



Mechanical and Electrical Components
for Vertical Installations, S.L.U.



MEVLIFT

**Полный комплект Безредукторной
лебедка MRL Gearless**

Complete MRL Lift Packages

MEVLIFT - НОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ

MEVLIFT, A NEW CONCEPT

Home

Новая концепция Home Lift с высокой производительностью и новейшими технологиями. Это электрооборудование однофазное с Безредукторной лебедкой, спроектировано специально для лифтов малой грузоподъемности и скорости подъема кабины 0,15м/сек. Обладает очень компактными размерами, что позволяет ее легко устанавливать в местах с ограниченным пространством.

A new concept of the Home Lift, the MEVLIFT Home is a high performing, electric lift equipped with the latest technology. Its single-phase Gearless Machine is set to a comfortable speed of 0,15 m/s. Ideal for homes with reduced Headroom and Pit dimensions.

Evo

Однофазовый пассажирский лифт со скоростью 1,00 м/сек с Безредукторной лебедкой. Идеально подходит для зданий с ограниченным пространством.

MEVLIFT Evo is a single-phase electric lift equipped with a Gearless Machine at 1,00 m/s. It's Ideal for buildings with reduced Headroom and Pit dimensions.

City

Высокопроизводительный пассажирский лифт с Безредукторной лебедкой, со скоростью до 1,60 м/сек. MEVLIFT City идеально подходит для жилых зданий.

MEVLIFT City is equipped with a Gearless Machine that allows it to go up to 1,60 m/s. This lift is ideal for residential buildings.

Business

Лифт с электрическим приводом с наивысшей производительностью нашего ассортимента. Идеально подходит для общественных зданий, офисов и больниц.

The highest performing electric lift in our range, MEVLIFT Business is ideal for public buildings, commercial buildings, hospitals and other high-rise buildings.

Industrial

Лифт с электрическим приводом с Безредукторной лебедкой, предназначенный для больших нагрузок.

Equipped with a Gearless Machine, is the best option for high load capacity installations.



MEVLIFT Home

MEVLIFT Home оснащена Безредукторной лебедкой последнего поколения, обеспечивающая работу лифта без шума и вибраций, с минимальным потреблением электроэнергии. Не предполагает использования машинного масла, являясь самым экологически чистым решением на рынке.

MEVLIFT гарантирует максимальную безопасность с системой, состоящей из ограничителя скорости, ловителей плавного торможения. По желанию он может быть оснащен системой аварийного спуска, в случае электрического сбоя, кабина лифта поднимается на ближайшую этажную площадку и автоматически открывает свои двери.

Компактный дизайн MEVLIFT позволяет адаптировать его к любому дому, не требуется машинного отделения для его установки, а его конструкция оптимизирует использование доступного пространства с ограниченными требованиями к шахте и крыше.

Широкий выбор лифтовых кабин позволяет гармонично адаптировать кабину под дизайн вашего дома.

MEVLIFT Home is equipped with a latest generation Gearless Machine that guarantees a silent operation, without vibrations, and a minimal consumption. This machine, without oil or gears, is the greenest solution in the market.

MEVLIFT guarantees maximum security with a system formed by an Overspeed Governor and a set of Safety Gears. Optionally, it can be equipped with a rescue system so that, in case of power failure, the car will move to the closest level and open its doors.

The compact design of MEVLIFT enables it to adapt to any home. It requires no Machine Room for its installation, and its design optimizes the use of the available shaft, with reduced Pit and Headroom requirements. The ease of assembly and installation allow you to enjoy your MEVLIFT in record time.

With a wide range of cabins interiors and finishes, you can customize the car to match it to the rest of your home decor and adapt it to your tastes.

MEVLIFT

Evo

MEVLIFT Evo со скоростью 1,00 м/сек – это самый быстрый вариант для лифта вашего дома

Его высокая производительность позволяет использовать его для зданий, находящихся на реконструкции, а так же новостроек.

Максимальный комфорт на максимальной скорости, MEVLIFT Evo приносит вам качество жизни, необходимое в вашем доме.

