



МИН. СТРОИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ ЗАКАЗЧИКА

Подвести эл-питание в моторный отсек:
 Привод: 5x2,5 кв.мм. 3x380В 50Гц 16А
 Освещение шахты 3x1,5 кв.мм. 1x230 В 50Гц 10А
 Параметры привода AG 43.24 TR 1:1 Q+F -292kg 3x400V 50Hz, P=1,5kW, In= 4,0A, Ia= 24A, μ=20
 Выполнить освещение шахты в соответствии с действующими нормами
 Отделка шахты спереди после установки лифта
 Поверхность шахты изнутри и её вентиляцию выполнить в соответствии с действующим нормам
 Не использовать каркас шахты для иных нагрузок и не прокладывать внутри шахты коммуникации и другое оборудование
 При работах в шахте установить барьер для доступа в моторный отсек использовать приставную лестницу
 Температурный режим в шахте от +5 до +40 С
 Лифт содержать в чистоте и периодически обслуживать
 Во всем остальном руководствоваться Тех-заданием поставщика

- CW= ширина кабины
- CD= глубина кабины
- CH= высота кабины
- DW= ширина двери кабины
- DH= высота двери кабины
- SH= высота загрузки кабины
- SW= мин. ширина шахты лифта
- SD= мин. глубина шахты лифта
- HR= мин. высота последней остановки
- FFL= уровень чистого пола
- CO1= 1/2 верх. перебег кабины
- CO2= нижний перебег кабины
- P1= силовые нагрузки

Лифт изготовлен по EN81-3ТР ТС 011/2011
 Двери шахты по DIN 18090-92

SKG ISO A		ЗАГРУЗКА СПЕРЕДИ ЛИФТ С ЛОВИТЕЛЯМИ		STROYPLAST LLC	
Грузоподъемность	kg	Вес кабины	kg	Site:	www.forward-pro.ru
Скорость	0,3 m/s	Диаметр/ширина барабана	ø / mm		+7(495)508-65-94
Кол-во остановок		Кол-во и диаметр троса	2x ø 6 mm		WhatsApp +7(995)505-65-94
Кол-во выходов		Тип привода	AG	Order-No.:	
Эл. питание	3x400V, 50Hz	Тип управления	AS H2	Ident-No.:	
Мат. кабины		Мат. дверей		SKG-No.:	
					Country code: RU
					Date: Name:
					Draw.-No.:

площадка под установку лифта должны быть рассчитана на нагрузку не менее 5 kN/m².