

## 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



### MINI

#### F2

- Kapazität 1.5t
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 4.5 km/h
- DC Motor



### MINI

#### F3

- Capacity 1.5t
- Fork width 560/685mm
- Fork length 1150mm
- 24V/20Ah removable Li-Ion battery
- Travel speed 4.5 km/h
- DC controller



### MINI

#### F4

- Kapazität 1.5t
- 4 Wiegezellen und Digitalanzeige von RAVAS
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 4.5km/h
- DC Motor



### MINI

#### F4 with scale

- Kapazität 1.5t
- 4 load cells and digital display from RAVAS
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 4.5 km/h
- DC Motor



### MINI

#### F4 201

- Kapazität 2.0t
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 48V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 5.0 km/h
- DC Motor



### MINI

#### EPL153(1)

- Kapazität 1.5t
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/20Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 5.0 km/h
- DC Motor



### MAX

#### 15F3H

- Kapazität 1.5t
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1070mm
- 24V/30Ah Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 4.0 km/h
- DC Motor

**NEW**



### MINI

#### EPT20-15ET2H

##### -All road

- Kapazität 1.5t
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/65Ah AGM Batterie
- 24V 40Ah Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 4.0 km/h
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MINI

#### EPL154

- Kapazität 1.5t
- Gabelbreite 540/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/30Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 5.0 km/h
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MINI

#### EPL185

- Kapazität 1.8t
- Gabelbreite 540/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/30Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 5.5 km/h
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MAX

#### WPL202

- Kapazität 12.0t
- Gabelbreite 540/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 6.0km/h
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MAX

#### EPT20-20WA

- Kapazität 2.0/2.5t
- Gabelbreite 540/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/210Ah/240Ah Bleibatterie
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 5.5 km/h
- AC Motor



### MAX

#### KPL201(H)

- Kapazität 2.0t
- Gabelbreite 540/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- 24V/210Ah/280Ah/345Ah Bleibatterie
- Fahrgeschwindigkeit 10.0/12.0 km/h
- AC Motor



### MAX

#### RPL201(H)

- Kapazität 2.0t
- Gabelbreite 540/685mm
- Gabellänge 1150/1220mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- 24V/210Ah/280Ah/345Ah Bleibatterie
- Fahrgeschwindigkeit 8.0/12.0 km/h



### MAX

#### RPL251/301

- Kapazität 2.5/3.0t
- Gabelbreite 560/685mm
- Gabellänge 1150/1220mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- 24V/210Ah/280Ah/345Ah Bleibatterie
- Fahrgeschwindigkeit 6.0 km/h
- AC Motor



## 02 Elektrische Hochhubwagen

### MINI

#### ESA121-M

- Kapazität 1.2t
- Hebehöhe 1613-1953mm
- 24V/105Ah Li-Ion-Batterie
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MINI

#### EST124

- Kapazität 1.2t
- Hebehöhe 2513-3613mm
- 24V/80Ah AGM / 80Ah Li-Ion
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MINI

#### EST122/ESL122

- Kapazität 1.2t
- Hebehöhe 2513-3613mm
- 24V/85Ah AGM Batterie
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MINI

#### ESA121

- Kapazität 1.2t
- Hebehöhe 2513-4113mm
- 24V/105Ah/125Ah AGM Batterie
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät
- New Freelift-Option



### MINI

#### ES15-15ES

- Kapazität 1.5t
- Hebehöhe 2515-4165mm
- 24V/125Ah AGM Batterie
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MINI

#### ESA121-MD/D

- Kapazität 1.2t
- Hebehöhe 1613-4080mm
- 24V/105Ah AGM Batterie
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät
- Straddle mit Mono- oder Duplex-Mast



### MAX

#### WSA121/161

- Kapazität 1.2/1.6t
- Hebehöhe 2500-5500mm
- 24V/210Ah/240Ah Bleibatterie
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MAX

#### WSA121/161/181D

- Kapazität 1.2/1.6/1.8t
- Hebehöhe 2600-5500mm
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät
- Straddle-Version



### MAX

#### ES20-WA

- Kapazität 2.0t
- Hebehöhe 2500-5500mm
- 24V/280Ah Bleibatterie
- 24V/105Ah/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor

**NEW**



### MAX

#### ES16-RS

- Kapazität 1.6t
- Hebehöhe 2700-5500mm
- 24V/210Ah/280Ah/345Ah Bleibatterie
- 24V/150Ah/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