MEVLIFT Evo, with a speed of 1,00 m/s, is the fastest option for your home.

Its high performance allows for its use in renovations of existing buildings or even in new constructions.

Maximum comfort at maximum speed, MEVLIFT Evo brings the necessary quality of life to your home.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MEVLIFT HOME & EVO

TECHNICAL CHARACTERISTICS MEVLIFT HOME & EVO

ПРЕИМУЩЕСТВА MEVLIFT

ADVANTAGES MEVLIFT

Модель <i>Model</i>	MEVLIFT Home 250	MEVLIFT Home 315	MEVLIFT Home Lift 400	MEVLIFT Evo 300	MEVLIFT Evo 450	MEVLIFT Evo 600
Грузоподъёмность, кг <i>Load</i>	250 Кг	315 Кг	400 Кг	300 Кг	450 Кг	600 Кг
Скорость подъёма, м/сек <i>Speed</i>	0,15 м/сек	0,15 м/сек	0,15 м/сек	1,00 м/сек	1,00 м/сек	1,00 м/сек
Тип <i>Type</i>	Подвес (полиспаст)	Подвес (полиспаст)	Подвес (полиспаст)	Подвес (полиспаст)	Подвес (полиспаст)	Подвес (полиспаст)
Двери кабины <i>Car door</i>	Не Автоматические <i>No / Automatic</i>	Не Автоматические <i>No / Automatic</i>	Не Автоматические <i>No / Automatic</i>	Автоматические <i>Automatic</i>	Автоматические <i>Automatic</i>	Автоматические <i>Automatic</i>
Двери шахты <i>Landing door</i>	Полу-Автоматические <i>Semi / Automatic</i>	Полу-Автоматические <i>Semi / Automatic</i>	Полу-Автоматические <i>Semi / Automatic</i>	Полу-Автоматические <i>Semi / Automatic</i>	Полу-Автоматические <i>Semi / Automatic</i>	Полу-Автоматические <i>Semi / Automatic</i>
Максимальная скорость <i>Max Travel</i>	25 м	25 м	25 м	25 м	25 м	25 м
Минимальный размер шахты Минимальная высота подъема <i>Minimum Pit Minimum Headroom</i>	200 мм 2.550 мм	200 мм 2.550 мм	200 мм 2.550 мм	300 мм 2.675 мм	300 мм 2.675 мм	300 мм 2.675 мм
Электропитание <i>Power supply</i>	230v Монофазный <i>230v single-phase</i>	230v Монофазный <i>230v single-phase</i>	230v Монофазный <i>230v single-phase</i>	230v Монофазный 400v Трёхфазный <i>230v single-phase 400v three-phase</i>	230v Монофазный 400v Трёхфазный <i>230v single-phase 400v three-phase</i>	230v Монофазный 400v Трёхфазный <i>230v single-phase 400v three-phase</i>
Правила использования <i>Regulations</i>	EN81-41	EN81-41	EN81-41	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50
Приложение <i>Use</i>	Пользователь стоящий на ногах или на инвалидной коляске <i>Standing user or on wheelchair</i>	Для инвалидов колясок самостоятельного пользования типа А или Б с сопровождающим. <i>Wheelchair type A or B with attendant. Public use</i>	Для инвалидов колясок самостоятельного пользования типа А или Б с сопровождающим. <i>Wheelchair type A or B with attendant. Public use</i>	Здания в эксплуатации <i>Existing buildings</i>	Новые здания и в эксплуатации <i>New and existing buildings</i>	Новые здания и в эксплуатации <i>New and existing buildings</i>

