

مکانیزم درب / Packet Door / با آرمبند

مکانیزم دو درب ریلی متقارن برقی مدل مگنتیک سینکرونایز پاکت در جهت
 (درب های شیشه ای با پروفیل آلومینیومی) **K095**

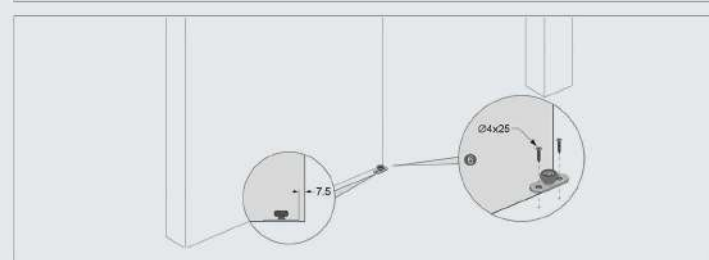
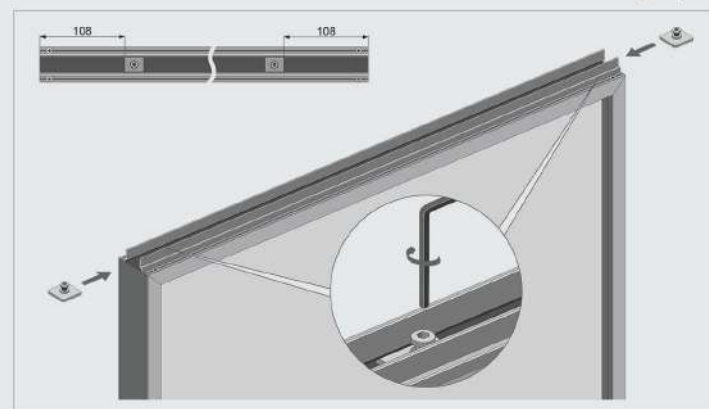


کد	محصول	تعداد	عکس
K965	پروفیل بالا همراه با مونور ۳۷۵ سانتیمتر	۳ ست	
K966	پروفیل مکمل ۳۷۵ سانتیمتر	۲ شاخه	
K967	مکانیزم فرقره و منتعلقات	۴ ست	
K968	هدایت گشته پایین درب	۲ عدد	
K969	بریموت درب	۱ عدد	
کد	محصول	تعداد	عکس
K970	پروفیل آلومینیومی بالا و پایین درب ۲۶۵ سانتیمتر	۱ شاخه	
K971	پروفیل آلومینیومی عمودی درب ۲۸۰ سانتیمتر	۲ شاخه	
K972	اتصال پروفیل آلومینیومی قاب درب	۸ عدد	
K973	لاستیک محافظ دور شیشه	۸ عدد	
K974	کاور پروفیل عمودی ۲۸۰ سانتیمتر	۲ شاخه	

آرمبند	وضعیت درب	وضعیت باز شو درب	قابلیت کات تو سایز	وزن درب	فناوری	مشخصات	عرض درب	طول پروفیل	عرض هر درب	سری	کد کالا
دارد	فلش	توكار	دارد	100 Kg	8 mm	دو درب	5400 mm	1050 - 1350 mm	پاکت در	پاکت در	K095



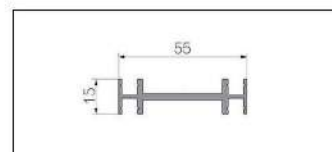
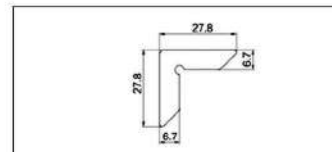
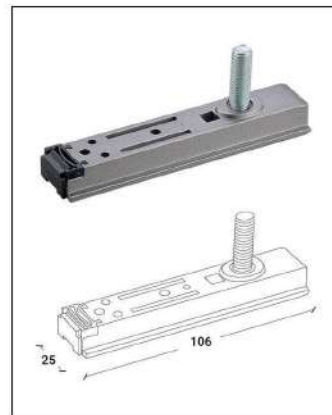
۱. پروفیل های آلمانیومی درب را به هم متصل نمایید و سپس تکه دارنده برآکت های درب را در محل مشخص شده نصب نمایید.



