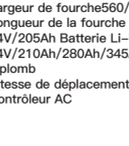


01 TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE

<p>MINI F1</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/65Ah Batterie AGM -Vitesse de déplacement 4,5 km/h -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MINI F2</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/20Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 4,5 km/h -Contrôleur CC 	<p>MINI F3</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/20Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 4,5 km/h -Contrôleur CC 	<p>MINI F4</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/20Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 4,5 km/h -Contrôleur CC 	<p>MINI F4 with scale</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -4 load cells and digital display from RAVAS -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/20Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 4,5 km/h -Contrôleur CC <p>RAVAS</p> 	<p>MINI F4 201</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacity 2.0t -Fork width 560/685mm -Fork length 1150mm -48V/20Ah removable Li-ion battery -Travel speed 5.0 km/h -BLDC controller 	<p>MINI EPL153(1)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/20Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 5,0 km/h -Contrôleur CC 
<p>MINI 15F3H</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1070mm -24V/30Ah Batterie Li-ion -Vitesse de déplacement 4,0 km/h -Contrôleur CC <p>NEW</p> 	<p>MINI EPT20-15ET2H</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/65Ah Batterie AGM -24V/40Ah Batterie Li-ion -Vitesse de déplacement 4,0 km/h -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MINI EPL154</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 540/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/30Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 5,0 km/h -Contrôleur CC 	<p>MINI EPL185</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.8t -Largeur de fourche 540/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -48V/20Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 5,5 km/h -Contrôleur CC 	<p>MAX WPL202</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 12.0t -Largeur de fourche 540/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/100Ah Batterie Li-ion -Vitesse de déplacement 6,0km/h -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MAX EPT20-20WA EPT25-WA</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0/2.5t -Largeur de fourche 540/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/210Ah/240Ah Batterie au plomb -24V/205Ah Batterie Li-ion -Vitesse de déplacement 5,5km/h -Contrôleur AC 	<p>MAX KPL201(H)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0t -Largeur de fourche 540/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/210Ah/280Ah/345Ah Batterie au plomb -Vitesse de déplacement 10,0/12,0 km/h -Contrôleur AC 
<p>MAX RPL201(H)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0t -Largeur de fourche 540/685mm -Longueur de la fourche 1150/1220mm -24V/205Ah Batterie Li-ion -24V/210Ah/280Ah/345Ah Batterie au plomb -Vitesse de déplacement 8,0/12,0 km/h -Contrôleur AC 	<p>MAX RPL251/301</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2,5/3,0t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150/1220mm -24V/205Ah Batterie Li-ion -24V/210Ah/280Ah/345Ah Batterie au plomb -Vitesse de déplacement 5,5/6,0 km/h -Contrôleur AC 					

02 GERBEUR ÉLECTRIQUE

<p>MINI ESA121-M</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.2t -Hauteur de levage 1613-1953mm -24V/105Ah/125Ah Batterie AGM -24V/100Ah Batterie Li-ion -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MINI EST124</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.2t -Hauteur de levage 2513-3613mm -24V/80Ah AGM / 80Ah Li-ion -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MINI EST122/ESL122</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.2t -Hauteur de levage 2513-3613mm -24V/85Ah/105Ah Batterie AGM -24V/80Ah Li-ion -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MINI ESA121</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.2t -Hauteur de levage 2513-4113mm -24V/105Ah Batterie AGM -24V/100Ah Batterie Li-ion -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré -Nouvelle version freeLift 	<p>MINI ES15-15ES</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Hauteur de levage 2515-4165mm -24V/125Ah Batterie AGM -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MINI ESA121-MD/D</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.2t -Hauteur de levage 1613-4080mm -24V/105Ah Batterie AGM -24V/100Ah Batterie Li-ion -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré -Straddle avec mât Mono ou duplex <p>NEW</p> 	<p>MAX WSA121/161</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1,2/1,6t -Hauteur de levage 2500-5500mm -24V/105Ah/240Ah Batterie au plomb -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré 
<p>MAX WSA121/161/181D</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1,2/1,6/1,8t -Hauteur de levage 2600-5500mm -24V/100Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré -Version Straddle <p>NEW</p> 	<p>MAX ES20-WA</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0t -Hauteur de levage 2500-5500mm -24V/280Ah Batterie au plomb -24V/105Ah/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 	<p>MAX ES16-RS</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.6t -Hauteur de levage 2500-5500mm -24V/210Ah/280Ah/345Ah Batterie au plomb -24V/150Ah/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 	<p>MAX RSL161</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.6t -Hauteur de levage 2650-5500mm -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC <p>NEW</p> 	<p>MAX RSC082/122/152</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 0,8/1,2/1,5t -Hauteur de levage 2000-5000mm -24V/210Ah Batterie au plomb -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 		

