

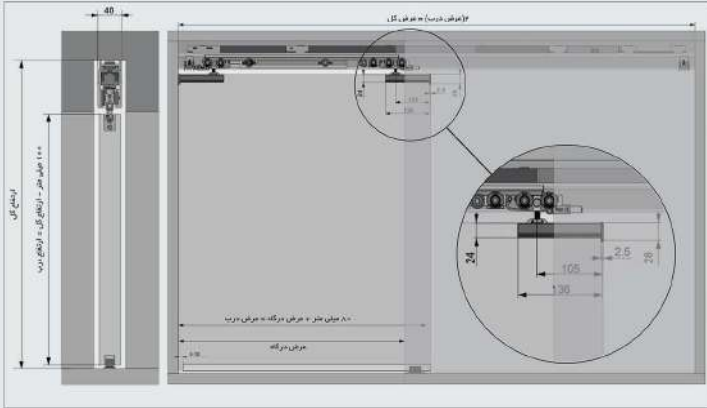
مکانیزم درب / تاپ لاین برقی / Packet Door / ساختمانی / با آرامبند

**K098** مکانیزم تک درب ریلی برقی بدون پروفیل کف مگنتیکه پاکت در (جهت درب های چوبی)

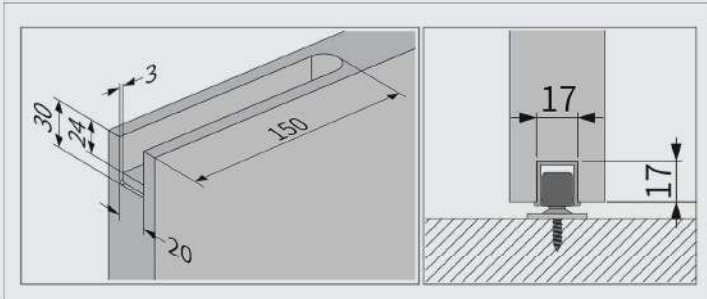


کد	محتول	تعداد	عکس
K962	هدایت کننده پایین درب	۳ عدد	
K963	پروفیل مکمل ۲۷ سانتی متر	۲ شاخه	
K964	پروفیل هدایت کننده پایین درب ۱۸۰ سانتیمتر	۲ شاخه	
K960	پروفیل بالا همراه با موتور ۲۷ سانتیمتر	۲ ست	
K961	مکانیزم قراره	۴ عدد	
K961	ریموت درب	۱ عدد	

آرامبند	وضعیت درب	وضعیت باز شو درب	قابلیت کات تو سائز	وزن درب	ضخامت درب	تعداد درب	طول پروفیل	عرض هر درب	سری	کد کالا
دارد	توکار	فلش	دارد	100 Kg	30-40 mm	تک درب	2700 mm	1050 - 1350 mm	لیکچ مگنتیک	<b>K098</b>

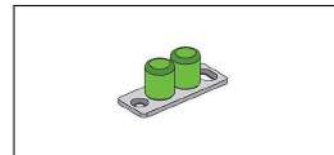
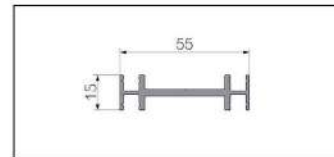
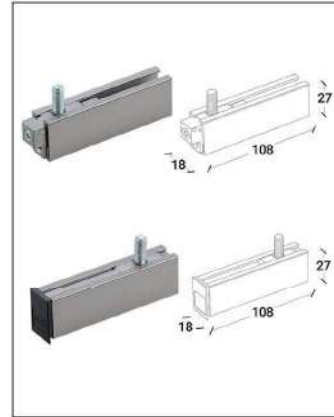
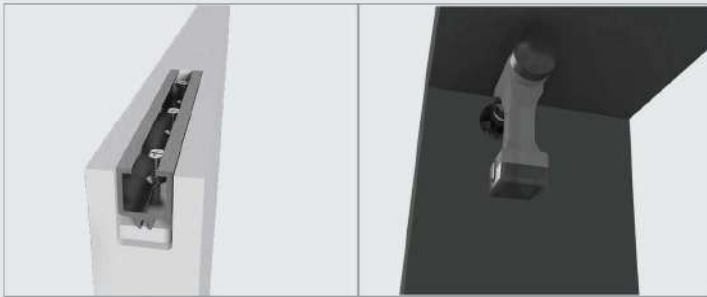


۱. مطابق ابعاد داده شده در تصویر زیر محل قرار گیری براکت بالای درب و پروقیل پایین درب را به دست آورید.



۳. براکت را در محل خود قرار داده و نصب نمایید.

۲. مطابق تصویر زیر محل عبور گابل بری را بر روی دیواره در نظر بگیرید.