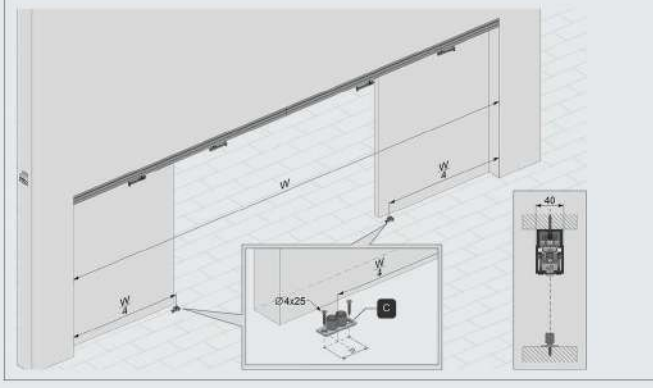
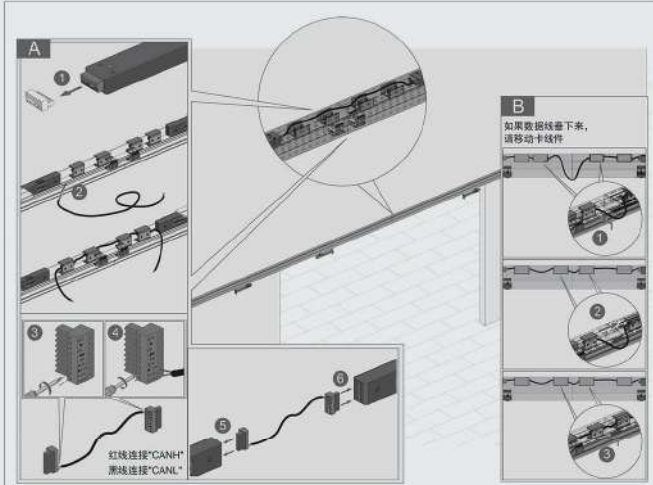
ارتفاع درب	عرض درب
۳۰ میلی متر - ارتفاع درگاه	۳۰ میلی متر / عرض درگاه درب)

دکات قابل توجه:
 مکانیزم قابلیت برش دارد.
 مکانیزم بدون ریل پایین می باشد.
 مکانیزم به صورت مگنتیک می باشد و با
 فشار دادن درب به سمت داخل درب بسته
 می شود.
 حرکت دو درب به صورت هم زمان می باشد.

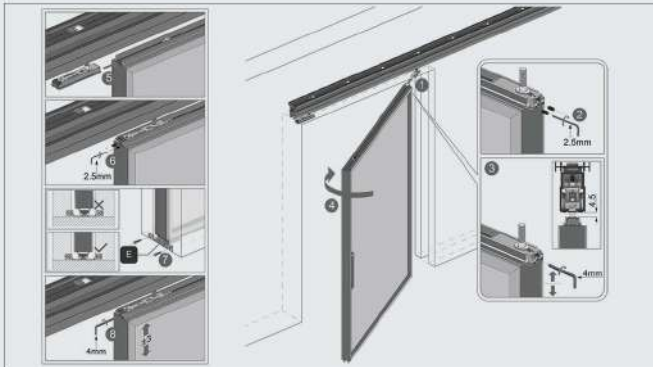
۱. قابیل اجرا برای درب هایی به ضخامت ۱۳ تا ۴۵ میلی متر
۲. حداکثر وزن درب = ۱۰۰ کیلوگرم
۳. حرکت خطی درب
۴. دارای آرامبند نرم و بی صدا
۵. نصب آسان مکانیزم به همراه فیلم آموزشی
۶. پوشش دادن درگاه تا عرض حداقل ۱۹۰ سانتی متر
۷. پوشش دادن درگاه تا عرض حداقل ۲۵۰ سانتی متر



۵. بروکت های دو طرف درب را به ریل متحمل کرده و سیس با استفاده از پیچ مشخمن شده در تصویر زیر درب را ریگلاز نمایید.