LEVÉE INITIALE

<p>MINI ES1161</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.6t -Capacité 0.8t dans la fourche -Hauteur de levage 1608 mm -24V/100Ah Batterie Li-ion -Contrôleur CC -Chargeur de batterie intégré 	<p>MAX WSA161i</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.6t -Hauteur de levage 2600-5500mm -24V/100Ah Li-ion battery -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré <p>NEW</p> 	<p>MAX RSL161i</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.6t -Hauteur de levage 2650-5500mm -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC <p>NEW</p> 	<p>MAX ES16-RSi</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.6t -Hauteur de levage 700-5500mm -24V/280Ah/345Ah Batterie au plomb -24V/150Ah/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 	<p>MAX RSi201</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0t -Hauteur de levage 1600mm -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC -External charger <p>NEW</p> 	<p>MAX KSi201</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0t -Capacité 1.0t dans la fourche -Hauteur de levage 1600/2100mm -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré 
---	--	--	--	---	--

03 TRACTEUR DE REMORQUAGE & PRÉPARATEUR DE COMMANDES

<p>MAX JX0-30</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 90/110/136KG -Hauteur de levage 3000mm -24V/120Ah Batterie au plomb -24V/135Ah Batterie Li-ion -Contrôleur CC 	<p>MAX JX1</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 363KG -Hauteur de levage 3200-4800mm -24V/210Ah/224Ah/270Ah Batterie au plomb -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 	<p>MAX TPL251</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.5t -Largeur de fourche 560/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/280Ah/410Ah Batterie Li-ion -Vitesse de déplacement 14,5 km/h -Contrôleur AC <p>NEW</p> 	<p>MINI QDD10</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.0t -Vitesse de déplacement 5,0 km/h -24V/50Ah Batterie au plomb -Contrôleur CC 	<p>MINI QDD10L</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.0t -Vitesse de déplacement 5,0 km/h -24V/20Ah Batterie Li-ion -Contrôleur CC 	<p>MINI QDD10/15T</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.0/1.5t -Vitesse de déplacement 5,0 km/h -24V/20Ah Batterie Li-ion -Contrôleur CC 	<p>MAX QDD301T/601T</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 3,0/6,0t -Vitesse de déplacement 15,0/17,0 km/h -48V/240Ah/275Ah/325Ah Batterie au plomb -48V/280Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 
--	---	---	--	---	--	---

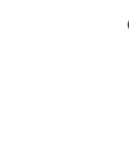
04 CHARIOTS À MÂT RÉTRACTABLE

<p>MAX CQE15S</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Hauteur de levage 3000-5500mm -24V/280Ah Batterie au plomb -24V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 	<p>MAX CQD14LB/16LB</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1,4/1,6t -Hauteur de levage 4655-9455mm -80V/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC <p>NEW</p> 	<p>MAX CQD20L</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0t -Hauteur de levage 2700-12000mm -48V/405Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 	<p>MAX CQD20LB</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 2.0t -Hauteur de levage 4000-9500mm -48V/405Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC 	<p>MINI EXP15</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche 540/685mm -Longueur de la fourche 1150mm -24V/60Ah Batterie Li-ion -Vitesse de déplacement 4,5km/h / 1,25m/s -Contrôleur AC -Positionnement : navigation visuelle 2D <p>NEW</p> 	<p>MINI XP15</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Largeur de fourche : 540/685mm -Longueur de la fourche 1220mm -24V/60Ah Batterie Li-ion amovible -Vitesse de déplacement 5,0 km/h / 1,5m/s -Positionnement : navigation visuelle 2D 
---	---	--	--	--	--

05 SOLUTIONS DE MANUTENTION AUTOMATIQUE

06 CHARIOT ÉLEVATEUR ÉLECTRIQUE À TROIS ROUES

Entrînement unique - arrière Moteurs d'entraînement doubles

<p>EFS151</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1.5t -Hauteur de levage 3000-4500mm -48V/150Ah Batterie Li-ion -48V/180Ah AGM -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré 	<p>CPD15/18/20TVL</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1,5/1,8/2,0t -Hauteur de levage 3000-5000/6000mm -80V/150Ah/205Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré 	<p>TDL161/201</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1,6/2,0t -Hauteur de levage 3000-6000mm -48V/280Ah/405Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré 	<p>TDL162/202</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité 1,6/2,0t -Hauteur de levage 3000-6000mm -80V/280Ah Batterie Li-ion -Contrôleur AC -Chargeur de batterie intégré <p>NEW</p> 
--	---	--	--

