

04 3-х опорные электропогрузчики

Серия EFS

EFS101
Грузоподъемность – 0.99тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 3000мм
Аккумуляторная батарея – 24/220А/час
АС контроллер



CE

EFS151
Грузоподъемность – 1.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 4500мм
Аккумуляторная батарея – 48/150A(LI-Ion)/180A(AGM)/час
АС контроллер
Встроенное зарядное устройство



LIST NEW CE

двойной привод

CPD15/18/20TVL
Грузоподъемность – 1.5/ 1.8/2.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/150A/205A/час
АС контроллер
Встроенное зарядное устройство



LIST CE NEW

CPD18/20TV8
Грузоподъемность – 1.8/2.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 48/500A/600A/360A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION

CPD20L3
Грузоподъемность – 2.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/205A/280A/205A(LI-Ion)/час
АС контроллер
Встроенное зарядное устройство



LIST NEW CE

05 4-х опорные электропогрузчики

Серия EFL

EFL181
Грузоподъемность – 1.8тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 4800мм
Аккумуляторная батарея – 48/150A/час
АС контроллер
Встроенное зарядное устройство



LIST CE

EFL252
Грузоподъемность – 2.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/205-280-410A/час
АС контроллер
Опционально Встроенное зарядное устройство



LIST CE

EFL302/EFL352
Грузоподъемность – 3/3.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/205-280-410A/час
АС контроллер
Опционально Встроенное зарядное устройство



LIST CE

EFL303
Грузоподъемность – 3.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/205A/час
АС контроллер



LIST NEW CE

EFL702/1002
Грузоподъемность – 7.0/10.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000/6030мм
Аккумуляторная батарея – 80/820A/час
АС контроллер



LIST CE NEW

Серия L1

CPD15/20/30/35L1(S)
Грузоподъемность – 1.5/2.0/3.0/3.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 5000/6000мм
Аккумуляторная батарея – 48/360/ 80/540A/час
АС контроллер



LIST CE

двойной привод

CPD18FVL
Грузоподъемность – 1.8тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/205A/час
Встроенное зарядное устройство



LIST NEW CE

CPD18/20FVD8
Грузоподъемность – 1.8/2.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 48/500A/час
АС контроллер



LI-ION CE

Серия F8

CPD25F8
Грузоподъемность – 2.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 48/630A/час
АС контроллер



CE

CPD30/35F8
Грузоподъемность – 3.0/3.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/500A/час
АС контроллер



CE

CPD45/50F8
Грузоподъемность – 4.5/5.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм
Аккумуляторная батарея – 80/700A/540A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION CE

Специализация EP

CPD15/20FJ5
Грузоподъемность – 1.5/2.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 5500мм
Аккумуляторная батарея – 48/385/450A/час
АС контроллер



CE

EFX251
Грузоподъемность – 2.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 5000мм
Аккумуляторная батарея – 80/150A/час
АС контроллер
Встроенное зарядное устройство



LIST CE NEW

06 Дизельные погрузчики

MAX-3
CPQ(Q/D)20-35T3
Грузоподъемность – 2.0/2.5/3.0/3.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм



MAX-8
CPD15-35T8
CPD30-35T8
Грузоподъемность – 1.5/1.8/2.0/2.5/3.0/3.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм



CE

MAX-8
CPD45T8/
CPD50T8-X
Грузоподъемность – 4.5/5.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм



MAX-8
CPD50/60/70T8
Грузоподъемность – 5.0/6.0/7.0тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм



07 Газ/Бензиновые погрузчики

MAX-8
CPQ(Y)D15/18/20
/25/30/35T8
Грузоподъемность – 1.5/1.8/2.0/2.5/3.0/3.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 6000мм



08 Ричтраки

MAX
CQE12R/15R
Грузоподъемность – 1.2/1.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 5500мм
Аккумуляторная батарея – 24/210A/280A/205A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION CE

MAX
CQE15S
Грузоподъемность – 1.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 5500мм
Аккумуляторная батарея – 24/280A/205A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION CE

MAX
CQD12SSD
Грузоподъемность – 1.2тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 5500мм
Аккумуляторная батарея – 48/420A/260A(LI-Ion)/360A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION

MAX
CQD15S
Грузоподъемность – 1.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 7500мм
Аккумуляторная батарея – 48/420A/260A(LI-Ion)/360A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION

MAX
CQD15SS
Грузоподъемность – 1.5тн
Высота подъема – 3000мм
Максимальная Высота подъема – 5500мм
Аккумуляторная батарея – 48/420A/260A(LI-Ion)/360A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION

MAX
CQD16(F)
Грузоподъемность – 1.6тн
Высота подъема – 6500мм
Максимальная Высота подъема – 8000мм
Аккумуляторная батарея – 48/420A/час
АС контроллер



АС контроллер

MAX
CQD16L
CQD20L
Грузоподъемность – 1.6/2.0тн
Высота подъема – 6500/7500мм
Максимальная Высота подъема – 8000/12000мм
Аккумуляторная батарея – 48/360A/час
АС контроллер



LIST CE

MAX
CQD16RV(F)2
CQD20RV(F)2
Грузоподъемность – 1.6/2.0тн
Высота подъема – 7500мм
Максимальная Высота подъема – 12000мм
Аккумуляторная батарея – 48/500A/360A(LI-Ion)/час
АС контроллер



LI-ION

MAX
CQD20LB
Грузоподъемность – 2.0тн
Высота подъема – 8000мм
Максимальная Высота подъема – 8000мм
Аккумуляторная батарея – 48/360A/час
АС контроллер



LIST NEW

MAX
CQD25RV(F)
Грузоподъемность – 2.5тн
Высота подъема – 12000мм
Максимальная Высота подъема – 12500мм
Аккумуляторная батарея – 48/700A/час
АС контроллер



NEW

ЭП В ДЕЙСТВИИ



EP EQUIPMENT CO., LTD
NO.121YongHua Street,Shi Qiao Road,
Xia Cheng Qu, Hangzhou, China

Tel:86-571-28035656/28878695
Fax:86-571-28035665

E-mail:info@ep-ep
www.ep-ep.com

EP2022 ОБЗОР ПРОДУКЦИИ



EP
Let's grow together

Introduction

Нацеленная на совместный рост вместе с клиентом, способствуя защите окружающей среды и созданию лучшего будущего, компания упорно продолжает свое развитие и напряженную работу в области инноваций и стремится добиваться наилучших результатов, впуская с первоклассным сервисом обслуживания.





















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



01 Электрические тележки

<p>MINI HPL152 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 540мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/20А/час Скорость передвижения – 4.5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 	<p>MINI EPT12-EZX Грузоподъемность – 1.2тн Ширина вил – 560/685мм Длина вил – 1150 мм Аккумуляторная батарея – 24/20А/час Скорость передвижения – 4.0/4.5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 	<p>MINI EPL153 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 560/685мм Длиннавил–1150мм Аккумуляторная батарея – 24/20А/час Скорость передвижения – 4.5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 	<p>MINI EPL1531 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 560/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/20А/час Скорость передвижения – 5.0км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 
<p>MINI F1 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 685/560мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/65А/час Скорость передвижения – 4.5км/час DC контроллер</p> <p>CE NEW</p> 	<p>MINI F2 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 685/560мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/20А/час Скорость передвижения – 4.5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE NEW</p> 	<p>MINI F3 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 685/560мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/20А/час Скорость передвижения – 4.5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE NEW</p> 	<p>MINI EPL154 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 560/685мм Длиннавил–1150мм Аккумуляторная батарея – 24/30А/час Скорость передвижения – 5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 
<p>MINI EPT20-15ET Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 560/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/85А/час Скорость передвижения – 4.5км/час DC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MINI EPT20-15ET2 Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 560/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/65А/85А(Li-Ion)/час Скорость передвижения – 5.0км/час DC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	<p>MINI EPT20-15EHJ Грузоподъемность – 1.5тн Ширина вил – 560/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/30А/час Скорость передвижения – 4.0км/час DC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MINI EPL185 Грузоподъемность – 1.8тн Ширина вил – 540/685мм Длиннавил–1150мм Аккумуляторная батарея – 24/30А/час Скорость передвижения – 5.5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 
<p>MINI EPT20-18EA Грузоподъемность – 1.8тн Ширина вил – 540/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/85А/час Скорость передвижения – 5.0км/час AC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MINI EPT18-EHJ Грузоподъемность – 1.8тн Ширина вил – 560/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/30А/час Скорость передвижения – 3.0км/час DC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX WPL201 Грузоподъемность – 2.0тн Ширина вил – 540/685мм Длина вил – 1170мм Аккумуляторная батарея – 48/30А/час Скорость передвижения – 5.5км/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 	<p>MINI EPT20-ET Грузоподъемность – 2.0тн Ширина вил – 560/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 48/30А/час Скорость передвижения – 5.5км/час DC контроллер</p> <p>CE</p> 
<p>MINI EPT20-ET2(L) Capacity 2.0t Fork Width 560mm Fork Length 1150mm 48V/30Ah(AGM)/48V/20Ah(Li-Ion) Travel Speed 5.5km/h DC Controller</p> <p>LHON NEW</p> 	<p>MAX KPL201 Грузоподъемность – 2.0тн Ширина вил – 540/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/205А/час Скорость передвижения – 10.0км/час AC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 	<p>MINI EPT20-SR Грузоподъемность – 2.0тн Ширина вил – 540/685мм Длина вил – 1150мм Аккумуляторная батарея – 24/205А/час Скорость передвижения – 6.0км/час AC контроллер</p> <p>LIST</p> 	<p>MAX RPL201/RPL201H RPL251/RPL301 Грузоподъемность – 2.0/2.5/3.0тн Ширина вил – 540/560/685мм Длина вил – 1150/1220мм Аккумуляторная батарея – 24/205А/час Скорость передвижения – 8.0/12.0км/час AC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 
<p>MAX EPT20-20WA EPT25-WA Грузоподъемность – 2.0/2.5тн Ширина вил – 540/685мм Длина вил – 1150/1220мм Аккумуляторная батарея – 24V/210A/240A/205A(Li-Ion)/час Скорость передвижения – 5.5км/час AC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	<p>MAX EPT20-30RTS EPT20-35RTS Грузоподъемность – 3.0/3.5тн Ширина вил – 686мм Длина вил – 1190мм Аккумуляторная батарея – 24/280-360А/час</p> 		

