

# 01 Elektrische Palettenhubwagen

**MINI F1**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Gabelbreite 560/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/65Ah AGM Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 4,5 km/h  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät  
**NEW**



**MINI F2**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Gabelbreite 560/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 4,5 km/h  
 -DC Motor  
**NEW**



**MINI F3**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Gabelbreite 560/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 4,5 km/h  
 -DC Motor  
**NEW**



**MINI F4**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Gabelbreite 560/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 4,5 km/h  
 -DC Motor  
**NEW**



**MINI EPL153(1)**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Gabelbreite 560/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,0 km/h  
 -DC Motor



**MINI EPL154**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Gabelbreite 540/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/30Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,0 km/h  
 -DC Motor



**MINI EPL185**  
 -Kapazität 1.8t  
 -Gabelbreite 540/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -48V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,5 km/h  
 -DC Motor



**MAX WPL202**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Gabelbreite 540/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/100Ah Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,5 km/h  
 -AC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät  
**NEW**



**MAX EPT20-20WA EPT25-WA**  
 -Kapazität 2.0/2.5t  
 -Gabelbreite 540/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/240Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,5 km/h  
 -AC Motor



**MAX KPL201**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Gabelbreite 540/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 8,5/10,0 km/h  
 -AC Motor



**MAX RPL201(H)**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Gabelbreite 540/685mm  
 -Gabellänge 1150mm  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 8,0/12,0 km/h  
 -AC Motor



**MAX RPL251/301**  
 -Kapazität 2.5/3.0t  
 -Gabelbreite 560/685mm  
 -Gabellänge 1150/1220mm  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,5/6,0 km/h  
 -AC Motor



# 02 Elektrische Hochhubwagen

**MINI ES12-12MM**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 1605-1955mm  
 -24V/85Ah AGM / 80Ah Li-Ion  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**MINI ES12-12MMI**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 1605-1955mm  
 -24V/85Ah AGM / 80Ah Li-Ion  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**MINI EST124**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 2513-3613mm  
 -24V/80Ah AGM / 80Ah Li-Ion  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät  
**NEW**



**MINI EST122/ESL122**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 2516-3316mm  
 -24V/85Ah AGM / 80Ah Li-Ion  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**MINI ES12-12ES**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 3015-3615mm  
 -24V/105Ah AGM / 80Ah Li-Ion  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**MINI ES15-15ES**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Hubhöhe 2515-4150mm  
 -24V/125Ah AGM  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**MAX Initialhub ES12-12WAI**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 3010-3610mm  
 -24V/100Ah Bleibatterie  
 -AC Motor



**MAX WSA161**  
 -Kapazität 1.6t  
 -Hubhöhe 3000-5500mm  
 -24V/100Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät  
**NEW**



**MAX ES20-WA**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Hubhöhe 3000-4800mm  
 -24V/280Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor



**MINI ES12-25MM ES12-25DM**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 1510/2980-1920/3580mm  
 -24V/85Ah/105Ah/125AhAGM  
 -24V/80Ah Li-Ion-Batterie  
 -DC Motor



**MAX ES12-25WA**  
 -Kapazität 1.2t  
 -Hubhöhe 3280-5000mm  
 -24V/210Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor



**MAX ES14-30WA ES18-40WA**  
 -Kapazität 1.4/1.8t  
 -Hubhöhe 3200-5000mm  
 -24V/210Ah/280Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor



**MAX Initialhub ES161**  
 -Kapazität 1.6t  
 -Kapazität 0.8t an den Gabeln  
 -Hubhöhe 1608mm  
 -24V/80Ah Li-Ion-Batterie  
 -DC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät  
**NEW**



**MAX Initialhub KSi201**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Kapazität 1.0t an den Gabeln  
 -Hubhöhe 1600mm  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor  
 -Integriertes Batterieladegerät  
**NEW**



**MAX ES16-RS**  
 -Kapazität 1.6t  
 -Hubhöhe 3000-5800mm  
 -24V/210Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor



**MAX Initialhub ES16-RSI**  
 -Kapazität 1.6t  
 -Hubhöhe 3000-5000mm  
 -24V/280Ah Bleibatterie  
 -AC Motor



# 03 Kommissionierer & Schlepper

**MAX JX0**  
 -Kapazität 90/110/136KG  
 -Hubhöhe 3000mm  
 -24V/120Ah Bleibatterie  
 -24V/135Ah Li-Ion-Batterie  
 -DC Motor



**MAX JX1**  
 -Kapazität 227/137/136KG  
 -Hubhöhe 3200-4800mm  
 -24V/224Ah/280Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,5km/h  
 -AC Motor



**MINI QDD10**  
 -Kapazität 1.0t  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,0 km/h  
 -24V/50Ah Bleibatterie  
 -DC Motor