07 CHARIOT ÉLECTRIQUE À QUATRE ROUES

▼ EFL Série

EFL181
 -Capacité 1.8t
 -Hauteur de levage 3000-4800mm
 -48V/150Ah/205Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur AC
 -Chargeur de batterie intégré



EFL201
 -Capacité 2.0t
 -Hauteur de levage 3000-5000mm
 -80V/150Ah/205Ah/280Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur AC
 -Chargeur de batterie intégré



EFL202(P)
 -Capacité 2.0t
 -Hauteur de levage 3000-6000mm
 -80V/230Ah/460Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur AC
 -Chargeur de batterie intégré



EFL302/EFL352
 -Capacité 3.0/3.5t
 -Hauteur de levage 3000-6000mm
 -80V/205Ah/280Ah/410Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur AC
 -Chargeur intégré en option



EFL253/303/353(S/P)
 -Capacité 2.5/3.0/3.5t
 -Hauteur de levage 3000-8000mm
 -80V/205Ah/230Ah/280Ah/410Ah/460Ah/560Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur AC



▼ X Série

EFL252X2
 -Capacité 2.5t
 -Hauteur de levage 3000-4800mm
 -80V/100Ah/150Ah/230Ah/280Ah Batterie Li-ion
 -PSMS controller
 -Chargeur de batterie intégré



EFL252/302X3
 -Capacité 2.5/3.0t
 -Hauteur de levage 3000-4800mm
 -80V/150Ah/230Ah/280Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur PMSM
 -Chargeur de batterie intégré



EFL302X4
 -Capacité 3.0t
 -Hauteur de levage 3000-6000mm
 -80V/100Ah/200Ah Batterie Li-ion
 -PSMS controller
NEW



EFL302/352/382X5
 -Capacité 3.0t/3.5t/3.8t
 -Hauteur de levage 3000-4500mm
 -80V/280Ah/460Ah/560Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur PMSM
 -Chargeur de batterie intégré
NEW



▼ Dual Drive

CPD18/20FVL
 -Capacité 1.8/2.0t
 -Hauteur de levage 3000-6000mm
 -80V/205Ah Batterie Li-ion
 -Chargeur de batterie intégré
 -Contrôleur AC



▼ Tonnage élevé

EFL702/1002
 -Capacité 7.0/10.0t
 -Hauteur de levage 3000-6000/6030mm
 -80V/820Ah/1230Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur AC



EFL403/453/503
EFL503-6/553-6
 -Capacité 4.0-5.5t
 -Hauteur de levage 3000-7000mm
 -96V/560Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur PMSM
NEW



EFL503/553-D
EFL603/703
 -Capacité 5.0-7.0t
 -Hauteur de levage 3000-7000mm
 -96V/860Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur PMSM
NEW



EFL803/EFL1003
 -Capacité 8.0-10.0t
 -Hauteur de levage 3000-7000mm
 -96V/920Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur PMSM
NEW



▼ Haut voltage

EFL403/453/503-HV
EFL503-HV-6/553-HV-6
 -Capacité 4.0-5.5t
 -Hauteur de levage 3000-7000mm
 -309V/173Ah Batterie
 -Contrôleur PMSM
NEW ⚡



EFL503/553-HVD
EFL603-HV/703-HV
 -Capacité 5.0-7.0t
 -Hauteur de levage 3000-7000mm
 -309V/228Ah Batterie
 -Contrôleur PMSM
NEW ⚡



EFL803-HV/
EFL1003-HV
 -Capacité 8.0-10.0t
 -Hauteur de levage 3000-7000mm
 -309V/304Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur PMSM
NEW ⚡



EFL1203-HV
 -Capacité 12.0t
 -Hauteur de levage 3000-7000mm
 -309V/304Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur PMSM
NEW ⚡



EFL1603-HV/
EFL1803-HV
 -Capacité 16.0-18.0t
 -Hauteur de levage 4000-7000mm
 -618.24V/228Ah Li-ion battery
 -Contrôleur AC
NEW ⚡