- БЕЗ МАШИННОГО ОТДЕЛЕНИЯ
MACHINE ROOM LESS
- ПОЗВОЛЯЕТ СНИЗИТЬ МОЩНОСТЬ
ENABLES LOW POWER
- БЕЗШУМНЫЙ (НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА)
SILENT
- ВЫСОКОЙ СКОРОСТЬ
SPEED
- БЕЗ МАШИННОГО МАСЛА
NO OIL
- УВЕЛИЧЕНИЕ ПЛОЩАДИ КАБИНЫ
MAXIMIZED CAR
- СПУСК В ПОДВАЛ 0
LOWERED TO LEVEL 0
- ТРЕБУЕТСЯ МЕНЬШЕ МЕСТА
REQUIRES LESS SPACE
- ШАХТА
PIT
- ВЫХОД НА 180° И 90°
ACCESS AT 180° AND 90°
- ПРОСТОЙ МЕХАНИЗМ
SIMPLE MECHANICS
- ЛЕГКАЯ СБОРКА
EASY ASSEMBLY

ПЛАНЫ MEVLIFT HOME & EVO

TECHNICAL DRAWINGS MEVLIFT HOME & EVO

MEVLIFT Home

250 kg / 315 kg / 315 kg

Полуавтоматические двери шахты
Автоматические двери кабины лифта

SEMI-AUTOMATIC LANDING DOOR
AUTOMATIC CAR DOOR

Автоматические двери шахты
Автоматические двери кабины лифта

AUTOMATIC CAR DOOR
AUTOMATIC LANDING DOOR

Полуавтоматические двери шахты
без двери кабины лифта

SEMI-AUTOMATIC LANDING DOOR
DOORLESS CAR

MEVLIFT Evo

300 kg / 450 kg / 600 kg

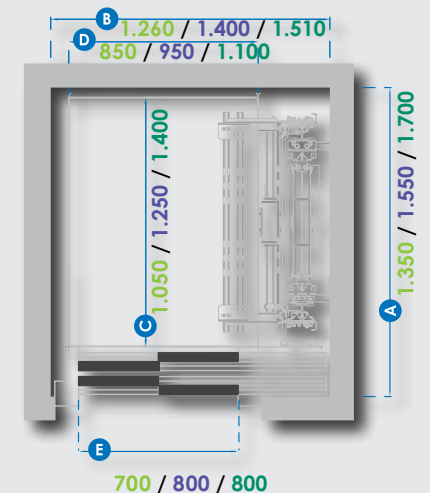
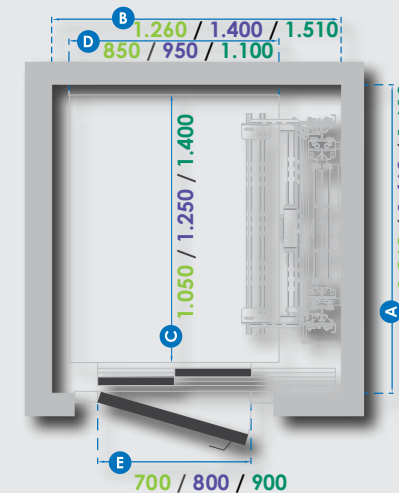
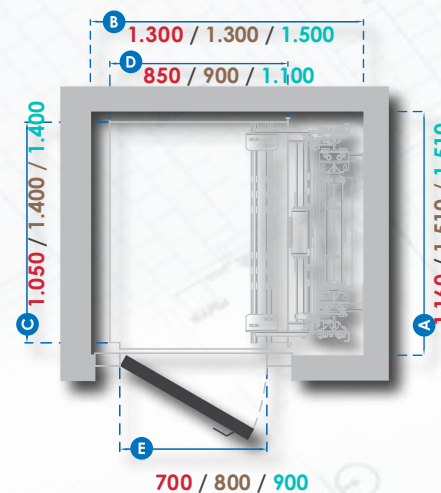
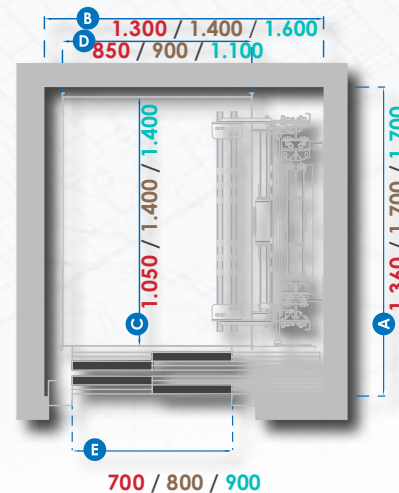
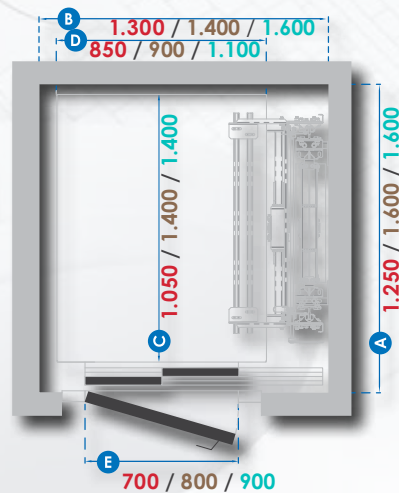
Полуавтоматические двери шахты
Автоматические двери кабины лифта

