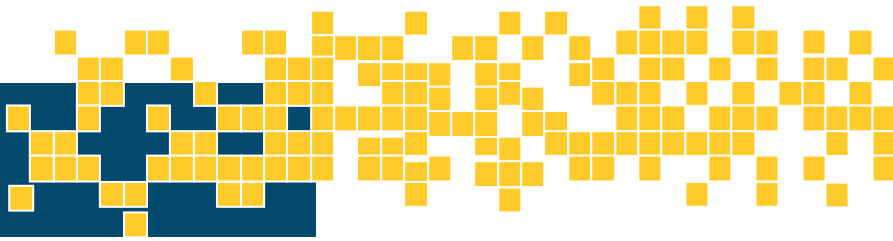


اطلاعات فنی طراحی:

مدل سازه:	رویال خانگی
کاربرد:	سطح پشت بام
حداکثر سرعت باد:	تا سرعت ۱۳۸ کیلومتر بر ساعت
حداکثر باربرف:	تا ۱,۴ کیلونیوتن بر متر مربع
نوع:	استراکچر ثابت با تغییر زاویه ی فصلی
جهت پنل:	عمودی یا افقی
زاویه:	قابلیت نصب در بازه ۱۳ تا ۴۰ درجه بر حسب شرایط پروژه
روش نصب:	۱. بتن ریزی در محل پروژه ۲. استفاده از بتن های پیش ساخته

جدول تعداد پنل ها :

تعداد پنل ها ۲*۸	جهت پنل ها	تعداد پنل ها ۴*۸	جهت پنل ها
۸ (۲*۴)	دو پنل به صورت عمودی	۸ (۴*۲)	چهار پنل به صورت افقی
۱۰ (۲*۵)	دو پنل به صورت عمودی	-	چهار پنل به صورت افقی
۱۲ (۲*۶)	دو پنل به صورت عمودی	۱۲ (۴*۳)	چهار پنل به صورت افقی
۱۴ (۲*۷)	دو پنل به صورت عمودی	-	چهار پنل به صورت افقی
۱۶ (۲*۸)	دو پنل به صورت عمودی	۱۶ (۴*۴)	چهار پنل به صورت افقی



جنس سازه:

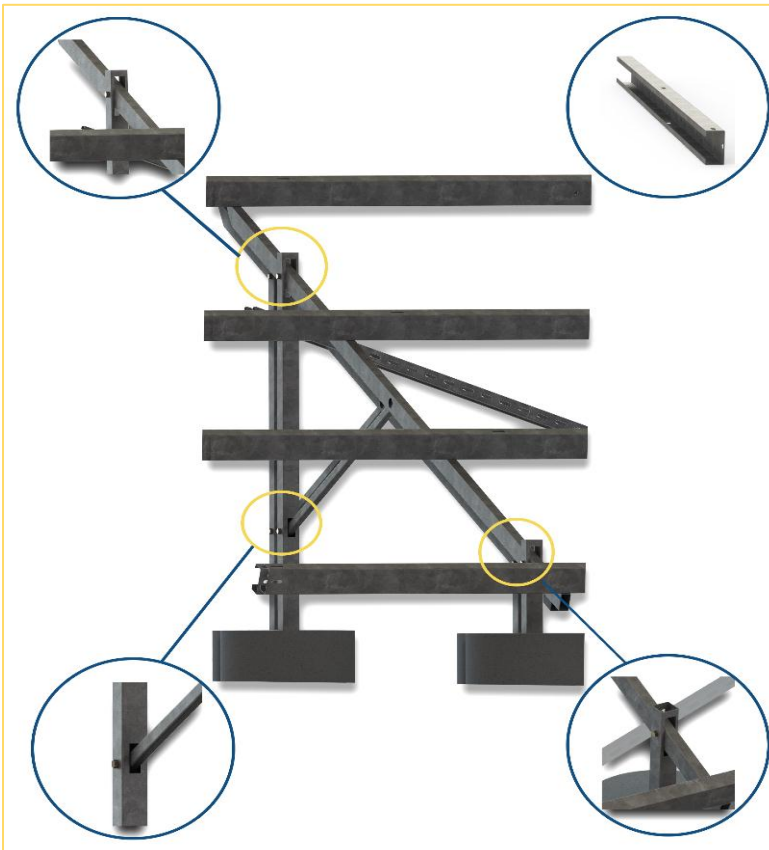
پروفیل آهن پانچ شده با پوشش گالوانیزه گرم
آلومینیوم با استاندارد EN AW-6063 T66 یا استفاده از مقطع سی چنل
به صورت pre-galvanized (در صورت نیاز گالوانیزه گرم)
آلومینیوم با استاندارد EN AW-6063 T66
پیچ و مهره با پوشش گالوانیزه گرم و یا داکرومات

بدنه استراکچر:

ریل ها:

بست های میانی و انتهایی:

یراق آلات:



مزایا:

۱. سفارش سازی متناسب به زاویه درخواستی شما
۲. ظرفیت مقاومتی بسیار بالا به علت استفاده از مقطع قوطی
۳. از آنجائی که مقطع بوم از داخل ستون (مقطع قوطی) عبور کرده است، در صورت بریدن (شکستن) پیچ اتصال به هر علتی، آسیبی به سازه وارد نخواهد شد.
۴. قابل نصب بر روی سطوح نا هموار و تغییر ارتفاع هر پایه متناسب با سطح زیرین
۵. ساپورت انواع پنل ها با سایزهای مختلف به علت فول پانچ بودن و یا مقطع ریل آلومینیومی
۶. کارت طلایی گارانتی ۲ ساله
۷. ۱۰ سال خدمات پس از فروش



Model: F-Royal

Flat Rooftop Racking System, Full Aluminum

نمونه پروژه های اجرا شده:



Address:
No.4, East 2nd Ave
Sarvestan St
Tehran- Karaj Fwy.
www.mehrafarinsazeh.com

Tel.:
+۹۸ ۲۱ ۴۴ ۹۷ ۲۱ ۰۷
+۹۸ ۲۶ ۳۶ ۱۲ ۲۳ ۲۸
WhatsApp:
+۹۸ ۹۹۱ ۳۲۸ ۷۸ ۱۶

