

محصولات جدید



MAX سری
EPT20-WARS

- ظرفیت ۲ تن
- ابعاد شاحنک ۵۴/۹۰۰*۱۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC
- سرعت حرکت ۶ کیلومتر در ساعت



MAX سری
QDD25P

- ظرفیت ۲/۵ تن
- باتری ۲۴ ولت ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- سرعت حرکت ۷ کیلومتر در ساعت
- کنترلر AC



MAX سری
QDD30(S)

- ظرفیت ۲ تن
- باتری ۲۸ ولت ۲۲۰ آمپر بر ساعت
- سرعت حرکت ۷ کیلومتر در ساعت
- کنترلر AC



MINI سری
ES12-12MMI

- ظرفیت ۱/۲ تن
- ارتفاع بالابری ۱۶۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۱۵۵۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت ۱۵۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر DC



MINI سری
ES15-15ES

- ظرفیت ۱/۵ تن
- ارتفاع بالابری ۱۷۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۱۶۵۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت ۱۵۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX سری
ES16-RS

- ظرفیت ۱/۶ تن
- ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MINI سری
ES06-CA

- ظرفیت ۰۰۰ کیلوگرم
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۲۷۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت ۱۵۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MINI سری
CQE12R

- ظرفیت ۱/۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۲۷۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX سری
CQE18R

- ظرفیت ۱/۸ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۳۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت ۲۷۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX-3 سری
CPD10/12TVS

- ظرفیت ۱/۱۰ تا ۱/۱۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت ۲۷۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX-3 سری
CPD18TVS

- ظرفیت ۱/۸ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۵۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX سری
CQD10

- ظرفیت ۱ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت ۲۷۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX سری
JX0 Order Picker

- ظرفیت ۵۰۰ کیلوگرم
- ارتفاع بالابری ۱۸۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت و ۳۶۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX سری
JX2 Order Picker

- ظرفیت ۷۰۰ کیلوگرم
- ارتفاع بالابری ۱۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۲ ولت و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX سری
JX3 Order Picker

- ظرفیت ۱ تن
- ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت ۲۶۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX-3 سری
CPD15/18T3

- ظرفیت ۱/۱۵ تا ۱/۱۸ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت ۳۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



MAX-3 سری
CPC(D)20-35T3

- ظرفیت ۲/۵ تا ۲/۸ تن
- ارتفاع بالابری ۴۰۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۷۰۰۰ میلیمتر



MAX-8 سری
CPCD50-100T8

- ظرفیت ۵ تا ۸ تن
- ارتفاع بالابری ۴۵۰۰ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۹۰۰۰ میلیمتر

EP2016 PRODUCTS OVERVIEW

The image shows a large industrial warehouse with high ceilings and multiple rows of shelving units. In the foreground and middle ground, several EP forklifts and stackers are parked or moving. The equipment is primarily red and black. In the bottom right corner, there is a graphic element featuring the EP logo and the slogan "Let's grow together".



لیفتراک EP

لیفتراک های برقی ۳ چرخ



سری MAX-3

ظرفیت ۵۰۰ الی ۱۰۰۰ کیلوگرم
ارتفاع بالابری ۲۹۵ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۷۵ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-3

ظرفیت ۱/۲ الی ۱/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۹۲ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-5

ظرفیت ۱/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۹۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-8

ظرفیت ۱/۲ الی ۲ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۴۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-8

ظرفیت ۱/۲ الی ۲ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۴۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC

لیفتراک های برقی ۴ چرخ



سری MAX-5

ظرفیت ۱/۵ الی ۲ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۲۸۵ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۴۵۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-8

ظرفیت ۱/۵ الی ۲ تن

ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۵۲۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۶۳۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-8

ظرفیت ۱/۵ الی ۲/۵ تن

ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۵۲۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۶۳۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-8

ظرفیت ۱/۵ الی ۲/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۴۸ ولت و ۷۰۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۷۰۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-8

ظرفیت ۲ الی ۲/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۴۸ ولت و ۵۰۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX-8

ظرفیت ۱/۵ الی ۲/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ۲۰۰۰ میلیمتر

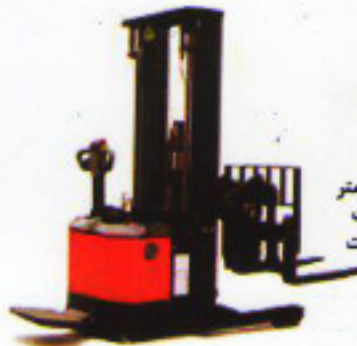
لیفتراک های دیزلی



سری MAX-8

ظرفیت ۱/۵ الی ۳/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ۲۰۰۰ میلیمتر

لیفتراک های دوگانه سوز



سری MAX

ظرفیت ۱/۲ الی ۱/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۴۸۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX

ظرفیت ۱/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ارتفاع ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۴۸۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX

ظرفیت ۱/۵ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۲۴ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۴۸۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC



سری MAX

ظرفیت ۱/۵ الی ۲ تن
ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
قابل افزایش تا ۲۰۰۰ میلیمتر
باتری ۴۸ ولت و ۵۰۰ آمپر بر ساعت
قابل افزایش تا ۱۰۰۰ آمپر بر ساعت
کنترلر AC

ریچتر اک

تجهیزات داخل انباری EP



EPT20-15/18EHJ سری MINI
ظرفیت ۱۵ الی ۱۸ تن
عرض شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۲۷۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۳۰ آمپر بر ساعت
سرعت ۴ کیلومتر در ساعت
کنترل DC