SEMI-AUTOMATIC LANDING DOOR
AUTOMATIC CAR DOOR

Автоматические двери шахты
Автоматические двери кабины лифта

AUTOMATIC CAR DOOR
AUTOMATIC LANDING DOOR

- A** Глубина шахты
Shaft depth
- B** Ширина шахты
Shaft width
- C** Глубина кабины
Car depth
- D** Ширина кабины
Car width
- E** Свободный проход
Clear opening



MEVLIFT

City



MEVLIFT City – это электрический лифт, не требующий современного высокопроизводительного машинного отделения, идеально подходящий для жилых зданий.

MEVLIFT City это экологически чистый, тихий и низкоэнергетический лифт с простой механикой, легкой и быстрой сборкой. Он имеет козловое шасси с подвеской 2:1 и верхними шкивами, чтобы обеспечить максимальный комфорт во время поездки, исключая передачу вибрации в кабине.

Оборудование с Безредукторной лебедкой с системой вариации частоты VVVF с предварительно собранной электрической установкой и разъемами “Plug and Play”, она доступна для скоростей до 1,60 м/сек

MEVLIFT City is a high performing, electric lift equipped with the latest technology. Its design makes it ideal for machine roomless residential buildings. Its Center Type car frame with 2:1 Roping and Upper Pulleys guarantee maximum comfort throughout the ride, eliminating vibrations from being transmitted to the lift car.

The lift is equipped with a Gearless Machine that allows it to reach up to 1,60 m/s. Its Variable Voltage, Variable Frequency Controller is supplied along with the prewired electrical assembly and “Plug and Play” connectors.

MEVLIFT City is silent and energy efficient, making it an eco-friendly lift. Topped with its simple mechanical design, a quick and easy installation is ensured.

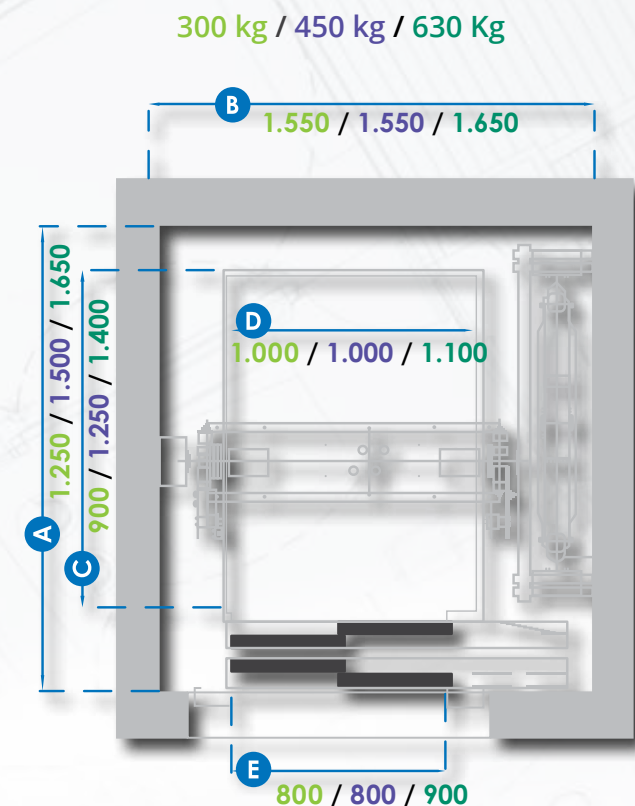
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MEVLIFT CITY

