

EP 2016 PRODUCTS OVERVIEW

سری MAX
پالت‌تراک برقی EPT20-WARS
ظرفیت ۲ تن
- ابعاد شاخک ۵۴۰/۶۰۰/۶۸۵ میلی‌متر
- طول شاخک ۱۱۵۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC
- سرعت حرکت ۶ کیلومتر در ساعت



سری MAX
پدگ کش برقی QDD25P
ظرفیت ۲/۵ تن
- باتری ۲۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- سرعت حرکت ۷ کیلومتر در ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
پدگ کش برقی QDD30(S)
ظرفیت ۳ تن
- باتری ۲۸ ولت و ۲۲۰ آمپر بر ساعت
- سرعت حرکت ۷ کیلومتر در ساعت
- کنترلر AC



سری MINI
استگر برقی ES12-12MMI
ظرفیت ۱/۲ تن
- ارتفاع بالابری ۱۶۱۸ میلی‌متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۱۹۵۸ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
- کنترلر DC



سری MINI
استگر برقی ES15-15ES
ظرفیت ۱/۵ تن
- ماکزیمم ارتفاع بالابری ۲۶۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۱۲۵ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
استگر برقی ES16-RS
ظرفیت ۱/۶ تن
- ماکزیمم ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MINI
استگر برقی ES06-CA
ظرفیت ۶۰۰ کیلوگرم
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- قابل افزایش تا ۳۳۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۱۶۵ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MINI
ربع استگر برقی CQE12R
ظرفیت ۱/۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- قابل افزایش تا ۵۵۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
ریچترک CQB10
ظرفیت ۱ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۲۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-3
لیفتراک برقی ۳ چرخ CPD10/12TVS
ظرفیت ۱ تا ۱/۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۲۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-3
لیفتراک برقی ۳ چرخ CPD18TVS
ظرفیت ۱/۸ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۵۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۸ ولت و ۷۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
لیفتراک ۳ چرخ CQB10
ظرفیت ۱ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۲۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
لیفتراک برقی ۳ چرخ JX0 Order Picker
ظرفیت ۵۰۰ کیلوگرم
- ارتفاع بالابری ۱۸۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
لیفتراک برقی ۳ چرخ JX2 Order Picker
ظرفیت ۷۰۰ کیلوگرم
- ارتفاع بالابری ۱۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
لیفتراک برقی ۳ چرخ JX3 Order Picker
ظرفیت ۱ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