EFL2503-HV
 -Capacité 25.0t
 -Hauteur de levage 4000mm
 -618.24V/456Ah Li-ion battery
 -Contrôleur AC
NEW ⚡



▼ Spécialité EP

EFLA251S
 -Capacité 2.5t
 -Hauteur de levage 4800-6000mm
 -80V/230Ah/460Ah Batterie Li-ion
 -Contrôleur AC
 -Chargeur de batterie intégré
NEW



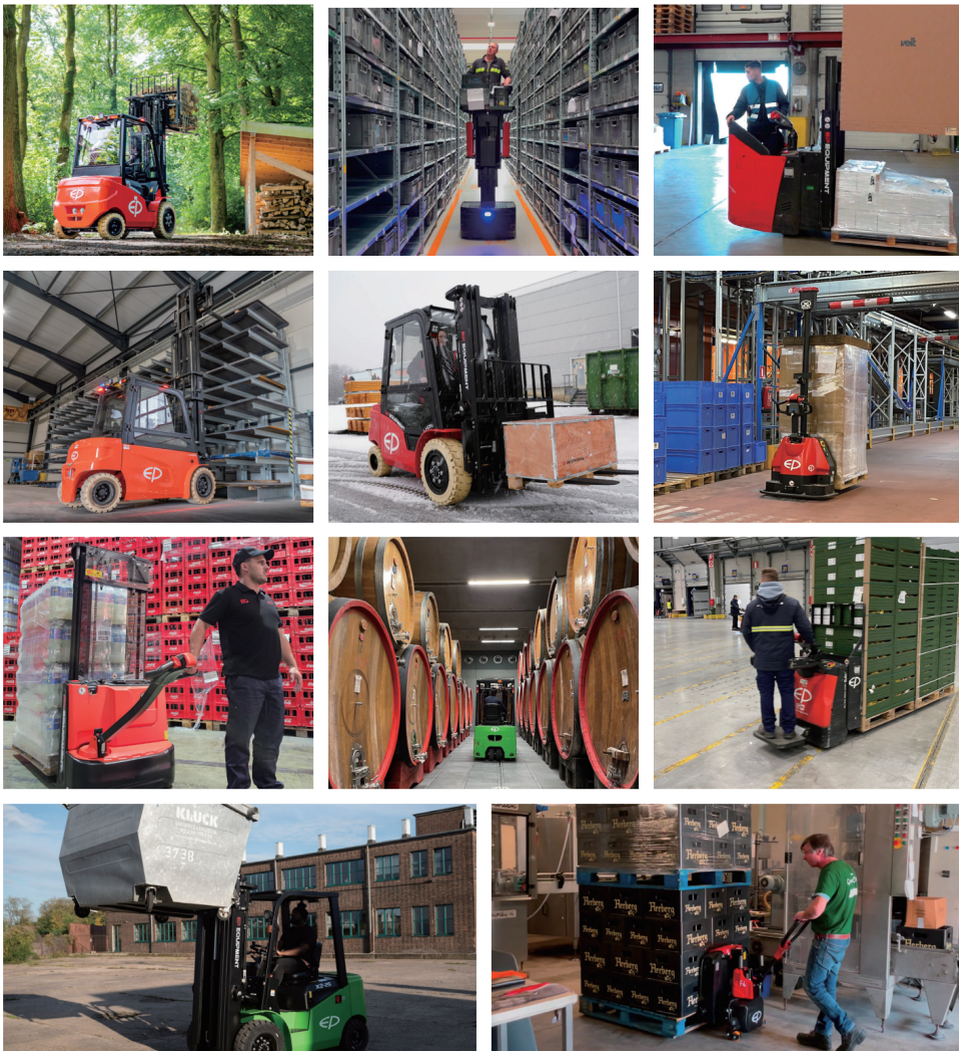
EP EQUIPMENT CO., LTD

sales@ep-equipment.eu

EP IN ACTION



V2504.05



EP EUROPE

2025 PRÉSENTATION DES PRODUITS



LEADER MONDIAL DU MARCHÉ
 DANS LA TECHNOLOGIE LI-ION



INTRODUCTION

Chez EP Equipment, nous nous efforçons de rendre le monde de la manutention plus écologique et plus intelligent. Nous croyons en la croissance avec un réseau de partenaires pour créer un réel avantage pour le client. La technologie Lithium Ion est la technologie qui va changer l'industrie de la manutention et elle devrait être accessible à tous à un prix raisonnable. Changeons le monde ensemble. Un chariot à la fois.