### MAX

#### RS161

- Kapazität 1.6t
- Hebehöhe 2650-5500mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor

**NEW**



### MAX

#### RSC082/122/152

- Kapazität 1.5/0.8/1.2t
- Hebehöhe 2000-5000mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



### ▼ Hochhubwagen mit Ersthub

### MINI

#### ESI161

- Kapazität 1.6t
- Up fork Kapazität 0.8t
- Hebehöhe1608mm
- 24V/100Ah Li-Ion-Batterie
- DC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### MAX

#### WSI161

- Kapazität 1.6t
- Hebehöhe2600-5500mm
- 24V/100Ah Li-Ion battery
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät

**NEW**



### MAX

#### RSL161i

- Kapazität 1.6t
- Hebehöhe 2650-5500mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor

**NEW**



### MAX

#### ES16-RSI

- Kapazität 1.6t
- Hebehöhe700-5500mm
- 24V/150Ah/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



### MAX

#### RSi201

- Kapazität 2.0t
- Hebehöhe1600mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät

**NEW**



### MAX

#### KS1201

- Kapazität 2.0t
- Up fork Kapazität 1.0t
- Hebehöhe1600mm
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



## 03 Kommissionierer & Schlepper

### MAX

#### JX0-30

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



### MAX

#### JX1

- Kapazität 363KG
- Hebehöhe 3200-4800mm
- 24V/210Ah/224Ah/270Ah Bleibatterie
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



### MAX

#### TPL251

- Kapazität 2.5t
- Gabelbreite560/685mm
- Fork length 1150mm
- 24V/280Ah/410Ah Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 14.5 km/h

**NEW**



### MINI

#### QDD10

- Kapazität 1.0t
- Fahrgeschwindigkeit 5.0 km/h
- 24V/50AhBleibatterie
- 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

#### QDD301T/601T

- Kapazität 3.0/6.0t
- Fahrgeschwindigkeit 15.0/17.0 km/h
- 48V/240Ah/275Ah/325Ah Bleibatterie
- 48V/280Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



## 04 Schubmaststapler

### MAX

#### CQE15S

- Kapazität 1.5t
- Hebehöhe 3000-5500mm
- 24V/280Ah Bleibatterie
- 24V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



### MAX

#### CQD14/16LB

- Kapazität 1.4/1.6t
- Hebehöhe 4655-9455mm
- 80V/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor

**NEW**



### MAX

#### CQD20L

- Kapazität 2.0t
- Hebehöhe 2700-12000mm
- 48V/405Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



### MAX

#### CQD20LB

- Kapazität 2.0t
- Hebehöhe4000-9500mm
- 48V/405Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor



### MINI

#### XP15

- Kapazität 1.5t
- Gabelbreite 540/685mm
- Gabellänge 1150mm
- 24V/60Ah Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 4.5km/h 1.25m/s
- AC Motor
- Positionierung: 2D-visuelle Navigation

**NEW**



### MINI

#### XP15

- Kapazität 1.5t
- Gabelbreite: 540/685mm
- Gabellänge 1220mm
- 24V/60Ah herausnehmbare Li-Ion-Batterie
- Fahrgeschwindigkeit 5.0 km/h 1.5m/s
- AC Motor
- Positionierung: 2D-visuelle Navigation



## 06 DREIRÄDRIGER ELEKTRO-GABELSTAPLER

### ▼ Einzelantrieb – hinten▼ Doppelantrieb

### EFS151

- Kapazität 1.5t
- Hebehöhe 3000-4500mm
- 48V/150Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät



### CPD15/18/20TVL

- Kapazität 1.5/1.8/2.0t
- Hebehöhe 3000-5000/6000mm
- 80V/150Ah/205Ah Li-Ion-Batterie
- AC Motor
- Integriertes Batterieladegerät





# 07 VIERRAD-ELEKTROSTAPLER

## ▼ EFL Serie

**EFL181**  
-Kapazität 1.8t  
-Hebehöhe3000-4800mm  
-48V/150Ah  
Li-Ion-Batterie  
-AC Motor  
-Integriertes Batterieladegerät



**EFL201**  
-Kapazität 2.0t  
-Hebehöhe3000-5000mm  
-80V/150Ah  
Li-Ion-Batterie  
-AC Motor  
-Integriertes Batterieladegerät



**EFL203(P)**  
-Kapazität 2.0t  
-Hebehöhe3000-6000mm  
-80V/230Ah Li-Ion  
-Batterie  
-AC Motor  
-Integriertes Batterieladegerät



