

درب آکاردفونی / ناشو / Wing Line

K015 مکانیزم درب ناشو وینگ لاین W4 سری ۴۰۰

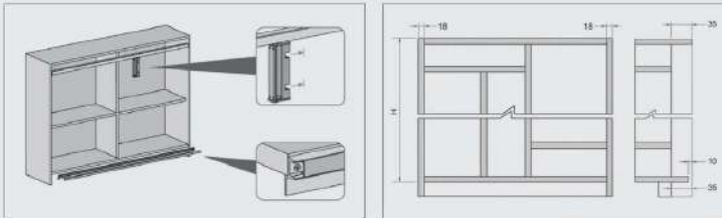


کد	محصول	تعداد	عکس
K804	مکانیزم قرقه بالا	۱ عدد	
	مکانیزم قرقه پایین	۱ عدد	
	لولا پروانه ای تخت بین دو درب	۴ عدد	
K805	پروفیل بالا ۱۲۰ سانتی متر	۱ شاخه	
K806	پروفیل پایین ۱۲۰ سانتی متر	۱ شاخه	
K807	کاور پروفیل پایین ۱۲۰ سانتی متر	۱ شاخه	

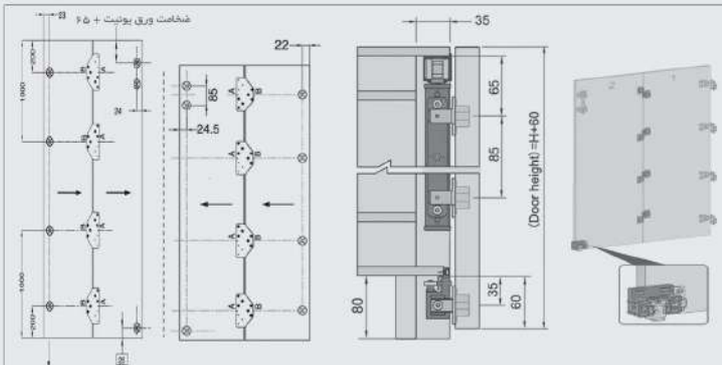
کد کالا	سری	عرض هر درب	طول پروفیل	تعداد درب	قابلیت کات تو سایز	ضخامت درب	تحمل وزن درب	آرامبند
K015	400	300-600 mm	1200 mm	دو درب	دارد	16-22 mm	30 Kg	بستگی به نوع لولا



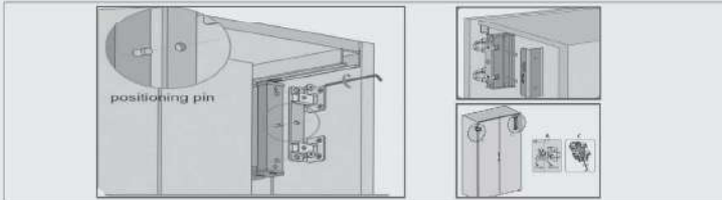
۱. در هنگام ساخت یونیت به موارد زیر توجه فرمایید. ۲. قرقره بالا را در پروفیل بالا قرار داده و سپس پروفیل ها را نصب نمایید.



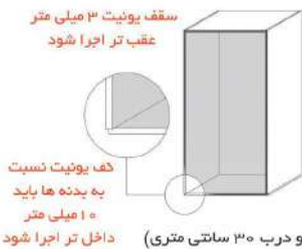
۳. لولاهای تخت را به کمک شاپاون راهتما نصب نمایید. توجه فرمایید که یک عدد لولا تخت را بر عکس نصب کنید. قرقره و لولاهای روکار را به درب و یونیت نصب کنید.



۴. قرقره بالا را به لولای بالا وصل نمایید. قرقره پایین را در داخل پروفیل جا بزنید. درب ها را ریگلاژ نمایید و سپس کاور را نصب کنید.

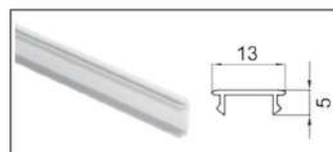
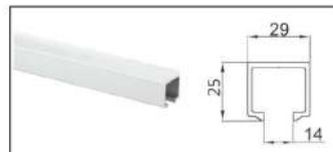
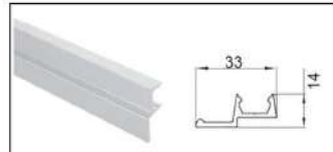
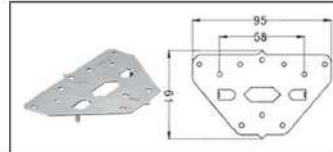
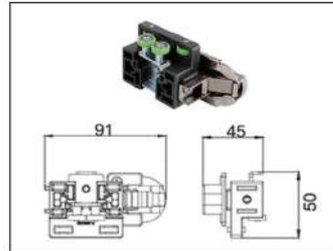
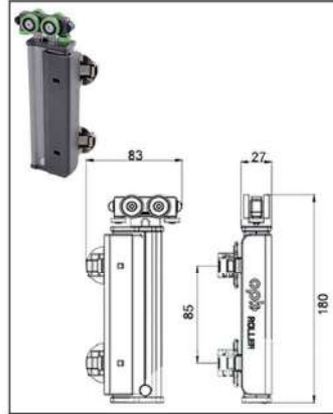


ارتفاع درب	عرض درب
۶ میلی متر + ارتفاع یونیت = ارتفاع درب	۳ میلی متر - (۲ / عرض یونیت)



دفع یونیت نسبت به بدنه ها باید ۱ میلی متر داخل تر اجرا شود

۱. عدم وابستگی ضخامت و ارتفاع درب ها
۲. حداکثر وزن درب = ۲۰ کیلوگرم
۳. جمع شدن درب ها در یک سمت
۴. نصب پروفیل پایین در دو حالت داخل و یا خارج یونیت
۵. نصب آسان مکانیزم به همراه فیلم آموزشی
۶. با قابلیت نصب درب ها به دو صورت "چپ باز شو" یا "راست باز شو"
۷. پوشش دادن کمدها دو درب تا عرض یونیت حداقل ۶۰ سانتی متر (دو درب ۳۰ سانتی متری)
۸. پوشش دادن کمدها دو درب تا عرض یونیت حداکثر ۱۰۰ سانتی متر (دو درب ۵۰ سانتی متری)



300 ≤ 600 mm



22 ≥ 16 mm