**MINI QDD10L**  
 -Kapazität 1.0t  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,0 km/h  
 -24V/20Ah Li-Ion-Batterie  
 -DC Motor



**MINI QDD10/15T**  
 -Kapazität 1.0/1.5t  
 -Fahrgeschwindigkeit 5,0 km/h  
 -24V/20Ah Li-Ion-Batterie  
 -DC Motor



**MAX EPT20-RAP**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Gabelbreite 540/600/685mm  
 -Gabellänge 1150/2400mm  
 -24V/360Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -Fahrgeschwindigkeit 12,0 km/h  
 -AC Motor



**MAX QDD301T/601T**  
 -Kapazität 3.0/6.0t  
 -Fahrgeschwindigkeit 15,0/17,0 km/h  
 -48V/240Ah/275Ah Bleibatterie  
 -48V/280Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor  
**NEW**



# 04 Schubmaststapler

**MAX CQE15S**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Hubhöhe 3000-5500mm  
 -24V/280Ah Bleibatterie  
 -24V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor



**MAX CQD20L**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Hubhöhe 7500-12000mm  
 -48V/405Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC Motor



# 05 Elektro 3-Radstapler

## ▼ EFS Serie

**EFS151**  
 -Kapazität 1.5t  
 -Hubhöhe 3000-4500mm  
 -48V/150Ah Li-Ion-Batterie  
 -48V/150Ah AGM  
 -AC motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**NEW**

## ▼ Doppelantriebsmotoren

**CPD15/18/20TVL**  
 -Kapazität 1.5/1.8/2.0t  
 -Hubhöhe 3000-5000/6000mm  
 -80V/150Ah/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**NEW**

**TDL201**  
 -Kapazität 1.5/1.8/2.0t  
 -Hubhöhe 3000-6000mm  
 -48V/405Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**NEW**

# 06 Elektro 4-Radstapler

## ▼ EFL Serie

**EFL181**  
 -Kapazität 1.8t  
 -Hubhöhe 3000-4800mm  
 -48V/150Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor  
 -Integriertes Batterieladegerät



**EFL201**  
 -Kapazität 2.0t  
 -Hubhöhe 3000-4800mm  
 -80V/150Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor  
 -Optionales integriertes Ladegerät



**NEW**

**EFL252**  
 -Kapazität 2.5t  
 -Hubhöhe 3000-6000mm  
 -80V/205Ah/280Ah/410Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor  
 -Optionales integriertes Ladegerät



**EFL302/EFL352**  
 -Kapazität 3.0/3.5t  
 -Hubhöhe 3000-6000mm  
 -80V/205Ah/280Ah/410Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor  
 -Optionales integriertes Ladegerät



**EFL253/303/353(S/P)**  
 -Kapazität 2.5/3.0/3.5t  
 -Hubhöhe 3000-6000mm  
 -80V/205Ah/230Ah/280Ah/410Ah /460Ah/560Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor



**NEW**

**EFL702/EFL1002**  
 -Kapazität 7.0/10.0t  
 -Hubhöhe 3000-6000/6030mm  
 -80V/820Ah/1230Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor



**NEW**

**EFL1602/1802**  
 -Kapazität 16.0/18.0t  
 -Hubhöhe 3000-4200mm  
 -614.4V/230Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor



**NEW**

## ▼ L1 Serie

**CPD15/20L1**  
 -Kapazität 1.5/2.0t  
 -Hubhöhe 3000-5000mm  
 -48V/405Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor



**CPD30/35L1S**  
 -Kapazität 3.0/3.5t  
 -Hubhöhe 3000-6000mm  
 -80V/560Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor



## ▼ Doppelantriebsmotoren ▼ F8 Serie

**CPD18/20FVL**  
 -Kapazität 1.8/2.0t  
 -Hubhöhe 3000-6000mm  
 -80V/205Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor



**NEW**

**CPD45/50F8**  
 -Kapazität 4.5/4.99t  
 -Hubhöhe 3000-6000mm  
 -80V/700Ah Bleibatterie  
 -80V/560Ah Li-Ion-Batterie  
 -AC motor



EP EQUIPMENT CO., LTD info@ep-equipment.eu

# EP IN ACTION



V2306.01

# EP EUROPE

## PRODUKTVORSTELLUNG



WELTMARKTFÜHRER IN DER  
 LI-IONEN-TECHNOLOGIE

LI-ION

### EINLEITUNG

Bei EP Equipment streben wir danach, die Welt des Materialtransports umweltfreundlicher und effizienter zu gestalten. Wir glauben an das Zusammenwachsen in einem Netzwerk von Partnern, um unseren Kunden einen Nutzen zu schaffen. Die Lithium-Ionen-Technologie ist die Technologie, die die Material-Handling Branche verändern wird und sie sollte für jeden zu einem vernünftigen Preis zugänglich sein. Lassen Sie uns die Welt gemeinsam verändern. Ein Stapler nach dem Anderen.en.