1050-1350 mm



40 ≥ 30mm

عرض درب	ارتفاع درب
۸۰ میلی متر + عرض درگاه درب	۱۰۰ میلی متر - ارتفاع درگاه

**نکات 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.

۱. قابل اجرا برای درب هایی به ضخامت ۳۰ تا ۴۰ 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 ۱۰۵ سانتی متر
۷. پوشش دادن درگاه تا عرض حداکثر ۱۳۵ سانتی متر

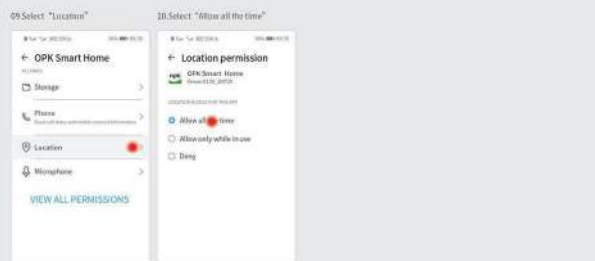
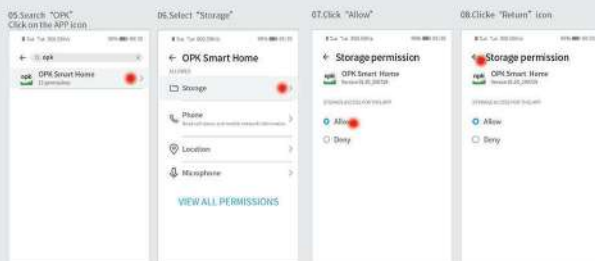
۴. نگهدارنده های قرقره های بالا را مطابق تصاویر زیر در محل خود نصب نمایید.



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



حالت اول



۶. مطابق تصویر زیر نگهدارنده درب را با استفاده از آبن باز کرده و در قسمت انتهایی پروفیل قرار دهید و محکم نمایید.



۷. مطابق تصاویر زیر و با توجه به مراحل انجام شده محل دقیقی قرارگیری قرقره های بالایی دو طرف درب را به دست آورید.



۸. کابل برق مکانیزم را متصل کرده و سپس پروفیل را در محل مورد نظر نصب نمایید.



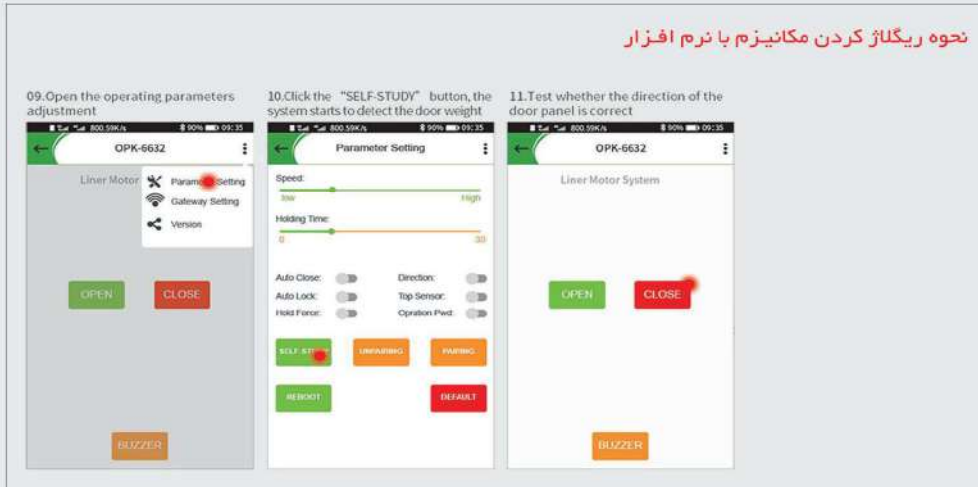
۹. براکت های دو طرف درب را به ریل متصل کرده و سپس با استفاده از پیچ مشخص شده در تصویر زیر درب را ریگلاژ نمایید.



۱۰. هدایت کننده پایین درب را مطابق تصویر زیر در قسمت مرکزی درگاه نصب نمایید.



نحوه ریگلاژ کردن مکانیزم با نرم افزار



تنظیم سرعت باز و بسته شدن مکانیزم

تنظیم زمان باز بودن درب مکانیزم در حالت بسته شدن به صورت خودکار

بسته شدن درب به صورت خودکار

قفل شدن درب به صورت خودکار

کنترل مقدار قدرت بسته شدن

ریگلاژ شدن مکانیزم

راه اندازی مجدد

پاک کردن تنظیمات ریموت کنترل

تعریف کردن چشمی

تعریف کردن Password جهت محدود سازی دسترسی به تنظیمات

تعریف کردن ریموت کنترل

برگشت به تنظیمات کارخانه password 666666