



جک پالت تمام برقی مدل:

PB15-170J

مزیت ها

ساختار و عملکرد :

- دارای ساختار متراکم و اقتصادی
- موتور با آهن ربای دائمی نصب شده بر روی دستگاه که دارای ساختار ساده بوده و تعمیرات آن آسان می باشد.
- تنظیم سرعت پیوسته دستگاه باعث تسهیل در کاربرد و تعمیرات می گردد.
- جایگاه باتری باز شو باعث سهولت در جابجایی باتری می گردد.
- شارژر داخل دستگاه جزو تجهیزات استاندارد می باشد .
- باتری بی نیاز از نگهداری باعث افزایش ایمنی و کاهش آلودگی محیط می گردد.
- به دلیل ساختار فشرده و کوچک، مناسب برای فضاهای باریک می باشد .
- طراحی ویژه شاخک جهت ورود و خروج آسان در پالت های دو رو
- محدودیت اتوماتیک ارتفاع باعث افزایش ایمنی و صرفه جویی در انرژی می شود .
- دکمه معکوس کننده اضطراری و سویچ ترمز اضطراری از تجهیزات استاندارد دستگاه می باشد.
- دستگاه دارای صدای کم و مصرف انرژی پایین می باشد و فقط ۲kw/h انرژی مصرف می نماید .

Advantages

Configuration and performance:

- ● The truck has compact structure and is economic.
- ● Permanent magnet drive motor assembled on the truck has simple structure and is easy for maintenance
- ● Stepless speed regulating is easy for operation and maintenance.
- ● Open type layout of battery is easy for replacement.
- ● Built in charger is standard configuration.
- ● Maintenance free battery is safe and non-pollution.
- ● The truck is compact and suitable for narrow space operation.
- ● Special design for Fork in and out of double-faced pallet.
- ● Lifting automatic limit is safe and energy saving.
- ● Emergency reversing device and emergency brake switch are standard configuration.
- ● The truck has low noise and small energy consumption and only 2 kw/h energy is consumed daily.

Feature		مشخصات	
Model	PB15	مدل	
Configuration No.	170J	شماره سری	
Weight	1500	ظرفیت	
Load Center	kg 600	مرکز ثقل بار	
Wheel base	mm 1285/1235	فاصله محور جلو و عقب	
Operating type	mm Walkie/پیداده	نوع کنترل اپراتور	
Wheels		چرخ ها	
Wheels type	پلی اورتان/PU	نوع چرخ ها	
Wheel quantity(Driving /Balance /Bearing)	1/0/4	تعداد چرخ ها(چرخ شاخک/تعدادلی/حرکتی)	
Driving wheel size	mm Ø 210×70	ابعاد چرخ حرکتی	
Balance wheel size	mm Ø84 × 70	ابعاد چرخ تعادلی	
Bearing wheel size	mm Ø80×101	ابعاد چرخ شاخک	
Dimension		ابعاد	
Min.fork lowered height	mm 85	حداقل ارتفاع شاخک	
Max.fork lifting height	mm 205	حداکثر ارتفاع شاخک	
Max.lifting height	mm 120	حداکثر ارتفاع بالابری	
Outside width between forks	mm 550/685	فاصله بیرونی شاخک	
Inside width between forks	mm 390	فاصله درونی شاخک	
Fork length	mm 1150/1200	طول شاخک	
Fork width	mm 160	پهنای شاخک	
Fork thickness	mm 73	ضخامت شاخک	
Overall length	mm 1648/1698	طول کلی دستگاه	
Overall width	mm 570/685	عرض کلی دستگاه	
Overall height(with handle)	mm 1213	ارتفاع کلی دستگاه(با دسته کنترلی)	
Overall height(without handle)	mm 634	ارتفاع کلی دستگاه(بدون دسته کنترلی)	
Min.Turning radius	mm 1414/1464	حداقل شعاع چرخش	
Min.Aisle with for pallets 800×1200	mm 1728/1778	حداقل عرض راهرو برای پالت ۸۰۰ × ۱۲۰۰	
Min.Aisle with for pallets 1000×1200	mm 1764/1814	حداقل عرض راهرو برای پالت ۱۰۰۰ × ۱۲۰۰	
Performance		عملکرد	
Travel speed,laden/unladen	km/h 3.5/4	سرعت حرکت(بدون بار/با بار)	
Lift speed,laden/unladen	mm/s 30/35	سرعت بالابری(بدون بار/با بار)	
Lowering speed,laden/unladen	mm/s 35/30	سرعت پایین آمدن(بدون بار/با بار)	
Gradeability,laden/unladen	% 5/7	شیب مجاز(بدون بار/با بار)	
Electrical configuration		سیستم الکتریکی	
Drive motor	kW DC 0.65	موتور حرکتی	
Lift motor	kW DC 0.8	موتور بالابر	
Steering motor	kW —	موتور فرمان	
Battery voltage/capacity	V/Ah 24/75(انتخابی)/85(استاندارد)	ظرفیت باتری/ولتاژ باتری	
Brake	ترمز الکترومغناطیسی/احیا شونده Electromagnetic/regenerative	نوع ترمز	
Controller	CURTIS	کنترل الکتریکی	
Weight		وزن	
Battery weight	kg 50	وزن باتری	
Service weight with battery	kg 210	وزن کل با باتری	