



ابزارهای سازه

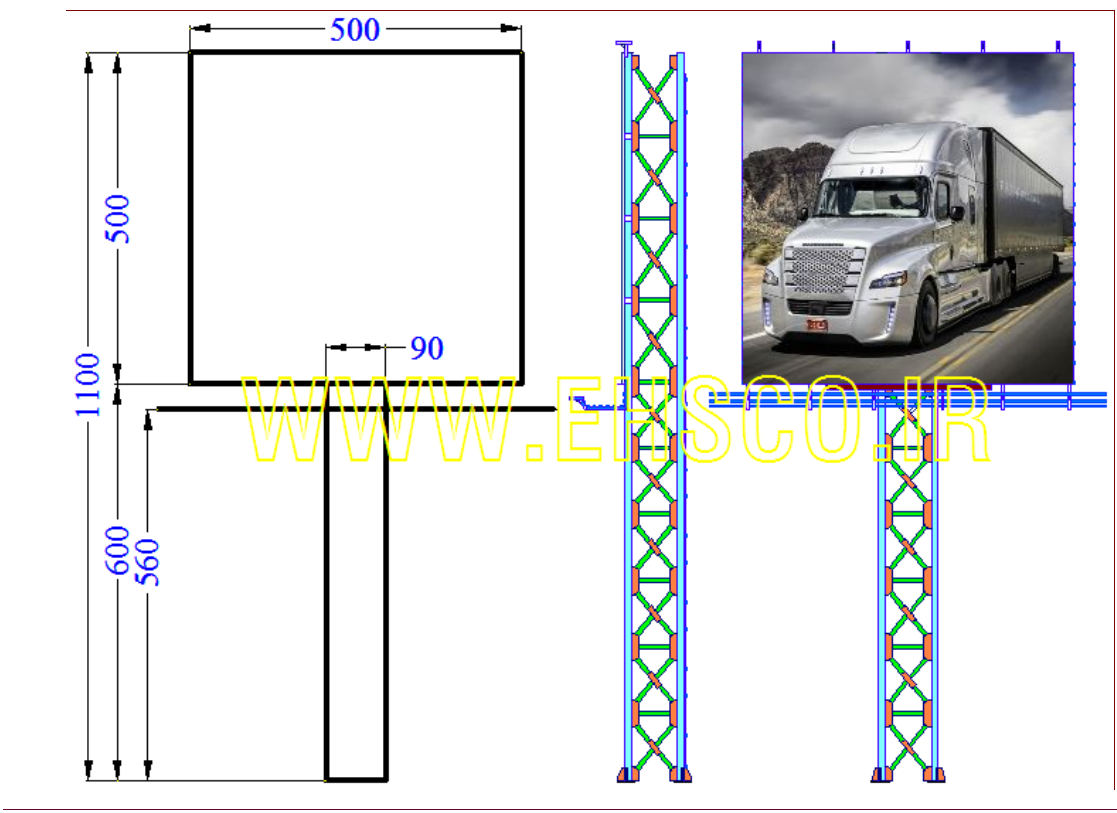
# طراحی - مشاوره - اجراء انواع سازه های خلزی


[English page](#)
[نقشه ساخت](#)
[تصاویر](#)
[نماس ما](#)
[فروش](#)
[اطلاعات فنی](#)
[خدمات شرکت](#)
[معرفی شرکت](#)
[صفحه اصلی](#)

## بیلبورد تبلیغاتی متوسط

نقشه ساخت و نصب بیلبورد - کد 060505

ارتفاع ستون: 6 متر - طول صفحه بیلبورد: 5 متر - ارتفاع صفحه بیلبورد: 5 متر - یک رو



## < مشخصات ظاهری و طراحی این بیلبورد >

- ارتفاع نهایی: 11 متر
- ارتفاع ستون: 11 متر
- ارتفاع خالص زیر تابلو: 5/6 متر
- طول صفحه بورد: 5 متر
- ارتفاع صفحه بورد: 5 متر
- تعداد ستون: یک عدد
- تعداد صفحه بورد: یک رو
- ساختار سازه: نیشی و قوطی ساختمانی
- دارای سه نردبان (یک عدد بر روی ستون و دو عدد در دو انتهای تابلو)
- صفحه رو: ورق گالوانیزه یا ورق سیاه به دلخواه مشتری

- پیاده رو مستحکم و مطمئن برای نصب بتن در جلو تابلو به عرض 65 سانتیمتر و طول 6 متر
- پیاده رو مستحکم و مطمئن در پشت تابلو به عرض 60 سانتیمتر و طول 5 متر بر روی سازه
- طراحی شده با آین نامه های بروز مقررات ملی ساختمان
- مقاوم در برابر باد با سرعت : 110 کیلومتربر ساعت
- بھینه ساری ساختار در راستای کاهش نوع خرد پروفیلهای ساختمانی

### < مشخصات احرابی >

- وزن سازه : 2645 کیلوگرم
- وزن ستون : 1702 کیلوگرم
- وزن صفحه بورد : 384 کیلوگرم
- وزن بقیه قطعات : 559 کیلوگرم
- حجم فونداسیون : 10 مترمکعب
- وزن آراماتورهای فونداسیون : 430 کیلوگرم
- مقاومت مجار خاک برای فونداسیون : 1/5 کیلوگرم بر سانتیمترمربع

### :: خدمات طراحی و ساخت بیلبورد

- < ارائه کلیه نقشه طراحی سازه و فونداسیون با جزئیات کامل (ساخت، برشکاری، جوشکاری، رنگ آمیزی و نصب)
- < ارسال نقشه ها به هر نقطه از کشور با پست پیشناز (هزینه ارسال رایگان است)
- کلیه نقشه ها با نام کارفما و بصورت چاپ شده در سایز آ-یک و با مهر تایید شرکت ارسال میشود
- < امکان ارسال نقشه ها با فرمت اتوکد یا پی دی اف طریق اینترنت (ایمیل یا شبکه های اجتماعی)
- کلیه نقشه ها با نام کارفما و تنظیم شده در سایز آ-یک و با مهر تایید دیجیتالی شرکت ارسال میشود
- < امکان دانلود تصاویر نقشه های ساخت و نصب کامل سازه و فونداسیون (با اندازه کوچک) قبل از سفارش خرد وجود دارد
- < امکان تغییرات و اصلاحات در طاهر آن به درخواست کارفما وجود دارد
- < امکان افزودن پوشش ورقی گرد (جهت زیبایی) بر روی ستون وجود دارد
- < امکان بار طراحی و تقویت سازه برای مناطقی با سرعت باد بیشتر (130 کیلومتربر ساعت) وجود دارد
- < امکان ساخت و نصب این بیلبورد توسط شرکت ابرسازه های عمد برای استانهای مجاور وجود دارد:
- << استانهای آذربایجان شرقی و غربی ، اردبیل ، همدان ، کردستان ، اصفهان ، گیلان ، مازندران ، البرز ، قزوین و تهران

**فروش : نقشه های طراحی و احرابی سازه و فونداسیون**  
برای قیمت نقشه رجوع شود به جدول "لیست نقشه های ساخت و نصب بیلبورد" در منوی فروش کد: **060505**

دانلود

دانلود تصویر نقشه های طراحی



دانلود

دانلود کاتالوگ



دانلود

دانلود این صفحه



برگشت به صفحه اصلی بیلبورد      فروش محصولات      صفحه اصلی      صفحه تصاویر

بازدید سایت: [Arr](#)