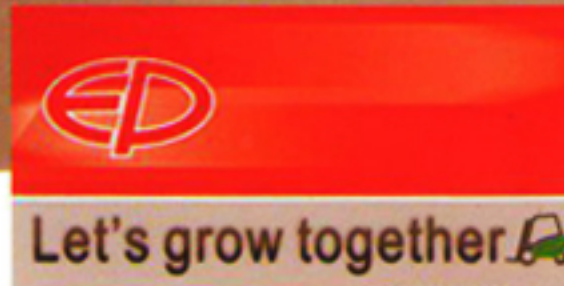
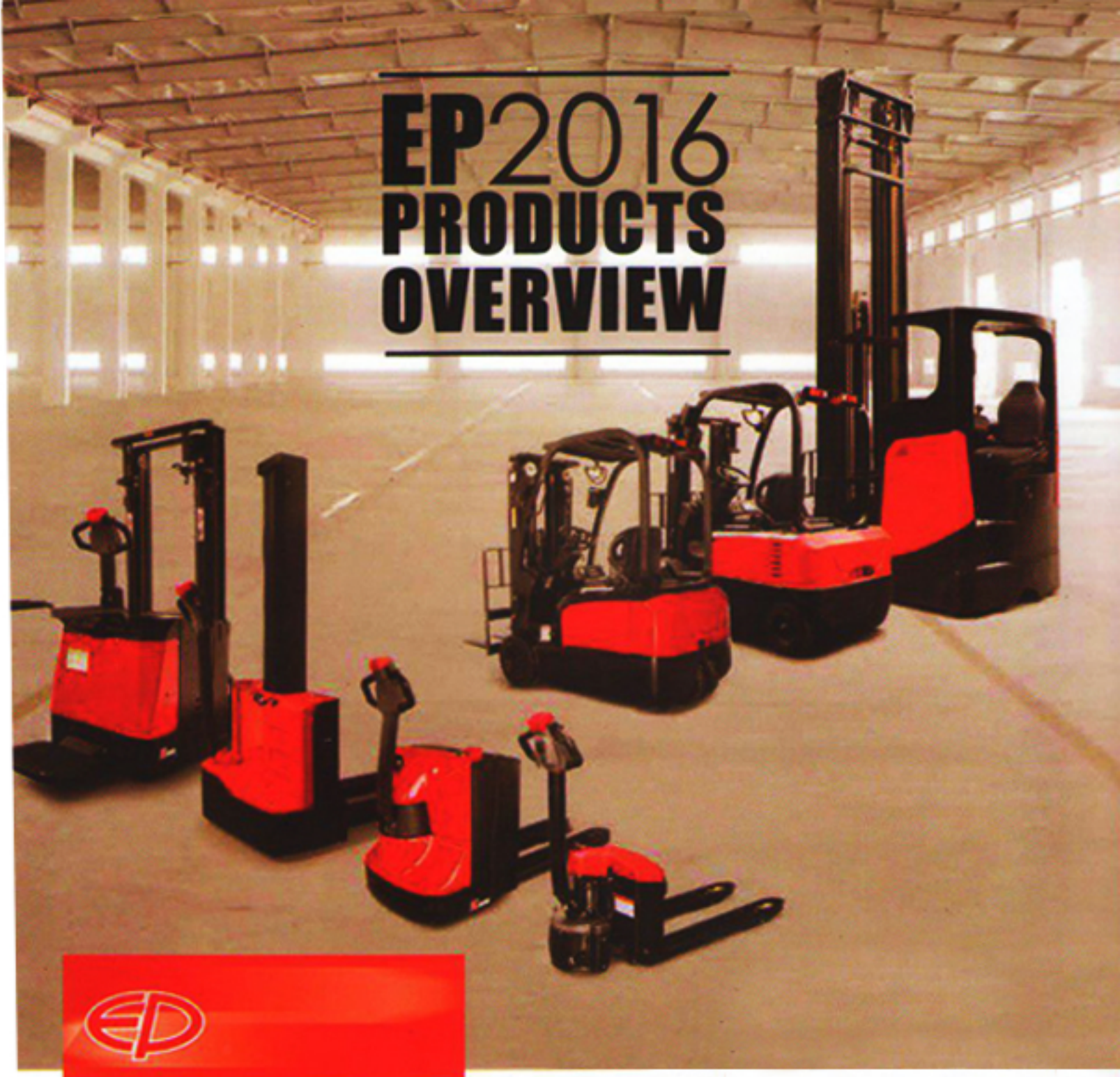
سری MAX-3
لیفتراک برقی CPD15/18T3
ظرفیت ۱/۵ تا ۱/۸ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی‌متر
- باتری ۲۸ ولت و ۳۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-3
لیفتراک برقی CPD(D)20-35T3
ظرفیت ۲ تا ۲/۵ تن
- ارتفاع بالابری ۴۰۰۰ میلی‌متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۷۰۰۰ میلی‌متر



سری MAX-8
لیفتراک برقی CPD50-100T8
ظرفیت ۵ تا ۸ تن
- ارتفاع بالابری ۴۵۰۰ میلی‌متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۰۰ میلی‌متر



لیفتراک EP

لیفتراک های برقی ۳ چرخ

سری MAX-3
CPD05/08/10ET3
ظرفیت ۵۰۰ الی ۱۰۰۰ کیلوگرم
- ارتفاع بالابری ۲۹۵۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۳۳۵۰ میلی متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-3
CPD12/15ET3
ظرفیت ۱۱۲۰ الی ۱۷۵۰ تن
- ارتفاع بالابری ۲۹۲۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۳۵۰۰ میلی متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-3
CPD15V35
ظرفیت ۱۷۵۰ تن
- ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۲۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-5
CPD15/18/20TV5
ظرفیت ۱۷۵۰ الی ۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ۶۰۳۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-8
CPD13/15/16/18/20TV8
ظرفیت ۱۱۲۰ الی ۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ۶۰۳۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