02 Электрические штабелеры

<p>MAX ES08-WAI Грузоподъемность – 0.8тн Грузоподъемность общая – 2.0тн Высота подъема – 1575мм Максимальная высота подъема – 1575мм Аккумуляторная батарея – 24/224А/час AC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX EST104 Грузоподъемность – 1.0тн Высота подъема – 2513мм Максимальная высота подъема – 3613мм Аккумуляторная батарея – 24/80А/80А(Li-Ion)/час DC контроллер</p> <p>LHON NEW CE</p> 	<p>MINI ESL122/EST122 Грузоподъемность – 1.2тн Высота подъема – 2513мм Максимальная высота подъема – 3113мм Аккумуляторная батарея – 24/80А(Li-Ion)/85А/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 	<p>MINI ES10-10MM ES12-12MM Грузоподъемность – 1.0/1.2тн Высота подъема – 1605мм Максимальная высота подъема – 1955мм Аккумуляторная батарея – 24/85А/80А(Li-Ion)/час DC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 
<p>MINI ES12-12MMI Грузоподъемность – 1.2тн Высота подъема – 1905мм Максимальная высота подъема – 1955мм Аккумуляторная батарея – 24/85А/80А(Li-Ion)/час DC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	<p>MINI ES10-10ES ES12-12ES Грузоподъемность – 1.0/1.2тн Высота подъема – 3015мм Максимальная высота подъема – 3315/3615мм Аккумуляторная батарея – 24/105А/105А(Li-Ion)/час DC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	<p>MINI ES15-15ES Грузоподъемность – 1.5тн Высота подъема – 2515мм Максимальная высота подъема – 3115мм Аккумуляторная батарея – 24/125А/час DC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MINI ES10-22MM/ES12-25MM ES10-22DM/ES12-25DM Грузоподъемность – 1.0/1.2тн Высота подъема – 1570/2960мм Максимальная высота подъема – 1920/3580мм Аккумуляторная батарея – 24/85-105А/80А(Li-Ion)/час DC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 
<p>MAX ES12-12WAI Грузоподъемность – 1.2тн Высота подъема – 3015мм Максимальная высота подъема – 3615мм Аккумуляторная батарея – 24/210А/час AC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX ES12-12WA ES14-14WA ES16-16WA Грузоподъемность – 1.2/1.4/1.6тн Высота подъема – 3000мм Максимальная высота подъема – 4800мм Аккумуляторная батарея – 24/210А/205А(Li-Ion)/час AC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	<p>MAX ES12-25WA Грузоподъемность – 1.2тн Высота подъема – 3280мм Максимальная высота подъема – 5000мм Аккумуляторная батарея – 24/210А/205А(Li-Ion)/час AC контроллер</p> <p>LHON</p> 	<p>MAX WSA121/161 Грузоподъемность – 1.2/1.6тн Высота подъема – 3000мм Максимальная высота подъема – 5000/5500мм Аккумуляторная батарея – 24/100А/час AC контроллер</p> <p>NEW LIST CE</p> 
<p>MAX ES161 Грузоподъемность – 1.6тн Грузоподъемность – 0.8тн Высота подъема – 1615мм Максимальная высота подъема – 1615мм Аккумуляторная батарея – 24/80А/час AC контроллер</p> <p>NEW LIST CE</p> 	<p>MAX KSI201 Грузоподъемность – 2.0тн Высота подъема – 1805мм Максимальная высота подъема – 1805мм Аккумуляторная батарея – 24/205А/час AC контроллер</p> <p>LIST NEW CE</p> 	<p>MAX ES20-WA Грузоподъемность – 2.0тн Высота подъема – 3000мм Максимальная высота подъема – 4800мм Аккумуляторная батарея – 24/280А/205А(Li-Ion)/час AC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	<p>MAX ES14-30WA ES18-40WA Грузоподъемность – 1.4/1.8тн Высота подъема – 3200мм Максимальная высота подъема – 5000мм Аккумуляторная батарея – 24/210А/280А/205А(Li-Ion)/час AC контроллер</p> <p>LHON</p> 
<p>MAX ES12-12CS ES15-15CS Грузоподъемность – 1.2/1.5тн Высота подъема – 3270/3200мм Максимальная высота подъема – 4500мм/5000мм Аккумуляторная батарея – 24/210А/280А/205А(Li-Ion)/час AC контроллер</p> <p>LHON</p> 	<p>MAX RSB141 Грузоподъемность – 1.4тн Высота подъема – 3000мм Максимальная высота подъема – 3915мм Аккумуляторная батарея – 48/85А/час DC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX ESR151 Грузоподъемность – 1.5тн Высота подъема – 3016мм Максимальная высота подъема – 3316мм Аккумуляторная батарея – 24/105А/час DC контроллер</p> <p>NEW</p> 	<p>MAX ES16-RS Грузоподъемность – 1.6тн Высота подъема – 3000мм Максимальная высота подъема – 5800мм Аккумуляторная батарея – 24/210А/205А(Li-Ion)/час AC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 
<p>MAX ES16-RS1 Грузоподъемность – 1.6тн Высота подъема – 3000мм Максимальная высота подъема – 5000мм Аккумуляторная батарея – 24/280А/час AC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX ES16-16RAS ES20-20RAS Грузоподъемность – 1.6/2.0тн Высота подъема – 3000мм Максимальная высота подъема – 5500мм Аккумуляторная батарея – 24/210А/280А/205А(Li-Ion)/час AC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 		

