

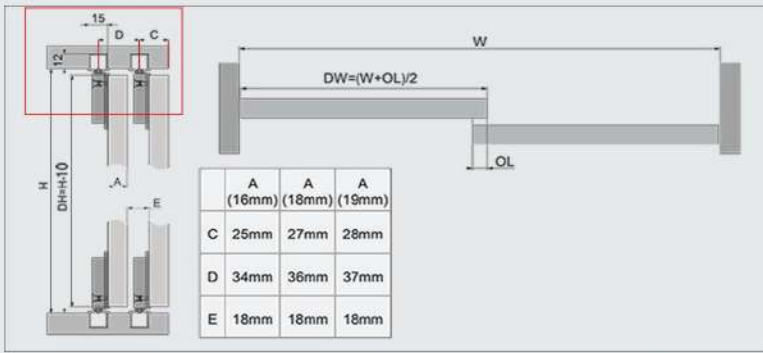
مکانیزم ریلی / تاپ لاین سری M / با آرامبند

K223 مکانیزم تاپ لاین SM2 دو درب توکار شیارخود با عرض حداکثر ۲۴۰



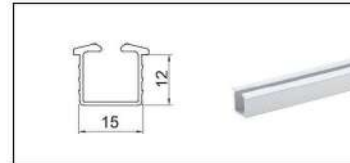
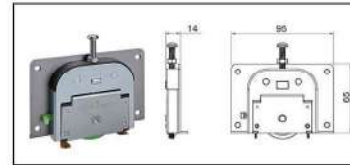
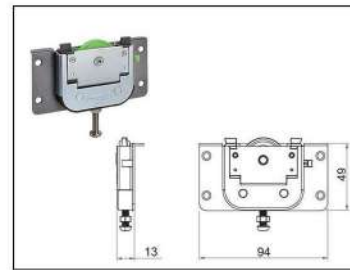
کد	محمول	تعداد	عکس
KB41	مکانیزم قرقره بالا	۴ عدد	
	مکانیزم قرقره پایین	۴ عدد	
	آرامبند	۴ عدد	
KB42	پروفیل شیار خود لای فرم ۲۴۰ سانتی متر	۴ شاخه	
KB43	در پوش پروفیل	۸ عدد	

کد کالا	سری	عرض هر درب	طول پروفیل	تعداد درب	ضخامت درب	وزن درب	قابلیت کات تو سائیز	وضعیت درب	توکار	آرامبند
K223	Top line M	680-1200 mm	2400 mm	دو درب	16-22 mm	35 Kg	دارد	توکار	دارد	



۳. مطابق تصویر زیر درب ها را در مسیر ریل قرار دهید.

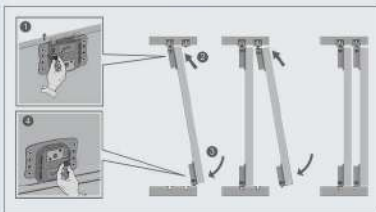
۱. آرامبند پروفیل های بالا قرار دهید. سپس پروفیل های بالا و پایین را در محل خود نصب نمایید.



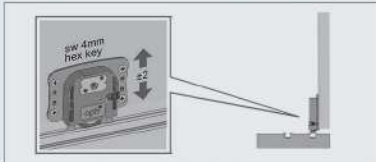
680 ≤ 1200mm



22 ≥ 16mm



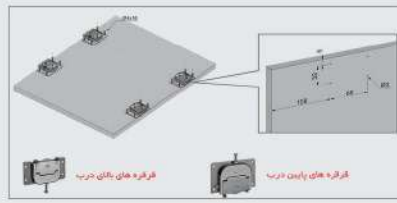
۴. با استفاده از پیچ های مشخص شده در تصویر زیر درب ها را تراز نمایید.



۵. محل قرار گیری آرامبند را به دست آورده و درب را رنگارنگ نمایید.



۶. فرقره های بالا و پایین درب را مطابق تصویر در محل خود نصب نمایید.



عرض درب	ارتفاع درب
۱۰ میلی متر + (۲/عرض یونیت) = عرض درب	۱۰ میلی متر - ارتفاع داخل یونیت = ارتفاع درب

۱. قابل اجرا برای درب هایی به ضخامت ۱۶ تا ۲۲ میلی متر

۲. حداکثر وزن درب = ۳۵ کیلوگرم

۳. حرکت خطی درب

۴. دارای آرامبند نرم و بی صدا

۵. نصب آسان مکانیزم به همراه فیلم آموزشی

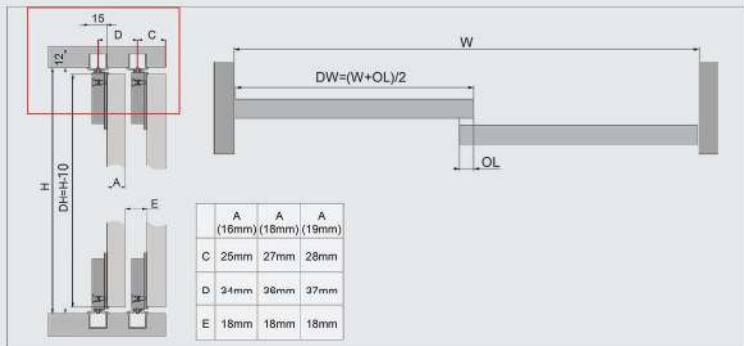
مکانیزم ریلی / تاپ لاین سری M / با آرامبند

K224 مکانیزم تاپ لاین SM3 سه درب توکار شیارخور با عرض حداکثر ۳۶۰

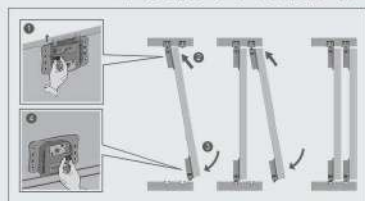


کد	محمول	تعداد	عکس
K844	مکانیزم قرقره بالا	۶ عدد	
	مکانیزم قرقره پایین	۶ عدد	
	آرامبند	۴ عدد	
K845	پروفیل شیار خور ۱۸ فرم ۰ ۳۶ سانتی متر	۴ شاخه	
K846	در پوش پروفیل	۸ عدد	

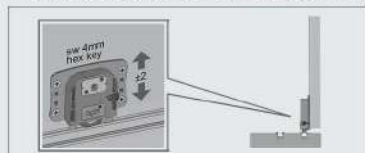
کد کالا	سری	عرض هر درب	طول پروفیل	تعداد درب	ضخامت درب	وزن درب	قابلیت کات تو سایز	وضعیت درب	توکار	آرامبند
K224	Top line M	680-1200 mm	3600 mm	سه درب	16-22 mm	35 Kg	دارد	دارد	توکار	دارد



۱. آرامیند پروفیل های بالا قرار دهید. سپس پروفیل های بالا و پایین را در محل خود نصب نمایید.



۳. مطابق تصویر زیر درب ها را در مسیر ریل قرار دهید.



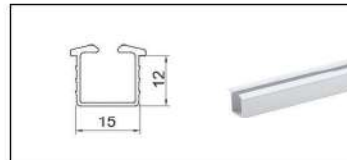
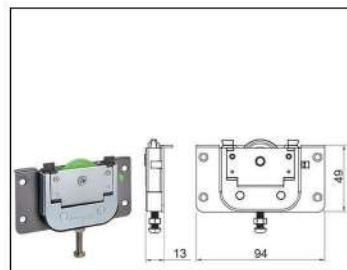
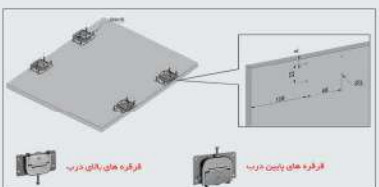
۴. با استفاده از پیچ های مشخص شده در تصویر زیر درب ها را تراش نمایید.



۵. عمل قرار گیری آرامیند را به دست آورده و درب را ریگلاژ نمایید.



۲. فرقره های بالا و پایین درب را مطابق تصویر در محل خود نصب نمایید.



680 ≤ 1200mm



22 ≥ 16mm

ارتفاع درب	عرض درب
۱۰ میلی متر - ارتفاع داخل یونیت = ارتفاع درب	۱۰ میلی متر + (۲/عرض یونیت) = عرض درب

۱. قابل اجرا برای درب هایی به ضخامت ۱۶ تا ۲۲ میلی متر
۲. حداکثر وزن درب = ۳۵ کیلوگرم
۳. حرکت خطی درب
۴. دارای آرامیند نرم و بی صدا
۵. نصب آسان مکانیزم به همراه فیلم آموزشی