TECHNICAL CHARACTERISTICS MEVLIFT CITY

ПЛАНЫ

TECHNICAL DRAWINGS

Модель <i>Model</i>	MEVLIFT City	MEVLIFT City	MEVLIFT City	MEVLIFT City Express	MEVLIFT City Express
Грузоподъёмность, кг <i>Load</i>	300 Кг	450 Кг	630 Кг	450 Кг	630 Кг
Скорость подъёма, м/сек <i>Speed</i>	1,00 м/сек	1,00 м/сек	1,00 м/сек	1,60 м/сек	1,60 м/сек
Тип <i>Type</i>	Подвес (полиспаст)				
Двери кабины <i>Car door</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>
Двери шахты <i>Landing door</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>
Максимальная скорость <i>Max Travel</i>	50 м	50 м	50 м	75 м	75 м
Минимальный размер шахты Минимальная высота подъема <i>Minimum Pit Minimum Headroom</i>	1.000 мм / 3.500 мм	1.000 мм / 3.500 мм	1.000 мм / 3.500 мм	1.100 мм / 3.600 мм	1.100 мм / 3.600 мм
Мощность двигателя <i>Motor</i>	Безредукторый – 2,20 kW	Безредукторый – 3,40 kW	Безредукторый – 4,40 kW	Безредукторый – 5,40 kW	Безредукторый – 7,10 kW
Электропитание <i>Power supply</i>	400v Трехфазный <i>400v three-phase</i>				
Правила использования <i>Regulations</i>	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50



- A** Глубина шахты
Shaft depth
- B** Ширина шахты
Shaft width
- C** Глубина кабины
Car depth
- D** Ширина кабины
Car width
- E** Свободный проход
Clear opening

MEVLIFT Business

MEVLIFT Business – это лифт с электрическим приводом самой высокой производительностью в нашем ассортименте. Без машинного отделения, с новейшими технологиями и максимальным комфортом. Идеальная модель для общественных зданий, офисов и больниц.

Сделанный с лучшими компонентами с точки зрения качества, надежности и безопасности, MEVLIFT Business оборудован Безредукторной лебедкой и Maniobra с Системой вариации частоты VVVF с предварительной собранной электрической установкой и разъёмами “Plug and Play”.

MEVLIFT Business is our highest performance electric lift. Equipped with the latest technology and ensuring maximum comfort. MEVLIFT Business is ideal for Commercial Buildings, Retail, Hospitals, amongst various other types of buildings.

It's designed and manufactured with the best components when it comes to quality, reliability, and safety. Equipped with a Gearless Machine and supplied with a VVVF Controller along with the prewired electric assembly and “Plug and Play” connectors, the MEVLIFT Business is efficient and simple to install.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MEVLIFT BUSINESS

