



فرم سفارش شرکت فراز کنترل

ARCODE فقط مخصوص آسانسور VVVF و با سیستم CLOSE-LOOP می باشد

شماره سند : ۰۰-۰۱۸-۰۵-۰۳-FOR

این فرم سفارش در دو برگ تکمیل می گردد

نوع سفارش	<input type="checkbox"/> سفارش محصول		<input type="checkbox"/> استعلام قیمت		شماره سفارش:												
مشخصات سفارش دهنده	حقیقی/حقوقی:		شماره ثبت/کدملی:		کد اقتصادی:												
	تلفن ثابت:		تلفن همراه:		نمابر:												
	وب سایت:		پست الکترونیکی:		کد پستی:												
	نشانی:																
مشخصات پروژه	نوع پروژه:	<input type="checkbox"/> نصب اولیه	<input type="checkbox"/> بازسازی	تحويل گیرنده:													
	محل نصب:	<input type="checkbox"/> تهران	<input type="checkbox"/> شهرستان.....	کد پستی پروژه:													
	نشانی محل نصب:																
مشخصات عمومی آسانس	سیستم: <input type="checkbox"/> تکی <input type="checkbox"/> گروهی (تعداد آسانسورها به صورت گروهی..... و تعداد LOP در هر طبقهمی باشد.)																
	<input type="checkbox"/> Full Collection <input type="checkbox"/> S Selective Collection		سرعت آسانسور (m/s):		تعداد توقف:												
	<input type="checkbox"/> MR <input type="checkbox"/> MRL <input type="checkbox"/> Twin		فاصله طبقات از یکدیگر:		ظرفیت (kg):												
			حد اکثر فاصله طبقات (m):		حد اقل فاصله طبقات (m):												
مشخصات موتور گاورنر	نوع موتور: <input type="checkbox"/> سنکرون (گیرلس) / <input type="checkbox"/> آسنکرون (گیرکس)		برند و مدل موتور:		توان موتور (KW):												
	جریان موتور (A):		ولتاژ موتور (V):		دور موتور (RPM):												
	<input type="checkbox"/> گاورنر معمولی <input type="checkbox"/> گاورنر دارای بوبین الکتریکی <input type="checkbox"/> ولتاژ قفل شدن مکانیکی..... <input type="checkbox"/> ولتاژ آزاد شدن مکانیکی..... <input type="checkbox"/> ولتاژ آزاد شدن کلید ایمنی.....		ولتاژ ترمز موتور:														
انکودر	نوع انکودر:	مدل:	تعداد پالس:	ولتاژ / محدودده ولتاژ:													
مشخصات درب ها	<input type="checkbox"/> یک درب		<input type="checkbox"/> دو درب														
	برند و مدل نوع درب اول:																
	مشخصات <input type="checkbox"/> ساده (لولایی) <input type="checkbox"/> نیمه اتوماتیک <input type="checkbox"/> تمام اتوماتیک		برند و مدل نوع درب دوم:														
	درب اول		درب دوم														
ولتاژ CAM مغناطیسی:		ولتاژ تغذیه درب:															
ولتاژ CAM مغناطیسی:		ولتاژ تغذیه درب:															
شماره توقف های عملکرد درب ها	درب اول	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶
	درب دوم	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۳۲
		۳۳	۳۴	۳۵	۳۶	۳۷	۳۸	۳۹	۴۰	۴۱	۴۲	۴۳	۴۴	۴۵	۴۶	۴۷	۴۸
		۴۹	۵۰	۵۱	۵۲	۵۳	۵۴	۵۵	۵۶	۵۷	۵۸	۵۹	۶۰	۶۱	۶۲	۶۳	۶۴
	درب اول	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶
	درب دوم	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۳۲
	۳۳	۳۴	۳۵	۳۶	۳۷	۳۸	۳۹	۴۰	۴۱	۴۲	۴۳	۴۴	۴۵	۴۶	۴۷	۴۸	
	۴۹	۵۰	۵۱	۵۲	۵۳	۵۴	۵۵	۵۶	۵۷	۵۸	۵۹	۶۰	۶۱	۶۲	۶۳	۶۴	



فرم سفارش شرکت فراز کنترل

ARC CODE فقط مخصوص آسانسور VVVF و با سیستم CLOSE-LOOP می باشد

این فرم سفارش در دو برگ تکمیل می گردد

شماره سند : ۰۰-۰۱۸-۰۵-۰۳-FOR

<input type="checkbox"/> سیستم پارالل (دارای برد SP-16) <input type="checkbox"/> سیستم CAN-BUC			سیستم احضار طبقات
<input type="checkbox"/> سیستم باز شدن حرفه ای درب (ADO) <input type="checkbox"/> سیستم همسطح سازی با درب باز (Releveling)			موارد انتخابی
<input type="checkbox"/> دانگل HDA		<input type="checkbox"/> دانگل MDA	<input type="checkbox"/> سیستم نجات اضطراری (UPS)
کابل KBL-CB12 عدد	کابل KBL-CBK3 عدد	کابل KBL-CBK10 عدد	کابل ها و نمایشگر ها
کابل KX-CBA عدد	کابل KBL-CBT عدد	<input type="checkbox"/> Lift Sense / <input type="checkbox"/> MTM Sense	
دستگاه AREM عدد	آهنربای خطی ۳۰ سانتیمتری عدد	Lift Media-S عدد	
LCD-A عدد	LCD240*128A عدد	برد I/O عدد	
BC-BUT عدد	D3X RED عدد	D2X RED عدد	
<input type="checkbox"/> CPC-T/ <input type="checkbox"/> CPC عدد	D3X White عدد	D2X White عدد	
تعداد دستگاه با مشخصات فوق مورد نیاز می باشد.			
تاریخ تحویل: / / ۱۳		تاریخ سفارش: / / ۱۳	
مهر:			امضاء
شماره سریال تابلو:			
شماره فاکتور / پیش فاکتور:		تاریخ تحویل به تولید: / / ۱۳	
نام و امضاء کارشناس فنی:			نام و امضاء کارشناس فروش: