

# EQUIPAMENTO DE ARMAZÉM EP

## 01 PALETEIRAS ELÉTRICAS

<b>MINI HPL152</b> -Capacidade 1.5T -Largura da forquilha 540mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/20Ah -Velocidade de viagem 4.5km/h -Controlador DC <b>LIST</b>	<b>MINI EPT12-EZX</b> -Capacidade 1.2T -Largura da forquilha 560/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/20Ah -Velocidade de viagem 4.5 km/h -Controlador DC <b>LIST</b>	<b>MINI F1</b> -Capacidade 1.5T -Largura da forquilha 685/560mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/65Ah -Velocidade de viagem 4.5km/h -Controlador DC <b>NEW CE</b>	<b>MINI F2</b> -Capacidade 1.5T -Largura da forquilha 685/560mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/20Ah -Velocidade de viagem 4.5km/h -Controlador DC <b>LIST NEW CE</b>	<b>MINI F3</b> -Capacidade 1.5T -Largura da forquilha 685/560mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/20Ah -Velocidade de viagem 4.5km/h -Controlador DC <b>LIST NEW CE</b>	<b>MINI F4</b> -Capacidade 1.5T -Largura da forquilha 685/560mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/20Ah -Velocidade de viagem 4.5km/h -Controlador DC <b>LIST NEW CE</b>
<b>MINI EPL1531</b> -Capacidade 1.5T -Largura da forquilha 560/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/20Ah -Velocidade de viagem 5.0km/h -Controlador DC <b>LIST CE</b>	<b>MINI EPL154</b> -Capacidade 1.5T -Largura da forquilha 540/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/30Ah -Velocidade de viagem 5.0km/h -Controlador DC <b>LIST CE</b>	<b>MINI EPL185</b> -Capacidade 1.8T -Largura da forquilha 540/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/20Ah -Velocidade de viagem 5.5km/h -Controlador DC <b>LIST CE</b>	<b>MINI F4201</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 560/685mm -Comprimento da forquilha 1150mm -48V/20Ah -Velocidade de viagem 4.5/5.0km/h -Controlador BLDC <b>LIST NEW</b>	<b>MAX WPL201</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 540/685mm -Largura da forquilha 1170mm -48V/30Ah -Velocidade de viagem 5.5km/h -Controlador DC <b>LIST</b>	<b>MAX WPL202</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 540/685mm -Comprimento da forquilha 1150mm -24V/100Ah -Velocidade de viagem 5.5/6km/h -Controlador AC <b>LIST NEW CE</b>
<b>MINI EPT20-SR</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 540/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/205Ah -Velocidade de viagem 6.0km/h -Controlador AC <b>LIST</b>	<b>MAX KPL201</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 540/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/205Ah -Velocidade de viagem 10.0km/h -Controlador AC <b>LIST CE</b>	<b>MAX RPL201(H)</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 540/685mm -Largura da forquilha 1150/1220mm -24V/205Ah -Velocidade de viagem 8.0km/h 12.0km/h -Controlador AC <b>LIST CE</b>	<b>MAX RPL251/301</b> -Capacidade 2.5/3.0T -Largura da forquilha 560/685mm -Largura da forquilha 1150/1220mm -24V/205Ah -Velocidade de viagem 6.0km/h -Controlador AC <b>LIST CE</b>		
<b>MINI EPT18-EHJ</b> -Capacidade 1.8T -Largura da forquilha 560/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/30Ah -Velocidade de viagem 3.0km/h -Controlador DC	<b>MAX EPT20-20WA</b> <b>EPT25-WA</b> -Capacidade 2.0/2.5T -Largura da forquilha 540/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/210Ah/240Ah/205Ah(Li-ion) -Velocidade de viagem 5.5km/h -Controlador AC <b>LHON CE</b>	<b>MINI EPT20-ET</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 560/685mm -Largura da forquilha 1150mm -48V/30Ah -Velocidade de viagem 5.5km/h -Controlador DC	<b>MINI EPT20-ET2(L)</b> -Capacidade 2.0T -Largura da forquilha 560mm -Largura da forquilha 1150mm -48V/30Ah AGM / 48V/20Ah Li-ion -Velocidade de Viagem 5.5km/h -Controlador DC <b>LHON NEW</b>	<b>MAX EPT20-30RTS</b> <b>EPT20-35RTS</b> -Capacidade 3.0/3.5T -Largura da forquilha 686mm -Largura da forquilha 1190mm -24V/280Ah/360Ah -Velocidade de viagem 12.0km/h -Controlador AC	