EPT20-15ET سری MINI
ظرفیت ۱۵ تن
عرض شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۴۵ آمپر بر ساعت
سرعت ۴ کیلومتر در ساعت
کنترل DC



EPT20-15ET2 سری MINI
شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
طول ۲۲ ولت و ۹۵ آمپر بر ساعت
باتری ۲۲ ولت و ۴۵ آمپر بر ساعت
سرعت ۴ کیلومتر در ساعت
کنترل DC



EPT20-18EA سری MINI
ظرفیت ۱۸ تن
عرض شاخک ۱۶۹۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
کنترل AC

پالت تراک های
برقی



EPT20-18WA سری MAX
ظرفیت ۱۸ تن
عرض شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۱۵ آمپر بر ساعت
سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
کنترل AC



EPT20-20WAI سری MAX
ظرفیت ۲ تن
عرض شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۱۵ آمپر بر ساعت
سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
کنترل AC



EPY120-20RA(S)/EPT20-20RASH سری MAX
ظرفیت ۲ تن
عرض شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۲۱ آمپر بر ساعت
سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
کنترل AC



EPT20-30/35RT(S) سری MAX
ظرفیت ۲۰ الی ۳۵ تن
عرض شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۲۶ آمپر بر ساعت
سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
کنترل AC



EPT20-RASC(RASS) سری MAX
ظرفیت ۲ تن
عرض شاخک ۱۶۸۵ میلیمتر
طول شاخک ۱۱۵۰ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۲۶ آمپر بر ساعت
سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
کنترل AC



ES10-10ESJ سری MINI
ظرفیت ۱ تن
از تفاوت بالاتری ۲۰۱۵ میلیمتر
قابل افزایش تا از تفاوت ۲۳۱۵ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
کنترل DC



ES10-10MM/ES12-12MM سری MINI
ظرفیت ۱ الی ۱/۲ تن
از تفاوت بالاتری ۱۶۰۵ میلیمتر
قابل افزایش تا از تفاوت ۱۹۵۵ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
کنترل DC



ES10-10ES/ES12-12ES سری MINI
ظرفیت ۱ الی ۱/۲ تن
از تفاوت بالاتری ۲۰۱۵ میلیمتر
قابل افزایش تا از تفاوت ۲۳۱۵ میلیمتر
باتری ۲۲ ولت و ۱۰۵ آمپر بر ساعت
کنترل DC

استکرهای
برقی

سرو MINI
ES10-22MM/ES12-25MM
ES10-22DM/ES12-25DM
 ظرفیت ۱ الی ۱/۷ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۶۵۰ و ۲۶۷۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۲۵۷۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۱۰۵ آمپر بر ساعت
 - کنترلر DC



سرو MAX
ES10-10WA
ES12-12WA
ES14-14WA
ES16-16WA
 ظرفیت ۱ الی ۱/۶ تن
 - ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۳۰۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۱۰۵ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



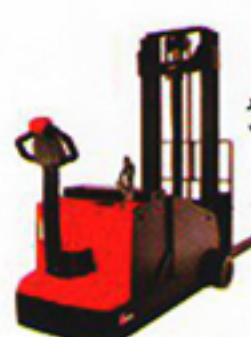
سرو MAX
ES10-10WAI/ES12-12WAI
 ظرفیت ۱ الی ۱/۷ تن
 - ارتفاع بالابری ۱۶۵۰ و ۱۷۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۱۷۵۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۱۰۵ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
ES12-RS/ES15-RS
 ظرفیت ۱/۲ الی ۱/۵ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۱۵۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۲۱۷۵ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت ۱۶۵ و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
ES14-14RA(S)
ES16-16RA(S)
 ظرفیت ۱/۲ الی ۱/۷ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۲۰۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
ES10-10CA
 ظرفیت ۱ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۷۰۰ و ۲۷۵۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۲۷۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۱۰۵ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
ES12-12CS/ES15-15CS
 ظرفیت ۱/۵ الی ۱/۷ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۷۰۰ و ۲۷۵۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۲۷۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۱۱۰ و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
ES10-22WA/ES12-25WA
 ظرفیت ۱ الی ۱/۷ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۷۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۵۰۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۱۱۰ و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
ES14-30WA/ES18-40WA
 ظرفیت ۱/۲ الی ۱/۸ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۷۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۵۰۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت ۲۱۰ و ۲۸۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سرو MINI
QDD10
 یدک کش برقی
 ظرفیت ۱ تن
 - باتری ۲۴ ولت و ۵۰ آمپر بر ساعت
 سرعت ۵ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر DC



سرو MAX
QDD30S/QDD45S
 یدک کش برقی
 ظرفیت ۲ الی ۲/۵ تن
 - باتری ۲۴ ولت و ۵۰ آمپر بر ساعت
 سرعت ۵ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
QDD60(S)
 یدک کش برقی
 ظرفیت ۲ تن
 - باتری ۲۴ ولت و ۲۷۵ آمپر بر ساعت
 سرعت ۵ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
EPT20-RAP
 پالت قوای برقی
 ظرفیت ۲ تن
 - عرض شانک ۵۴۰/۶۰۰/۶۸۵ میلیمتر
 طول شانک ۱۱۵۰/۱۲۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
 سرعت ۱۲ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر AC



سرو MAX
JX1 Order Picker
 ظرفیت ۵۰۰ کیلوگرم
 - ارتفاع بالابری ۲۷۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تازه نگاه ۲۱۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۴ ولت و ۲۲۴ آمپر بر ساعت
 سرعت ۵ کیلومتر بر ساعت
 - کنترلر AC



یدک کش برقی و Order Picker