

« مشخصات فنی قطعات «

۹ - موتور گیر بکس: بهران ۱۰ - نوع سیم بکسل: گوستا ولف ۸*۱۹*۱۰ با مغزی کنف دار(چین)	۱ - نوع آسانسور: مسافر بر ۲ - نوع ساختمان: مسکونی
۱۱ - نوع تراول کابل: دت وايلر	۳ - ظرفیت: ۵ نفر ۳۷۵ کیلوگرم
۱۲ - نوع ترمز اضطراری: تدریجی.	۴ - تعداد توقف: ۶
۱۳ - جنس وزنه تعادل: طبق استاندارد.	۵ - نوع درب طبقات : لولایی طبق استاندارد
۱۴ - سرعت: ۱ متر بر ثانیه. ضربه گیرهای زیر کابین: از نوع پلی اورتان.	۶ - نوع درب کابین: اتوماتیک از نوع سماتیک یاران
۱۵ - نوع تابلو فرمان: VVVVF از نوع RTC Open loop میکرو پروسسوری مجهز به جهت برنامه ریزی کلیه مشخصات آسانسور و نمایشگر LCD و قابلیت ثبت خطاهای و اشکالات در حافظه تابلو و موزیک اعلام طبقات گویا(از نوع داتیس یا السا)	۷ - جنس کابین: ورق فولادی به ضخامت ۱/۵mm مطابق با استاندارد EN ۸۱ اروپا، با پوشش تزئینات دولوکس از جنس ام دی اف و استیل سقف کاذب لیزری، دستگیره هواکش، آینه با زه وار و پانل استیل و کف سنگ
۱۶ - شستی احضار و شستی طبقات: میکرو سوئیچی دارای جهت و نمراتور شستی داخل کابین: دارای جهت، نمراتور، کلیدهای زنگ خطر fan. Door opener و... (۱ متری)	۸ - ریل: ریل آسانسور با توجه به محاسبات فنی نرم افزاری انجام شده به ابعاد ۹۰*۷۰ T ۵۰*۵۰ T برای کابین و ۹۰*۷۰ T برای وزنه تعادل ساخت شرکت (درجه ۱ چین یا ترک)
۱۷ - دستگاه BACK-UP: آسانسور در حال حرکت را در صورت قطع برق ساختمان به اولین ایستگاه راهبری و از محبوس شدن افراد داخل کابین جلوگیری می نماید.(ups دار)	