Manuales

www.almatec.com.ar

ventas@almatec.com.ar



almatec_equipos



Almatec equipamiento para Logística

TEL: +5411 2746-9229



ZORRAS MANUALES

ZORRA MANUAL ESTÁNDAR



- > Capacidad Carga 2500/3000 kg.
- > Mango recubierto de goma cómodo incluso en condiciones de temperatura extremas.
- > Carcasa de la unidad hidráulica galvanizada completamente sellada.

ZORRA BALANZA



- > Capacidad de Carga 2000 kg.
- > Desarrollada para pesaje móvil.
- > Con bomba hidráulica tipo AC de alta calidad.
- > Precisión 0,1% del peso aplicado a la báscula.
- > Graduación 1kg.

ZORRA GALVANIZADA / INOXIDABLE



- > Capacidad de Carga 2500 kg.
- > **Inoxidable:** con piezas de acero inoxidable, bomba hidráulica, marco de la horquilla, mango y varilla de empuje. Opcionales versiones de Aleación 304 y 316.
- > **Galvanizada:** Uso en ambientes corrosivos, cuartos fríos o aplicaciones de cuartos limpios. Bomba galvanizada con diseño airless y resistente a fugas.

ZORRA PANTOGRÁFICA MANUAL / ELÉCTRICA



- > Capacidad de Carga de 1.500kg.
- > Mejora las condiciones ergonómicas en la estación de trabajo.
- > Altura Máxima de la Horquilla: 800mm.

ZORRA PERFIL BAJO



- > Capacidad de Carga 1.500 kg.
- > Para movimiento de cajones bajos y máquinas de vending y juegos.

ZORRAS ELÉCTRICAS

CON BATERÍA DE ION LITIO



F4



- > Capacidad de Carga 1.5 / 2 T.
- > Ancho de Horquilla 540/685 mm.
- > Longitud de la Horquilla: 1150 mm.
- > Batería de Li-ion 24V/20Ah.
- > Velocidad de Marcha 4,5 km/h.
- > Controlador DC.
- > Diseño para entrada de gama.
- > Reemplaza transpaleta manual.

EPL 154 / 185



- > Capacidad de Carga 1.5 / 1.8 T.
- > Ancho de Horquilla 540/685 mm.
- > Longitud de la Horquilla 1150 mm.
- > Batería de Li-ion 24V/30Ah-48V/20Ah.
- > Velocidad de Marcha 5/5,5 km/h.
- > Controlador DC.

WPL 162/202



- > Capacidad de Carga 2 T.
- > Ancho de Horquilla 540/685 mm.
- > Longitud de la Horquilla 1150 mm.
- > Batería de Li-ion 24V/100Ah.
- > Velocidad de Marcha 5,5/6 km/h.
- > Controlador AC.
- > Cargador Integrado.
- > Radio de giro pequeño.

RPL 201-251-301



- > Capacidad de Carga 2 / 2.5 / 3.0 T.
- > Ancho de Horquilla 560/685 mm.
- > Longitud de la Horquilla 1150/1220 mm.
- > Batería de Li-ion 24V / 205 Ah.
- > Velocidad de Marcha 6/8/12 km/h.
- > Controlador de AC.

KPL 201



- > Capacidad de Carga 2 T.
- > Ancho de Horquilla 540/685 mm.
- > Longitud de la Horquilla 1150 mm.
- > Batería de Li-ion 24V/205Ah.
- > Velocidad de Marcha 8,5/10 km/h.
- > Controlador AC.

APILADORES ELÉCTRICOS



DS3-15



- > Capacidad de Carga: 1.5T.
- > Altura de Elevación: 3,0 - 4,1m
- > Batería: Litio
- > Controlador de DC.
- > Cargado Integrado

WSA 161



- > **Conductor Caminando**
- > Capacidad de Carga 1.2 T.
- > Altura de Elevación 2,6 - 5,5m.
- > Batería de Li-ion 24V/100 Ah.
- > Controlador de AC.
- > Cargador Integrado.

ES16RS



- > **Conductor a Bordo**
- > Capacidad 1.6 T.
- > Altura de Elevación 2,7-5,5m.
- > Batería de Li-ion 24V/210 Ah.
- > Controlador de AC.

RSC 082 / 122 / 152 / 202 CONTRAPESADO



- > Cap. de Carga: 0.8 - 1.2 - 1.5 y 2.0 T.
- > Altura de Elevación: 2,6 - 5,0m.
- > Batería: Litio 24V/210 Ah
- > Controlador de AC.
- > Cargado Integrado

AUTOELEVADORES ELÉCTRICOS CON BATERÍA DE LITIO

TRABAJAN BAJO LLUVIA, BARRO, PISOS IRREGULARES Y OBRAS DE CONSTRUCCIÓN



EFL 181



- > Capacidad de Carga 1.8 T.
- > Altura de Elevación 3,0-4,8m.
- > Batería de Li-ion 24V/150Ah.
- > Controlador de AC.
- > Cargador Integrado.

EFL 252X



- > Capacidad de Carga 2.5 T.
- > Altura de Elevación 3,0-6,0m.
- > Batería de Li-ion 80V/205/280/410Ah.
- > Controlador de AC.
- > Cargador Integrado Opcional.

EFL 252 / 302 / 352



- > Capacidad de Carga 2.5/3.0/3.5 T.
- > Altura de Elevación 3,0-6,0m.
- > Batería de Li-ion 80V/205/280/410Ah.
- > Controlador de AC.
- > Cargador Integrado Opcional.

CPD 15 / 18 / 20 TVL



- > Capacidad de Carga 1.5/1.8/2.0 T.
- > Altura de Elevación 3,0-6,0m.
- > Batería de Li-ion 80V/150/205Ah.
- > Controlador de AC.
- > Cargador Integrado.

APILADORES REACH - RETRÁCTILES



CQE12/15R



- > Conductor a Bordo
- > Capacidad de Carga: 1.2 T. y 1.5 T.
- > Altura de Elevación: 2,5/5,5m.
- > Batería: Li-ion 24V. / 205Ah
- > Su control EPS hace que la dirección sea más eficiente y cómoda.

CQD18S2



- > Capacidad de Carga: 1.8 T.
- > Altura de Elevación: 2,7/7,5m.
- > Batería: Li-ion 48V. / 280Ah
- > Controlador de AC.

CQD16LB / 20LB



- > Capacidad de Carga: 1.6 - 2,0 T.
- > Altura de Elevación: 2,7/12m.
- > Batería: Li-ion 48V. / 405Ah
- > Controlador de AC

CQD15SD



- > Capacidad de Carga 1.5 T.
- > Altura de Elevación 6,5-11,50m.
- > Batería de Li-ion 80V/700Ah.
- > Controlador de AC.

PREPARADORES DE PEDIDOS - TRACTORES DE ARRASTRE

JX0 - JX1



- > Capacidad de Carga 90/110/136Kg.
- > Altura de Elevación 3,0-4,8m.
- > Batería de Li-ion 24V/135/205Ah.
- > Velocidad de Marcha 5,5 km/h.
- > Controlador de DC/AC.

QDD 10-30-45-60



- > Capacidad de Carga 1.0 /3.0/4.0/6.0 T.
- > Batería de Li-ion 24V/20Ah - 48V/280Ah Litio.
- > Velocidad de Marcha 5/15/17 km/h.
- > Controlador DC/AC.

EP ENERGY

Cambió la Batería de Plomo Ácido de tu equipo actual y sumate a la Revolución del Litio.



Baterías de 24v. y 48v.