



### اطلاعات فنی طراحی:

مدل سازه :	زاگرس
کاربرد:	سطح پشت بام و سطح زمین
حداکثر سرعت باد:	تا سرعت ۱۳۸ کیلومتر بر ساعت
حداکثر بار برف:	تا ۱,۴ کیلونیوتن بر متر مربع
نوع:	استراکچر ثابت با قابلیت تنظیم زاویه در مرحله ی نصب
جهت پنل:	عمودی/ افقی
زاویه:	قابلیت ساخت مطابق با منطقه جغرافیایی
روش نصب:	۱. بتن ریزی در محل پروژه، ۲. استفاده از بتن های پیش ساخته

### جنس سازه:

بدنه استراکچر:	آلومینیوم با استاندارد EN AW-۶۰۶۳ T۶۶
ریل ها :	آلومینیوم با استاندارد EN AW-۶۰۶۳ T۶۶
بست های پنل(انتهایی.میانی):	آلومینیوم با استاندارد EN AW-۶۰۶۳ T۶۶
اتصالات:	آهن گالوانیزه گرم با ضخامت بالا
پراق آلات:	پیچ و مهره با پوشش گالوانیزه گرم و یا داکرومات



مزایا:

۱. طراحی سبک جهت نصب بر روی بام های ضعیف و قدیمی
۲. قابل نصب بر روی سطوح ناهموار و تغییر ارتفاع هر پایه متناسب با سطوح زیرین
۳. نصب سریع و آسان که موجب صرفه جویی در هزینه نصب خواهد شد.
۴. مقاومت در برابر خوردگی و زیبایی منحصر به فرد
۵. کارت طلایی گارانتی ۲ ساله
۶. ۱۰ سال خدمات پس از فروش



Model: Zagros

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](http://www.mehrafarinsazeh.com)

Tel.:  
+98 21 44 97 21 07  
+98 26 36 12 23 28  
WhatsApp:  
+98 991 328 78 16