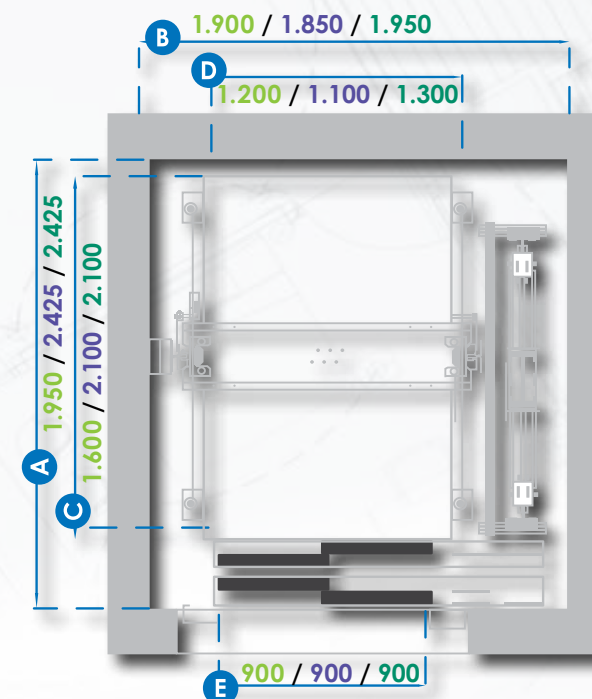
TECHNICAL CHARACTERISTICS MEVLIFT BUSINESS

ПЛАНЫ

TECHNICAL DRAWINGS

Модель <i>Model</i>	MEVLIFT Business	MEVLIFT Business	MEVLIFT Business	MEVLIFT Business Express	MEVLIFT Business Express	MEVLIFT Business Express
Грузоподъёмность, кг <i>Load</i>	800 Кг	1.000 Кг	1.250 Кг	800 Кг	1.000 Кг	1.250 Кг
Скорость подъёма, м/сек <i>Speed</i>	1,00 м/сек	1,00 м/сек	1,00 м/сек	1,60 м/сек	1,60 м/сек	1,60 м/сек
Тип <i>Type</i>	Подвес (полиспаст)					
Двери кабины <i>Car door</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>
Двери шахты <i>Landing door</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>	Автоматическме <i>Automatic</i>
Максимальная скорость <i>Max Travel</i>	50 м	50 м	50 м	75 м	75 м	75 м
Минимальный размер шахты Минимальная высота подъема <i>Minimum Pit Minimum Headroom</i>	1.000 мм 3.500 мм	1.000 мм 3.500 мм	1.000 мм 3.500 мм	1.100 мм 3.600 мм	1.100 мм 3.600 мм	1.100 мм 3.600 мм
Мощность двигателя <i>Motor</i>	Безредукторый 5,40 kW	Безредукторый 7,00 kW	Безредукторый 8,80 kW	Безредукторый 8,80 kW	Безредукторый 11,2 kW	Безредукторый 14,1 kW
Электропитание <i>Power supply</i>	400v Трехфазный <i>400v three-phase</i>					
Правила использования <i>Regulations</i>	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50	EN81-20/50

800 kg / 1.000 kg / 1.250 Kg



- A** Глубина шахты
Shaft depth
- B** Ширина шахты
Shaft width
- C** Глубина кабины
Car depth
- D** Ширина кабины
Car width
- E** Свободный проход
Clear opening

MEVLIFT

Industrial

MEVLIFT Industrial это электрический лифт для больших нагрузок, без машинного отделения, оснащенный последними технологиями.

Использование Безредукторной лебёдки обеспечивает плавный ход и повышенную точность остановки

MEVLIFT Industrial является экологически чистым без использования машинного масла, что позволяет избежать его утечки и снизить затраты на техническое обслуживание. Очень низкая мощность по сравнению и гидравлической альтернативой, обеспечивающая значительную экономию энергии.

Без ограничения высоты с гарантией безопасности, с ограничителем скорости и ловителями плавного торможения, с возможностью включения автоматической спасательной системы в случае потери электропитания.

MEVLIFT Industrial is our electric lift ideal for high load capacity installations. Its Gearless Machine allows a smooth, high precision operation; necessary for large load, machine roomless installations.

Its high capacity design does not prevent the MEVLIFT Industrial from being an eco-friendly lift. No height limits, no need of oils to recycle or monitor, and a low power consumption compared to the hydraulic alternatives, means a higher energy efficiency and performance.

Safety is guaranteed with an Overspeed Governor and Safety Gear set. With the possibility of incorporating an automatic rescue system for emergency power-failure situations.

MEVLIFT Industrial offers power and safety for the most demanding projects.