## 02 EMPILHADEIRAS PATOLADAS

<b>MINI EST124</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 2513mm -Max. Altura de elevação 3613mm -24V/80Ah/280Ah(Li-ion) -Controlador DC <b>LHON NEW CE</b>	<b>MINI ESL122</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 2516mm -Max. Altura de elevação 3316mm -24V/80Ah -Controlador DC <b>LIST CE</b>	<b>MINI EST122</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 2516mm -Max. Altura de elevação 3316mm -24V/80Ah -Controlador DC <b>CE</b>	<b>MINI ES12-12MM</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 1605mm -Max. Altura de elevação 1955mm -24V/85Ah/80Ah(Li-ion) -Controlador DC <b>LHON CE</b>	<b>MINI ES12-12MMI</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 1605mm -Max. Altura de elevação 1955mm -24V/85Ah/80Ah(Li-ion) -Controlador DC <b>LHON CE</b>	<b>MINI ES12-12ES</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 3015mm -Max. Altura de elevação 3815mm -24V/105Ah/80Ah(Li-ion) -Controlador DC <b>LHON CE</b>
<b>MINI ES15-15ES</b> -Capacidade 1.5T -Altura de elevação 2515mm -Max. Altura de elevação 4150mm -24V/125Ah -Controlador DC <b>CE</b>	<b>MINI ES12-25MM</b> <b>ES12-25DM</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 1510/2980mm -Max. Altura de elevação 1920/3780mm -24V/85Ah/105Ah/125Ah/85Ah(Li-ion) -Controlador DC <b>LHON CE</b>	<b>MAX ES12-12WAI</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 3010mm -Max. Altura de elevação 3610mm -24V/210Ah -Controlador AC <b>CE</b>	<b>MAX ES12-12WA</b> <b>ES12-14WA</b> <b>ES16-16WA</b> -Capacidade 1.2/1.4/1.6T -Altura de elevação 3000mm -Max. Altura de elevação 4900mm -24V/210Ah/205Ah(Li-ion) -Controlador AC <b>LHON</b>	<b>MAX ES12-25WA</b> -Capacidade 1.2T -Altura de elevação 3280mm -Max. Altura de elevação 5000mm -24V/210Ah/205Ah(Li-ion) -Controlador AC <b>LHON CE</b>	<b>MAX WSA161</b> -Capacidade 1.6T -Altura de elevação 3000mm -Max. Altura de elevação 5500mm -24V/100Ah -Controlador AC <b>LIST NEW CE</b>
<b>MAX ES1161</b> -Capacidade 1.6T Capacidade da forquilha superior 0.8T -Altura de elevação 1608mm -Max. Altura de elevação 1608mm -24V/80Ah -Controlador DC <b>LIST NEW CE</b>	<b>MAX KS1201</b> -Capacidade 2.0T Capacidade da forquilha superior 1.0T -Altura de elevação 1600mm -Max. Altura de elevação 1600mm -24V/205Ah -Controlador AC <b>LIST NEW CE</b>	<b>MAX ES20-WA</b> -Capacidade 2.0T -Altura de elevação 3000mm -Max. Altura de elevação 4800mm -24V/280Ah/205Ah(Li-ion) -Controlador AC <b>LHON CE</b>	<b>MAX ES14-30WA</b> <b>ES18-40WA</b> -Capacidade 1.4/1.8T -Altura de elevação 3200mm -Max. Altura de elevação 5000mm -24V/210Ah/280Ah/205Ah(Li-ion) -Controlador AC <b>LHON CE</b>	<b>MAX RSB141</b> -Capacidade 1.4T -Altura de elevação 3015mm -Max. Altura de elevação 3915mm -48V/85Ah -Controlador DC	<b>MAX ESR151</b> -Capacidade 1.5T -Altura de elevação 3016mm -Max. Altura de elevação 3316mm -24V/105Ah -Controlador DC <b>NEW</b>
<b>MAX RSC152/202</b> -Capacidade 1.5/2.0T -Altura de elevação 3200mm -Max. Altura de elevação 5000mm -24V/210Ah -Controlador AC <b>NEW</b>	<b>MAX ES16-RS</b> -Capacidade 1.6T -Altura de elevação 3000mm -Max. Altura de elevação 5800mm -24V/210Ah/205Ah(Li-ion) -Controlador AC <b>LHON CE</b>	<b>MAX ES16-RSI</b> -Capacidade 1.6T -Altura de elevação 3000mm -Max. Altura de elevação 5000mm -24V/280Ah -Controlador AC <b>CE</b>	<b>MAX ES20-20RAS</b> -Capacidade 2.0T -Altura de elevação 3000mm -Max. Altura de elevação 5500mm -24V/210Ah/280Ah/205Ah(Li-ion) -Controlador AC <b>LHON</b>		

