



TLWE78001 моторизованная тележка для светодиодной стены из дисплеев Philips FHD 110BDL9112

Артикул (SKU)
Цвет

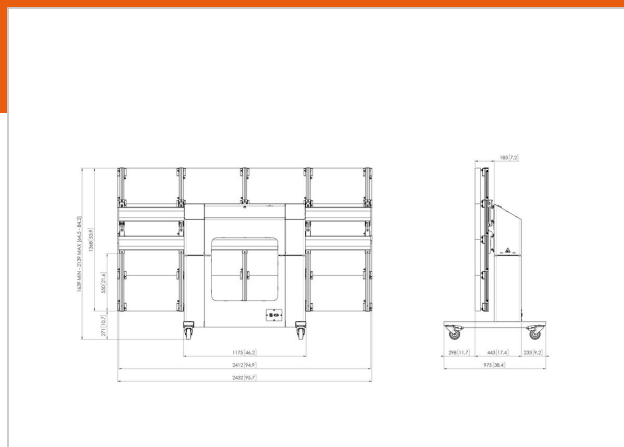
7951270
Черный

Главные преимущества

- Простота установки
- Сертификаты TÜV и CE
- Передвижная и/или отдельно стоящая
- Максимальная нагрузка: 225 кг

TLWE78001 представляет собой комплект, состоящий из моторизованной тележки и интерфейсной планки светодиодной матрицы. Этот комплект специально разработан для надежного крепления дисплеев Philips FHD 110BDL9112 (светодиодная стена 4x4). Тележка регулируется по высоте до 50 см, а также имеет сертификаты TÜV и CE.

Моторизованная тележка PFTE 7120 для светодиодных и ЖК-дисплеев стандартно комплектуется колесиками и регулируемыми ножками. Планируется ли использовать тележку в фиксированном положении? Тогда наиболее эффективным и оптимальным решением будет установить ее на ножки. Несмотря на свои большие размеры, вся конструкция выглядит элегантно и стильно, органично вписываясь в любой современный интерьер. Высококачественные материалы и красивая отделка придают тележке роскошный вид. И, как и следовало ожидать от Vogel's, все кабели скрыты в корпусе. Установите светодиодную стену быстро и легко. Выбирайте точность и удобство для получения безупречного конечного результата. Решение, которое идеально подходит вам и вашим клиентам и может быть размещено в любой обстановке. Привлекательный дизайн, единая система для разных ситуаций, простая в обслуживании и одновременно долговечная и универсальная. Vogel's. For Sure





TLWE78001 моторизованная тележка для светодиодной стены из дисплеев Philips FHD 110BDL9112

www.vogels.com



VOGEL'S HOLDING BV 2019 (c) Все права защищены.
Возможны опечатки и изменение технических параметров и цен.
Дата: 2020-10-05

Характеристики

Номер типа изделия	TLWE78001
Артикул (SKU)	7951270
Цвет	Черный
Код EAN отдельной коробки	8712285352324
Сертифицирован TÜV	Да
Гарантия	5 лет
Макс. весовая нагрузка (кг)	225
Сертификаты	CE
Макс. расстояние до пола от центра экрана (мм)	1575
Мин. расстояние до пола от центра экрана (мм)	1075
Моторизованный	True
Подъем	500