۶. بروکت های دو طرف درب را به ریل متحمل کرده و سیس با استفاده از پیچ مشخمن شده در تصویر زیر درب را ریگلاز نمایید.



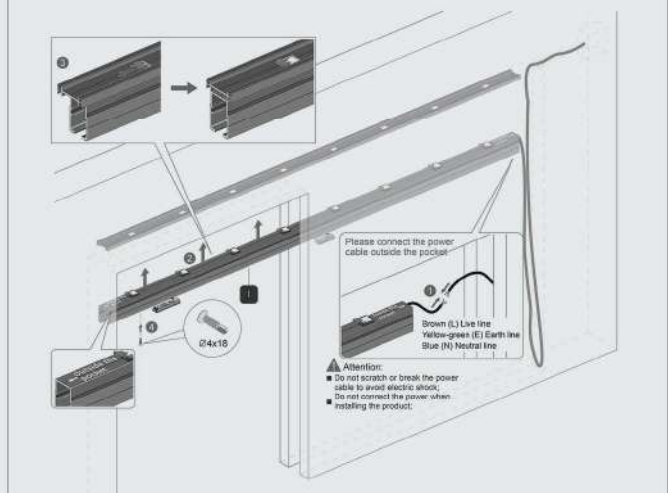
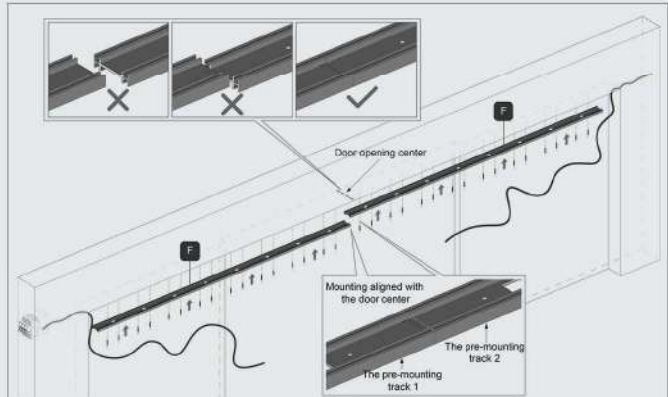
۷. مطابق تصویر زیر نگهدارنده درب را با استفاده از آلن باز کرده و در قسمت انتهای پروفیل قرار دهید. و مددک نمایید.

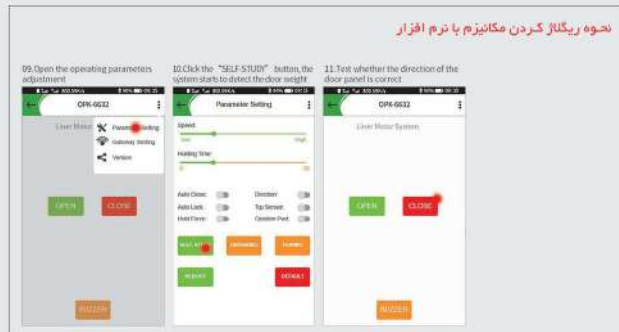


۸. مطابق تصاویر زیر و با توجه به مرحله انجام شده محل دقیق قرارگیری فرقه های بالای دو طرف درب را به دست آورید.

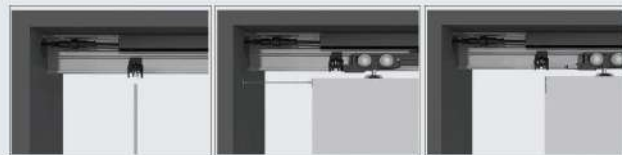


۹. کابل برق مکانیزم را متحمل کرده و سیس پروفیل را در محل مورد نظر نصب نمایید.





۷. نگهدارنده های فرالره های بالا را مطابق تمباور رزیر در محل خود نصب نهایت.



۸. مطابق تصویر مکانیزم را روشن کنید. سپس تنظیمات لازم جهت نرم افزار مکانیزم بر روی گوشی خود انجام دهید و مکانیزم را ریگلائز نمایید. توجه داشته باشید این تنظیمات جهت گوشی های Android می باشد و گوشی های iOS نیاز به تنظیمات ندارند.



حالات اول