## 03 SELETORAS DE PEDIDOS E REBOCADORES ELÉTRICOS

<b>MINI QDD10</b> -Capacidade 1.0T -Velocidade de viagem 5.0km/h -24V/50Ah -Controlador DC <b>CE</b>	<b>MINI QDD10L</b> -Capacidade 1.0T -Velocidade de viagem 5.0km/h -24V/20Ah -Controlador DC <b>LIST CE</b>	<b>MINI QDD10/15T</b> -Capacidade 1.0/1.5T -Velocidade de viagem 5.0km/h -24V/20Ah -Controlador DC <b>LIST</b>	<b>MAX QDD30S/QDD45S</b> -Capacidade 3.0/4.5T -Velocidade de viagem 7.0km/h/5.0km/h -24V/210Ah/280Ah -Controlador AC	<b>MAX QDD301T/601T</b> -Capacidade 3.0/6.0T -Velocidade de viagem 15.0/17.0km/h -48V/240Ah/275Ah/280Ah(Li-ion) -Controlador AC <b>LHON NEW CE</b>	<b>MAX JX0</b> -Capacidade 90/110/126KG -Altura de elevação 3000mm -24V/120Ah/135Ah(Li-ion) -Controlador DC <b>LHON CE</b>
<b>MAX JX1</b> -Capacidade 227/137/136KG -Altura de elevação 3200mm -Max. Altura de elevação 4880mm -24V/224Ah/280Ah/205Ah(Li-ion) -Velocidade de viagem 5.5km/h -Controlador AC <b>LHON CE</b>	<b>MAX EPT20-RAP</b> -Capacidade 2.0T -Ancho de horquilla 540/600/685mm -Largura da forquilha 1150mm -24V/360Ah/205Ah(Li-ion) -Velocidade de viagem 12km/h -Controlador AC <b>LHON CE</b>				

## 04 EMPILHadeira ELÉTRICA DE TRÊS RODAS

### Série EFS

**EF101**  
-Capacidade 0.99T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 3000mm  
-24V/220Ah  
-Controlador AC  
-Carregador integrado  
**LI-ION**



**EF151**  
-Capacidade 1.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 4500mm  
-48V/150Ah Li-Ion  
-48V/150Ah AGM  
-Controlador AC  
-Carregador integrado  
**LIST NEW CE**



**CPD15/18/20TVL**  
-Capacidade 1.5/1.8/2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 5500/6000/6000mm  
-80V/150Ah/205Ah/205Ah  
-Controlador AC  
-Carregador integrado  
**LIST NEW CE**



**CPD18/20TV8**  
-Capacidade 1.8/2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-48V/500Ah/600Ah/360Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION**



**TDL201**  
-Capacidade 2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-48V/405Ah  
-Controlador AC  
-Carregador integrado  
**LIST NEW CE**



### Unidades de acionamento duplo

## 05 EMPILHadeira ELÉTRICA DE QUATRO RODAS

### Série EFL

**EFL181**  
-Capacidade 1.8T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 4800mm  
-48V/150Ah/205Ah  
-Motor de acionamento AC  
-Carregador integrado  
**LIST CE**



**EFL201**  
-Capacidade 2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Altura máxima de elevação 4800mm  
-80V/150Ah/205Ah/260Ah  
-Controlador AC  
-Carregador integrado opcional  
**LIST NEW CE**



**EFL252**  
-Capacidade 2.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-80V/205Ah/280Ah/410Ah  
-Controlador AC  
-Opcional Carregador integrado  
**LIST CE**



**EFL302/EFL352**  
-Capacidade 3.0/3.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-80V/205Ah/280Ah/410Ah  
-Motor de acionamento AC  
-Opcional Carregador integrado  
**LIST CE**



**EFL253/303/353(S/P)**  
-Capacidade 2.5/3.0/3.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-80V/205Ah/230Ah/280Ah  
-410Ah/460Ah/560Ah  
-Controlador AC  
**LIST NEW CE**



**EFL702/EFL1002**  
-Capacidade 7.0/10.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000/6030mm  
-80V/1230Ah  
-Controlador AC  
**LIST NEW CE**



