

01 TRANSPALETAS ELÉCTRICAS

MINI F1
 -Capacidad 1.5t
 -Anchura de horquilla 560/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/65Ah AGM batería
 -Velocidad de conducción 4,5 km/h
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MINI F2
 -Capacidad 1.5t
 -Anchura de horquilla 560/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/20Ah batería de Li-Ion extraíble
 -Velocidad de conducción 4,5 km/h
 -DC Motor



MINI F3
 -Capacidad 1.5t
 -Anchura de horquilla 560/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/20Ah batería de Li-Ion extraíble
 -Velocidad de conducción 4,5 km/h
 -DC Motor



MINI F4
 -Capacidad 1.5t
 -Anchura de horquilla 560/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/20Ah batería de Li-Ion extraíble
 -Velocidad de conducción 4,5 km/h
 -DC Motor



MINI EPL153(1)
 -Capacidad 1.5t
 -Anchura de horquilla 560/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/20Ah batería de Li-Ion extraíble
 -Velocidad de conducción 5,0 km/h
 -DC Motor



MINI EPL154
 -Capacidad 1.5t
 -Anchura de horquilla 540/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/30Ah batería de Li-Ion extraíble
 -Velocidad de conducción 5,0 km/h
 -DC Motor



MINI EPL185
 -Capacidad 1.8t
 -Anchura de horquilla 540/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -48V/20Ah batería de Li-Ion extraíble
 -Velocidad de conducción 5,5 km/h
 -DC Motor



MAX WPL202
 -Capacidad 2.0t
 -Anchura de horquilla 540/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/100Ah batería de Li-Ion
 -Velocidad de conducción 5,5/6 km/h
 -AC Motor
 -Cargador de batería integrado



MAX EPT20-20WA EPT25-WA
 -Capacidad 2.0/2.5t
 -Anchura de horquilla 540/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/240Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -Velocidad de conducción 5/5,5 km/h
 -AC Motor



MAX KPL201
 -Capacidad 2.0t
 -Anchura de horquilla 540/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -Velocidad de conducción 8,5/10,0 km/h
 -AC Motor



MAX RPL201(H)
 -Capacidad 2.0t
 -Anchura de horquilla 540/685mm
 -Longitud de horquilla 1150mm
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -Velocidad de conducción 8,0/12,0 km/h
 -AC Motor



MAX RPL251/301
 -Capacidad 2.5/3.0t
 -Anchura de horquilla 560/685mm
 -Longitud de horquilla 1150/1220mm
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -Velocidad de conducción 5,5/6,0 km/h
 -AC Motor



02 APILADORES ELÉCTRICOS

MINI ES12-12MM
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 1605-1955mm
 -24V/85Ah AGM / 80Ah Li-Ion
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MINI ES12-12MMI
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 1605-1955mm
 -24V/85Ah AGM / 80Ah Li-Ion
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MINI EST124
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 2513-3613mm
 -24V/80Ah AGM / 80Ah Li-Ion
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MINI EST122/ESL122
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 2516-3316mm
 -24V/85Ah AGM / 80Ah Li-Ion
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MINI ES12-12ES
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 3015-3615mm
 -24V/105Ah AGM / 80Ah Li-Ion
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MINI ES15-15ES
 -Capacidad 1.5t
 -Altura de elevación 2515-4150mm
 -24V/125Ah AGM
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MAX Elevación inicial ES12-12WAI
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 3010-3610mm
 -24V/210Ah batería de plomo-ácido
 -AC Motor



MAX WSA161
 -Capacidad 1.6t
 -Altura de elevación 3000-5500mm
 -24V/100Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor
 -Cargador de batería integrado



MAX ES20-WA
 -Capacidad 2.0t
 -Altura de elevación 3000-4800mm
 -24V/280Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor



MINI ES12-25MM ES12-25DM
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 1510/2980-1920/3580mm
 -24V/85Ah/105Ah/125Ah AGM
 -24V/80Ah batería de Li-Ion
 -DC Motor



MAX ES12-25WA
 -Capacidad 1.2t
 -Altura de elevación 3280-5000mm
 -24V/210Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor



MAX ES14-30WA ES18-40WA
 -Capacidad 1.4/1.8t
 -Altura de elevación 3200-5000mm
 -24V/210Ah/280Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor



MAX Elevación inicial ES161
 -Capacidad 1.6t
 -Capacidad de la horquilla 0,8t
 -Altura de elevación 1608mm
 -24V/80Ah batería de Li-Ion
 -DC Motor
 -Cargador de batería integrado



MAX Elevación inicial KSi201
 -Capacidad 2.0t
 -Capacidad 1,0t en las horquillas
 -Altura de elevación 1600mm
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor
 -Cargador de batería integrado



MAX ES16-RS
 -Capacidad 1.6t
 -Altura de elevación 3000-5800mm
 -24V/210Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor



MAX Elevación inicial ES16-RSI
 -Capacidad 1.6t
 -Altura de elevación 3000-5000mm
 -24V/280Ah batería de plomo-ácido
 -AC Motor



03 TRACTORES DE ARRASTRE Y RECOGEPEDIDOS

MAX JX0
 -Capacidad 90/110/136KG
 -Altura de elevación 3000mm
 -24V/120Ah batería de plomo-ácido
 -24V/135Ah batería de Li-Ion
 -DC Motor



MAX JX1
 -Capacidad 227/137/136KG
 -Altura de elevación 3200-4800mm
 -24V/224Ah/280Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -Velocidad de conducción 5,5 km/h
 -AC Motor



