



Клиент:	Контактное лицо:	Тип доставки:
Изделие:	Агентство:
№ заказа:	Тел.	Направление подачи:
Дата заказа:	Факс:	<input type="checkbox"/> Обычный режим
Дата поставки:	E-mail:	Другая:

<p>Основные данные</p> <p>Тип установки:</p> <p>Отделка шкафа:</p> <p>Кол-во этажей: Этаж входа:</p> <p>Кол-во кабин:</p> <p>Тип посадки:</p> <p>Индикаторы положения</p> <p>Очередность:</p> <p>Индикатор в кабине:</p> <p>Тип крепления:</p> <p>Индикатор на этажах:</p> <p>Тип крепления:</p> <p>На этаже:</p> <p>Данные тягового оборудования</p> <p>Входное напряжение:</p> <p>Установка с нейтральным:</p> <p>Поставить автотрансформатор:</p> <p>Тяговое оборудование:</p> <p>Данные двигателя</p> <p>Напряжение: V Потребление: A</p> <p>Мощность: CV KW</p> <p>Энкодер:</p> <p>Марка: Модель:</p> <p>Скорость двигателя: V</p> <p>ТОРМОЗ</p> <p>Напряжение холостого хода: V</p> <p>Напряжение обслуживание: V</p> <p>Возможности: установка</p> <p>Модель вариатора:</p> <p>Пульт программирования вариатора:</p> <p>Тип переключателей:</p> <p>Скорость кабины: m/s.</p> <p>Эвакуация</p> <p><small>(Руководство по декомпенсации включено в СИНХРОННЫЕ системы)</small></p> <p>Автоматический:</p> <p>Электрооборудование аварийных:</p> <p>Освещение машинное отделение:</p> <p>Нормативы</p> <p>EN81-1 A3:</p> <p>EN81-70:</p> <p>EN81-73:</p> <p>Язык документации:</p>	<p>Данные кабины</p> <p>Двери</p> <p>Оператор -1- :</p> <p>Открывается на этажах:</p> <p>Оператор -2- :</p> <p>Открывается на этажах:</p> <p>Аварийная ситуация, двери:</p> <p>Двери предвар.открытия:</p> <p>Нивелировка на остановках:</p> <p>Измеритель нагрузки</p> <p>Тип:</p> <p>Напряжение: Поставить:</p> <p>Кол-во кабелей: Диаметр:</p> <p>Фотоэлементы/Dumis:</p> <p>Гонг - прибытие:</p> <p>Вентилятор:</p> <p>Телефон:</p> <p>Установлено в:</p> <p>Язык: синтез:</p> <p>Индукционная петля:</p> <p><small>(Системы связи для людей с нарушениями слуха)</small></p>	<p>Размеры при предмонтаже</p> <p>Управление двигатель: m <small>(5m Стандартный)</small></p> <p>Управление этаж: m <small>(9m Стандартный)</small> <small>(Расстояние между управлением мощностью и ближайшим полом этажа)</small></p> <p>Контроль мощности: m <small>(6m Стандартный)</small> <small>(Separación entre armarios de Control en Planta y Potencia en Hueco)</small></p> <p>Оголовок: m</p> <p>Ограниченного размера:</p> <p>Прямой: m</p> <p>Ограниченного размера:</p> <p><small>(Указать в случае, если прямой и шахта ограниченного размера)</small></p> <p>Освещение шахты:</p> <p>Освещение для оборудования:</p> <p>Поставить каналы:</p> <p><small>(Предусмотреть свободные провода в установочном плоском проводе)</small></p> <p>Кол-во свободных проводов:</p> <p>Размер между этажей <small>(3,5 m Стандартный)</small></p> <table border="0"> <tr> <td>P9</td> <td>P18</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P8</td> <td>P17</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P7</td> <td>P16</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P6</td> <td>P15</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P5</td> <td>P14</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P4</td> <td>P13</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P3</td> <td>P12</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P2</td> <td>P11</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P1</td> <td>P10</td> </tr> <tr> <td>.....m</td> <td>.....m</td> </tr> <tr> <td>P0</td> <td>P9</td> </tr> </table>	P9	P18mm	P8	P17mm	P7	P16mm	P6	P15mm	P5	P14mm	P4	P13mm	P3	P12mm	P2	P11mm	P1	P10mm	P0	P9
P9	P18																																							
.....mm																																							
P8	P17																																							
.....mm																																							
P7	P16																																							
.....mm																																							
P6	P15																																							
.....mm																																							
P5	P14																																							
.....mm																																							
P4	P13																																							
.....mm																																							
P3	P12																																							
.....mm																																							
P2	P11																																							
.....mm																																							
P1	P10																																							
.....mm																																							
P0	P9																																							
	<p>Кнопочная панель кабины</p> <p>Тип кнопки:</p> <p>Кнопочная панель:</p> <p>Двойная кнопочная панель:</p> <p>Световые указатели</p> <p>Стрелки:</p> <p>Телефон:</p> <p>Плафон аварийный:</p> <p>Кнопочные панели внешние</p> <p>Тип кнопки:</p> <p>Кнопочные панели:</p> <p>Световые указатели</p> <p>Стрелки:</p> <p>Поставить FLD:</p> <p>Аварийный элемент на этаже доступа:</p> <p>Есть:</p>	<p>Данный предмонтажа</p> <p>Расположение управления:</p> <p>Внешние двери:</p> <p>Полуавтомат на этажах:</p> <p>Ограничитель:</p> <p>Тест: ограничитель:</p> <p>Напряжение: барабаны:</p> <p>Анкеровка кабины:</p>																																						

ЗАМЕЧАНИЯ:

.....

.....

.....