لیفتراک های برقی ۴ چرخ

سری MAX-5
CPD15/20FJ5
ظرفیت ۱۷۵۰ الی ۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۲۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۸۵ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۴۵۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-8
CPD15/18F8(-H)
ظرفیت ۱۷۵۰ الی ۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۵۲۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۶۳۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-8
CPD20/25F8(-H)
ظرفیت ۲ تن الی ۲۱۵۰ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۶۰۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۶۳۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-8
CPD15/18/20FVD8
ظرفیت ۱۷۵۰ الی ۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC

CPD25/30/35FVD8
ظرفیت ۲۱۵۰ الی ۳ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۵۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-8
CPD30/35FT8(-H)
ظرفیت ۳ تن الی ۲۱۵۰ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۶۰۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۵۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX-8
CPCD15/18/20/25/30/35T8
ظرفیت ۱۷۵۰ الی ۳ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ۶۰۰۰ میلی متر



لیفتراک های دیزلی

سری MAX-8
CPQ(Y)D15/18/20/25/30/35T8
ظرفیت ۱۷۵۰ الی ۳ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ۶۰۰۰ میلی متر



لیفتراک های دوگانه سوز

سری MAX
CQE12(S)/CQE15S
ظرفیت ۱۱۲۰ الی ۱۷۵۰ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۵۵۰۰ میلی متر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- قابل افزایش تا ۲۸۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
CQD15S
ظرفیت ۱۷۵۰ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ۶۵۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۲۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
CQD15S-E
ظرفیت ۱۷۵۰ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ۶۵۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۲۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



سری MAX
CQD16HRV(F)
CQD16RV(F)
CQD20RV(F)
ظرفیت ۱۷۵۰ الی ۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلی متر
- قابل افزایش تا ۱۱۰۰۰ میلی متر
- باتری ۲۸ ولت و ۵۰۰ آمپر بر ساعت
- کنترلر AC



ریچتراک

تجهیزات داخل انباری EP

پالت تراک های برقی

سری MINI EPT20-15/18EHJ

ظرفیت ۱/۵ الی ۱/۸ تن
- عرض شاخک ۵۶۰/۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۲۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۳۰ آمپر بر ساعت
- سرعت ۴ کیلومتر در ساعت
- کنترل DC



سری MINI EPT20-15ET

ظرفیت ۱/۵ تن
- عرض شاخک ۵۶۰/۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۲۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
- سرعت ۴/۵ کیلومتر در ساعت
- کنترل DC



سری MINI EPT20-15ETZ

ظرفیت ۱/۵ تن
- عرض شاخک ۵۶۰/۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۲۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۶۵ آمپر بر ساعت
- سرعت ۴/۵ کیلومتر در ساعت
- کنترل DC



سری MINI EPT20-18EA

ظرفیت ۱/۸ تن
- عرض شاخک ۵۴۰/۶۲۵/۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۲۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
- سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
- کنترل AC



سری MAX EPT20-18WA EPT20-20WA EPT25-25WA

ظرفیت ۱/۸ الی ۲/۵ تن
- عرض شاخک ۵۲۰/۶۰۰/۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۲۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۱۱۰/۲۱۰/۲۴۰ آمپر بر ساعت
- سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
- کنترل AC



سری MAX EPT20-20WAI

ظرفیت ۲ تن
- عرض شاخک ۵۶۰ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۲۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۱۵۰ آمپر بر ساعت
- سرعت ۵/۵ کیلومتر در ساعت
- کنترل AC



سری MAX EPT20-20RA(S)/EPT20-20RASH

ظرفیت ۲ تن
- عرض شاخک ۵۲۰/۶۰۰/۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۲۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
- سرعت ۶ کیلومتر در ساعت
- کنترل AC



سری MAX EPT20-30/35RT(S)

ظرفیت ۲ الی ۳/۵ تن
- عرض شاخک ۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۹۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۸۰/۳۶۰ آمپر بر ساعت
- سرعت ۱۲ کیلومتر در ساعت
- کنترل AC



سری MAX EPT20-RASC(RASS)

ظرفیت ۲ تن
- عرض شاخک ۶۸۵ میلیمتر
- طول شاخک ۱۱۹۰ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۲۸۰/۳۶۰ آمپر بر ساعت
- سرعت ۱۲ کیلومتر در ساعت
- کنترل AC



سری MINI ES10-10ESJ

ظرفیت ۱ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۱۵ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۳۳۱۵ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
- کنترل DC



سری MINI ES10-10MM/ES12-12MM

ظرفیت ۱ الی ۱/۲ تن
- ارتفاع بالابری ۱۶۰۵ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۱۹۵۵ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۸۵ آمپر بر ساعت
- کنترل DC



سری MINI ES10-10ES/ES12-12ES

ظرفیت ۱ الی ۱/۲ تن
- ارتفاع بالابری ۳۰۱۵ میلیمتر
- قابل افزایش تا ارتفاع ۳۳۱۵ میلیمتر
- باتری ۲۴ ولت و ۱۰۵ آمپر بر ساعت
- کنترل DC



استکرهای برقی

سری MINI
ES10-22MM/ES12-25MM
ES10-22DM/ES12-25DM
 ظرفیت ۱ تا ۱/۲ تن
 - ارتفاع بالابری ۱۵۶۰ و ۲۹۷۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۲۵۷۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۸۵ الی ۱۰۵ آمپر بر ساعت
 - کنترلر DC



سری MAX
ES10-10WA
ES12-12WA
ES14-14WA
ES16-16WA
 ظرفیت ۱ الی ۱/۶ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۰۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۲۵۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۱۰۵ الی ۲۸۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES10-10WAI
 ظرفیت حمل ۸۰۰ کیلوگرم
 ظرفیت ۱ تن
 - ارتفاع بالابری ۱۵۸۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۲۱ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES10-10WAI/ES12-12WAI
 ظرفیت ۱ الی ۱/۲ تن
 - ارتفاع بالابری ۱۶۱۵ و ۲۰۲۵ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۲۳۲۵ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۱۶۵ و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES12-RS/ES15-RS
 ظرفیت ۱/۲ الی ۱/۵ تن
 - ارتفاع بالابری ۳۰۱۵ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۳۱۷۵ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۱۶۵ و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES14-14RA(S)
ES16-16RA(S)
 ظرفیت ۱ الی ۱/۶ تن
 - ارتفاع بالابری ۳۰۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۵۵۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۲۰ الی ۲۸۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES10-10CA
 ظرفیت ۱ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۲۷۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۲۵۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES12-12CS/ES15-15CS
 ظرفیت ۱ الی ۱/۵ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۲۷۰ و ۲۲۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۵۰۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۱۰ و ۲۶۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES10-22WA/ES12-25WA
 ظرفیت ۱ الی ۱/۲ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۲۷۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۵۰۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۱۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
ES14-30WA/ES18-40WA
 ظرفیت ۱/۲ الی ۱/۸ تن
 - ارتفاع بالابری ۲۲۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۵۰۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۱۰ و ۲۸۰ آمپر بر ساعت
 - کنترلر AC



یدک کش برقی و Order Picker

سری MINI
QDD10
 یدک کش برقی
 ظرفیت ۱ تن
 - باتری ۲۲ ولت و ۵۰ آمپر بر ساعت
 - سرعت ۵ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر DC



سری MAX
QDD30S/QDD45S
 یدک کش برقی
 ظرفیت ۲ الی ۲/۵ تن
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۱۰ الی ۲۸۰ آمپر بر ساعت
 - سرعت ۵ و ۷ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
QDD60(S)
 یدک کش برقی
 ظرفیت ۲ تن
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۷۵ آمپر بر ساعت
 - سرعت ۵ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
EPT20-RAP
 پالت تراک برقی
 ظرفیت ۲ تن
 - عرض شاخک ۱۶۰۰/۱۶۸۵ میلیمتر
 - طول شاخک ۱۱۵۰/۱۲۴۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۳۶۰ آمپر بر ساعت
 - سرعت ۱۲ کیلومتر در ساعت
 - کنترلر AC



سری MAX
JX1 Order Picker
 ظرفیت ۵۰۰ کیلوگرم
 - ارتفاع بالابری ۲۲۰۰ میلیمتر
 قابل افزایش تا ارتفاع ۲۱۰۰ میلیمتر
 - باتری ۲۲ ولت و ۲۲۴ آمپر بر ساعت
 - سرعت ۵/۵ کیلومتر بر ساعت
 - کنترلر AC

