

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ДВУХ ПОЭТАЖНЫХ КОММЕРЧЕСКИХ ЭСКАЛАТОРОВ Е.1

Тип оборудования	Эскалатор BLT-ESP-M
Модель оборудования	BLT-ESP-M-800-35-6000
Количество	2
Фактическая производительность, чел / час	6750
Скорость, м / с	0,5
Ширина ступенек, мм	800
Количество плоских ступеней на посадочных площадках	2
Угол наклона, град	35
Высота подъема, мм	6000
Режим работы	В помещении / 12 часов в день / 6 дней в неделю
Система управления	PLC control, программируемый логический контроллер
Мощность основного привода, kW	8,0
Балюстрада	
Стекло	Прозрачное закаленное безопасное стекло, толщина 10 мм
Плинтус	Шлифованная нержавеющая сталь
Фартук	Шлифованная нержавеющая сталь
Ступени	Сборные с последующей обработкой
Материал	Шлифованная нержавеющая сталь
Отделка	Окрашенная нержавеющая сталь RAL1013
Демаркационные линии	Есть, жёлтый цвет
Внешняя облицовка	
Расположение	Нижняя и боковые стороны каждого эскалатора
Отделка	Окрашенная сталь по RAL (цвет серый)
Входная площадка	Рифленая, нержавеющая сталь
Поручни	Резиновый, цвет - черный стандартный
Устройства безопасности	Все необходимые устройства безопасности согласно требованиям РД10-172-97
Напряжение	380 V, 3 фазы, 50 Гц
Диапазон рабочих температур	+5 - +40° С
Промежуточная опора	Нет
Условия транспортировки	2-мя частями в контейнере типа НС
Расположение эскалатора	полностью разобранная балюстрада Парное параллельное