



## فرم سفارش تابلو کنترل شرکت سامان آسانسور

<b>سفارش دهنده</b>	نام/شرکت:	○ نصب اولیه	○ محل نصب تهران	تاریخ ارجاع سفارش:	
		○ پروژه بازسازی	○ شهرستان.....	تاریخ تحویل:	
	شماره اقتصادی:	شماره ثبت/ملی:	کد پستی:		
	نام پروژه:	آدرس پروژه:			
	شماره تماس:	آدرس تحویل:			
<b>مشخصات عمومی آسانسور</b>	تعداد توقف:	○ سیمپلکس ○ دوبلکس	○ کلکتیو (تک شاسی)	○ مسافربر	
	کورس حرکتی (متر):	○ گروهی	○ کلکتیو سلکتیو (دو شاسی)	○ باری	
	سرعت کابین (متر بر ثانیه):	ولتاژ برق ورودی:	○ خاص	○ سایر .....	
	ظرفیت (کیلوگرم):	○ تکفاز ○ سه فاز			
	○ تمامی ارتفاع طبقات یکسان هستند	○ ارتفاع طبقات .....			
	○ طبقات با فواصل متفاوت: .....	○ ترافیک متوسط			
	○ دارای طبقات بدون توقف: .....	○ پر ترافیک			
<b>مشخصات موتور</b>	نام موتور: مدل موتور:	○ موتور دوسرعه	ولتاژ ترمز موتور:	مدل درایو:	
	نوع موتور: ○ گیربکس ○ گیرلس	○ موتور تک سرعه	ولتاژ فن موتور:	توان درایو:	
	توان موتور:	○ موتور خاص 3VF	مدل کنتاکتور:	○ OPEN LOOP (بدون انکدر)	
	سرعت موتور:	○ سایر	جریان کنتاکتور:	○ CLOSE LOOP (با انکدر)	
	نسبت بارگذاری موتور: %	.....	مشخصات انکدر		
	جریان نامی موتور:	.....			
<b>مشخصات فنی سیستم درب</b>	درب اصلی	CAM مغناطیسی درب: ○ AC ○ DC			
	درب دوم	مدل درب: ..... ولتاژ تغذیه درب: ..... ولتاژ موتور درب: .....			
	عملکرد درب اصلی:	○ ساده (لولایی) ○ نیمه اتوماتیک ○ تمام اتوماتیک			
	عملکرد درب دوم:	○ ساده (لولایی) ○ نیمه اتوماتیک ○ تمام اتوماتیک			
<b>نمایشگر طبقات</b>	نام گذاری طبقات:				
	نحوه اعلام طبقات (آوا):				
<b>سایر ویژگیها</b>	○ سیستم پیامک (GSM) ○ اینترنت (GPRS) ○ شبکه (ETHERNET) ○ سیستم LEARNING ○ سیستم جامع آوا (MP3)				
	○ سیستم پیش درب بازکن (ADO) ○ پنل طبقات (CAN BUS) ○ پنل کابین (CAN BUS) ○ سایر.....				
<b>نجات</b>	○ سیستم نجات اضطراری (UPS) ○ سیستم نجات اضطراری (داخل تابلو) ○ UPS ○ توان UPS:				
سایر توضیحات:					
<b>اینجانب</b>	سفارش فوق را تایید می نمایم.	مهر و امضاء سفارش دهنده:			
شماره سریال تابلو:	کد تابلو:	شماره تماس واحد فروش: 02165240049 09123960266			