**EFL252/302/352**  
-Kapazität 2.5/3.0/3.5t  
-Hebehöhe3000-6000mm  
-80V/205Ah/280Ah  
Li-Ion-Batterie  
-AC Motor  
-Optional Integriertes Batterieladegerät



**EFL253/303/353(S/P)**  
-Kapazität 2.5/3.0/3.5t  
-Hebehöhe3000-6000mm  
-80V/205Ah/230Ah/460Ah  
Li-Ion-Batterie  
-AC Motor



## ▼ X Serie

**EFL252X2**  
-Kapazität 2.5t  
-Hebehöhe3000-4800mm  
-80V/100Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor  
-Integriertes Batterieladegerät



**EFL252X3**  
-Kapazität 2.5t  
-Hebehöhe3000-4800mm  
-80V/150Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor  
-Integriertes Batterieladegerät



**EFL302X4**  
-Kapazität 3.0t  
-Hebehöhe3000-6000mm  
-80V/100Ah Li-Ion  
-Batterie  
removable by hand  
-PMSM Motor



**EFL252/302/352/382X5**  
-Kapazität 2.5/3.0/3.5/3.8t  
-Hebehöhe3000-6000mm  
-80V/280Ah Li-Ion  
-Batterie modular  
-PMSM Motor  
-Integriertes Batterieladegerät



## ▼ Doppelantrieb ▼ Hohe Kapazität

**CPD18/20FVL**  
-Kapazität 1.8/2.0t  
-Hebehöhe3000-6000mm  
-80V/205Ah Li-Ion  
-Batterie  
-Integriertes Batterieladegerät  
-AC Motor



**CPD50L1**  
-Kapazität 5.0t  
-Hebehöhe3000-6000mm  
-80V/560Ah/690Ah  
Li-Ion-Batterie  
-AC Motor



**EFL403/453/503**  
**EFL503-6/553-6**  
-Kapazität 4.0-5.5t  
-Hebehöhe3000-7000mm  
-96V/560Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor



**EFL503/553-D**  
**EFL603/703**  
-Kapazität 5.0-7.0t  
-Hebehöhe3000-7000mm  
-96V/860Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor



**EFL803/EFL1003**  
-Kapazität 5.0-7.0t  
-Hebehöhe3000-7000mm  
-96V/860Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor



## ▼ Hohe Spannung

**EFL403/453/503-HV**  
**EFL503-HV-6/553-HV-6**  
-Kapazität 4.0-5.5t  
-Hebehöhe 3000-7000mm  
-309V/173Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor



**EFL503/553-HVD**  
**EFL603-HV/703-HV**  
-Kapazität 5.0-7.0t  
-Hebehöhe 3000-7000mm  
-309V/228Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor



**EFL803-HV/**  
**EFL1003-HV**  
-Kapazität 8.0-10.0t  
-Hebehöhe 3000-7000mm  
-309V/304Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor



**EFL1203-HV**  
-Kapazität 12.0t  
-Hebehöhe 3000-7000mm  
-309V/304Ah  
Li-Ion-Batterie  
-PMSM Motor



**EFL1603-HV/**  
**EFL1803-HV**  
-Kapazität 16.0-18.0t  
-Hebehöhe4000-7000mm  
-618.24V/228Ah  
Li-Ion battery  
-PMSM Motor



**EFL2503-HV**  
-Kapazität 25.0t  
-Hebehöhe 4000mm  
-618.24V/456Ah Li-Ion  
battery  
-PMSM Motor



**EFLA251S**  
-Kapazität 2.5t  
-Hebehöhe4800-6000mm  
-80V/230Ah/460Ah  
Li-Ion-Batterie  
-AC Motor  
-Integriertes Batterieladegerät



## ▼ EP Spezialität

EP EQUIPMENT CO., LTD

sales@ep-equipment.eu

## EP IN ACTION



V2502.04



# EP EUROPE

## 2025 PRODUKTVORSTELLUNG

WELTMARKTFÜHRER IN DER  
LI-IONEN-TECHNOLOGIE

LIION

## 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.

EP EQUIPMENT CO., LTD  
ep-eq.com  
Aktiencode: 603194



EP Equipment Europe  
Gustave Demeurslaan 69 – 1, 1654 Huizingen, Belgium

Office tel: 0032 28965352 E-mail:sales@ep-equipment.eu

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