MINI QDD10
 -Capacidad 1.0t
 -Velocidad de conducción 5,0 km/h
 -24V/50Ah batería de plomo-ácido
 -DC Motor



MINI QDD10L
 -Capacidad 1.0t
 -Velocidad de conducción 5,0 km/h
 -24V/20Ah batería de Li-Ion
 -DC Motor



MINI QDD10/15T
 -Capacidad 1.0/1.5t
 -Velocidad de conducción 5,0 km/h
 -24V/20Ah batería de Li-Ion
 -DC Motor



MAX EPT20-RAP
 -Capacidad 2.0t
 -Anchura de horquilla 540/600/685mm
 -Longitud de horquilla 1150/2400mm
 -24V/380Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -Velocidad de conducción 12,0 km/h
 -AC Motor



MAX QDD301T/601T
 -Capacidad 3.0/6.0t
 -Velocidad de conducción 15,0/17,0 km/h
 -48V/240Ah/275Ah batería de plomo-ácido
 -48V/280Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor



04 APILADORES RETRACTILES

MAX CQE15S
 -Capacidad 1.5t
 -Altura de elevación 3000-5500mm
 -24V/280Ah batería de plomo-ácido
 -24V/205Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor



MAX CQD20L
 -Capacidad 2.0t
 -Altura de elevación 7500-12000mm
 -48V/405Ah batería de Li-Ion
 -AC Motor



05 CARRETILLAS ELÉCTRICAS TRICICLO

▼ La Serie EFS

EFS151
 -Capacidad 1.5t
 -Altura de elevación 3000-4500mm
 -48V/150Ah batería de Li-Ion
 -48V/180Ah AGM
 -AC motor
 -Cargador de batería integrado



NEW

▼ Doble motores de tracción

CPD15/18/20TVL
 -Capacidad 1.5/1.8/2.0t
 -Altura de elevación 3000-5000/6000mm
 -80V/150Ah/205Ah batería de Li-Ion
 -AC motor
 -Cargador de batería integrado



NEW

TDL201
 -Capacidad 2.0t
 -Altura de elevación 3000-6000mm
 -48V/405Ah batería de Li-Ion
 -AC motor
 -Cargador de batería integrado



NEW

06 CARRETILLA ELÉCTRICAS CUATRO RUEDAS

▼ La Serie EFL

EFL181
 -Capacidad 1.8t
 -Altura de elevación 3000-4800mm
 -48V/150Ah batería de Li-Ion
 -AC motor
 -Cargador de batería integrado



EFL201
 -Capacidad 2.0t
 -Altura de elevación 3000-4800mm
 -80V/150Ah batería de Li-Ion
 -AC motor
 -Cargador integrado opcional



NEW

EFL252
 -Capacidad 2.5t
 -Altura de elevación 3000-6000mm
 -80V/205Ah/280Ah/410Ah batería de Li-Ion
 -AC motor
 -Cargador integrado opcional



EFL302/EFL352
 -Capacidad 3.0/3.5t
 -Altura de elevación 3000-6000mm
 -80V/205Ah/280Ah/410Ah batería de Li-Ion
 -AC motor
 -Cargador integrado opcional



EFL253/303/353(S/P)
 -Capacidad 2.5/3.0/3.5t
 -Altura de elevación 3000-6000mm
 -80V/205Ah/230Ah/280Ah/410Ah/460Ah/560Ah batería de Li-Ion
 -AC motor



NEW

EFL702/EFL1002
 -Capacidad 7.0/10.0t
 -Altura de elevación 3000-6000/6030mm
 -80V/820Ah/1230Ah batería de Li-Ion
 -AC motor



NEW

EFL1602/1802
 -Capacidad 16.0/18.0t
 -Altura de elevación 3000-4200mm
 -614.4V/230Ah batería de Li-Ion
 -AC motor



NEW

▼ La Serie LI

CPD15/20L1
 -Capacidad 1.5/2.0t
 -Altura de elevación 3000-5000mm
 -48V/405Ah batería de Li-Ion
 -AC motor



CPD30/35L1S
 -Capacidad 3.0/3.5t
 -Altura de elevación 3000-6000mm
 -80V/560Ah batería de Li-Ion
 -AC motor



▼ Doble motores de tracción

CPD18/20FVL
 -Capacidad 1.8/2.0t
 -Altura de elevación 3000-6000mm
 -80V/205Ah batería de Li-Ion
 -AC motor
 -Cargador integrado



NEW

▼ La Serie F8

CPD45/50F8
 -Capacidad 4.5/4.99t
 -Altura de elevación 3000-6000mm
 -80V/700Ah batería de plomo-ácido
 -80V/560Ah batería de Li-Ion
 -AC motor



EP EQUIPMENT CO., LTD www.ep-equipment.com

EP EN ACCIÓN



V2306.01

EP EUROPE

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO



LÍDER MUNDIAL EN
TECNOLOGÍA LI-ION

LI-ION

INTRODUCCIÓN

En EP Equipment, nos esforzamos por hacer que el mundo de la manipulación de materiales sea más ecológico y eficiente. Creemos en el crecimiento conjunto con una red de socios para crear valor real para el cliente. La tecnología de iones de litio es la tecnología que cambiará el sector de la manipulación de materiales y debería estar al alcance de todos a un precio razonable. Cambiemos juntos el mundo. Una carretilla cada vez.