03 Электротягачи и комплектовщики заказов

<p>MINI QDD10 Грузоподъемность – 1.0тн Скорость передвижения – 5.0км/час Аккумуляторная батарея – 24/50А/час DC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MINI QDD10L Грузоподъемность – 1.0тн Скорость передвижения – 5.0км/час Аккумуляторная батарея – 24/20А/час DC контроллер</p> <p>LIST CE</p> 	<p>MAX QDD30S/QDD45S Грузоподъемность – 3.0/4.5тн Скорость передвижения – 7.0/5.0км/час Аккумуляторная батарея – 24/280А/час AC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX QDD301T/601T Грузоподъемность – 3.0/6.0тн Скорость передвижения – 15.0/17.0км/час Аккумуляторная батарея – 48/240/275/час AC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX EPT20-30TW Грузоподъемность – 3.0тн Скорость передвижения – 5.5км/час Аккумуляторная батарея – 24/210А/час AC контроллер</p> 	<p>MAX EPT20-RAP Грузоподъемность – 2.0тн Ширина вил – 540/600/685мм Длина вил 1150мм Скорость передвижения – 12.0км/час Аккумуляторная батарея – 24/360А/час AC контроллер</p> <p>CE</p> 	<p>MAX JX0 Грузоподъемность – 90/110/136KG Высота подъема – 3000мм Аккумуляторная батарея – 24/120А/120А(Li-Ion)/час DC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	
<p>MAX JX1 Грузоподъемность – 227/137/136KG Высота подъема – 3200мм Максимальная высота подъема – 4880мм Аккумуляторная батарея – 24/224А/280А/205А(Li-Ion)/час Скорость передвижения – 5.5км/час AC контроллер</p> <p>LHON CE</p> 	<p>MAX JX2-1 Грузоподъемность – 0.7тн Скорость передвижения – 8.0км/час Аккумуляторная батарея – 24/360А/час AC контроллер</p> 	<p>MAX JX2-3 Грузоподъемность – 0.7тн Скорость передвижения – 8.0км/час Аккумуляторная батарея – 24/360А/час AC контроллер</p> 	<p>MAX JX2-4 Грузоподъемность – 1.0тн Скорость передвижения – 8.0км/час Аккумуляторная батарея – 24/360А/час AC контроллер</p> 				