### Série L1

**EFL1602/1802**  
-Capacidade 1.6/1.8T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 4200mm  
-61.4V/230Ah  
-Controlador AC  
**LIST NEW CE**



**CPD15/20L1**  
-Capacidade 1.5/2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 5000mm  
-48V/405Ah  
-Controlador AC  
**LIST CE**



**CPD20L1S**  
-Capacidade 2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-48V/405Ah  
-Controlador AC  
**LIST CE**



**CPD30/35L1(S)**  
-Capacidade 3.0/3.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-80V/560Ah  
-Controlador AC  
**LIST CE**



**EFX251**  
-Capacidade 2.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 5000mm  
-80V/150Ah  
-Controlador AC  
-Carregador integrado  
**LIST NEW**



**EFX302**  
-Capacidade 3.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Altura máxima de elevação 4800mm  
-80V/100Ah/150Ah/205Ah/230Ah  
-Controlador PMSM  
**LIST NEW**



### EP Especialidade

### Unidades de acionamento duplo

**CPD18/20FVL**  
-Capacidade 1.8/2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-80V/205Ah  
-Controlador AC  
-Carregador integrado  
**LIST NEW CE**



**CPD18/20FVD8**  
-Capacidade 1.8/2.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-48V/500Ah  
-Controlador AC  
**LIST CE**



**CPD25L2S**  
-Capacidade 2.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-80V/560Ah  
-Controlador AC  
**LIST CE**



**CPD25F8**  
-Capacidade 2.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-48V/630Ah  
-Motor de acionamento AC  
**LIST CE**



**CPD45/50F8**  
-Capacidade 4.5/4.99T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
-80V/700Ah/550Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION CE**



### Série F8

EP EQUIPMENT CO., LTD [www.ep-equipment.com](http://www.ep-equipment.com)

## 06 EMPILHadeira A DIESEL

**MAX-3 CPC/Q(D)20-35T3**  
-Capacidade 2.0/2.5/3.0/3.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
**CE**



**MAX-8 CPD15-35T8 CPD30-35T8**  
-Capacidade 1.5/1.8/2.0/2.5/3.0/3.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
**CE**



**MAX-8 CPD45T8 CPD50T8-X**  
-Capacidade 4.5/5.0T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 6000mm  
**CE**



## 07 EMPILHadeira RESTRÍL

**MAX CQE12R/15R**  
-Capacidade 1.2/1.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 5500mm  
-24V/210Ah/280Ah/205Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION**



**MAX CQE15S**  
-Capacidade 1.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 5500mm  
-24V/280Ah/205Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION CE**



**MAX CQD12SSD**  
-Capacidade 1.2T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 5500mm  
-48V/420Ah/260Ah(LI-Ion)/405Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION**



**MAX CQD15S**  
-Capacidade 1.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 7500mm  
-48V/420Ah/260Ah(LI-Ion)/405Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION**



**MAX CQD15SS**  
-Capacidade 1.5T  
-Altura de elevação 3000mm  
-Max. Altura de elevação 5500mm  
-48V/280Ah/205Ah(LI-Ion)/405Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION**



**MAX CQD16L**  
-Capacidade 1.6T  
-Altura de elevação 6500mm  
-Max. Altura de elevação 8000mm  
-48V/405Ah  
-Controlador AC  
**LIST**



**MAX CQD20L**  
-Capacidade 2.0T  
-Altura de elevação 7500mm  
-Max. Altura de elevação 12000mm  
-48V/405Ah  
-Controlador AC  
**LIST CE**



**MAX CQD16RV(F2) CQD20RV(F2)**  
-Capacidade 1.6/2.0T  
-Altura de elevação 7500mm  
-Max. Altura de elevação 12000mm  
-48V/500Ah/405Ah(LI-Ion)  
-Controlador AC  
**LI-ION**



**MAX CQD25RV(F)**  
-Capacidade 2.5T  
-Altura de elevação 12000mm  
-Max. Altura de elevação 12500mm  
-48V/700Ah  
-Controlador AC  
**NEW**



V2306.01

# 2023

**EP**  
RESCATÁLOGO  
GERAL DE  
PRODUTOSUMEN



### Introdução

Com o objetivo de crescer junto com o cliente, promovendo a proteção do meio ambiente e criando um futuro melhor, a empresa persiste no trabalho duro no caminho certo, persegue o desenvolvimento fazendo inovações contínuas e busca resultados ganha-ganha, oferecendo um excelente serviço.