ТИПЫ КАБИН / ЛИНЕЙКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА

CAR TYPES

Осеннее Купе
AUTUMN CAR



Стальные панели Skinplate
Skinplate walls

Профилирование матовой стали
Frosted Steel Profiles

Поручни: трубки из нержавеющей стали
Tubular Handrails

Полы: ПВХ
PVC Floor

Зеркальный стальной лист
Lama mirror on Sides

Купе Весна
SPRING CAR



Панели из Меламина
Melamine walls

Профилирование матовой стали
Frosted Steel Profiles

Дополнительные поручни
Optional Tubular Handrails

ПВХ - полы
PVC Floor

зеркальное дно и панели
Lama mirror on Back and Sides

Купе Раннее лето
EARLY SUMMER CAR



Стены из Formica
Formica walls

Профилирование матовой стали
Frosted Steel Profiles

Дополнительные поручни
Optional Handrails

Покрытие пола из Натурального камня
Natural Stone Floor

¾ зеркального полотна
3/4 mirror on Back

Купе Лето
SUMMER CAR



Панели ламинат Formica
Formica walls

Профилирование матовой стали
Frosted Steel Profiles

Дополнительные поручни
Optional Tubular Handrails

Покрытие пола из Натурального камня или Кварца
Natural Stone or Quartz Floor

зеркальное дно и панели
Lama mirror on Back and Sides

Купе Ранняя зима и Купе Зима
EARLY WINTER AND WINTER CAR



из нержавеющей стали (Ранняя зима)
Stainless Steel Covered Panels (Early Winter)

Профилирование матовой стали
Frosted Steel Profiles

Поручни опционально
Optional Handrails

Покрытие пола из Натурального камня
Natural Stone Floor

зеркальное дно и панели
Lama mirror on Back and Sides

Стены из нержавеющей стали (Зима)
Direct Stainless Steel Panels (Winter)

Профилирование матовой стали
Frosted Steel Profiles

Поручни опционально
Optional Handrails

Покрытие пола из Натурального камня
Natural Stone Floor

зеркальное дно и панели
Lama mirror on Back and Sides

ОТДЕЛКИ FINISHES

Осеннее Купе AUTUMM CAR

Стальные панели Skinplate / Skinplate walls



Купе Весна SPRING CAR

Панели из Меламина / Melamine walls



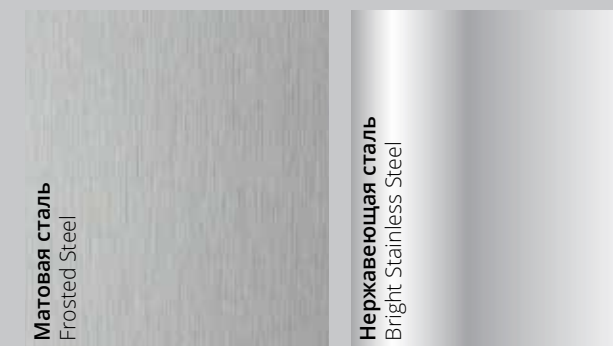
Купе Лето и Купе Раннее лето SUMMER AND EARLY SUMMER CAR

Панели ламинат Formica / Formica walls



Купе Ранняя зима и Купе Зима WINTER AND EARLY WINTER CAR

Стены из стали / Steel walls



Полы: ПВХ / PVC Floor



Покрытие пола из Натурального камня или Кварца
Natural Stone or Quarts floor



Покрытие пола из Натурального камня / Natural Stone floor



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ / OPERATING PANELS



Пост приказа лифта
Column Type



Пост управления
лифта
Plate Type



Пост вызова лифта
Landing Operating Panel



Пост вызова лифта
Landing Operating Panel

КНОПКИ / BUTTONS



квадратные
Square



овальные
Ellissi



круглые
Round

ДИСПЛЕИ/ DISPLAYS



7- дюймовый Дисплей TFT
7" TFT Display



5,25 ЖК- дисплей
5.25" LCD Display



Трехцветный
Светодиодный
Матричный дисплей
Tricolor LED Matrix Display

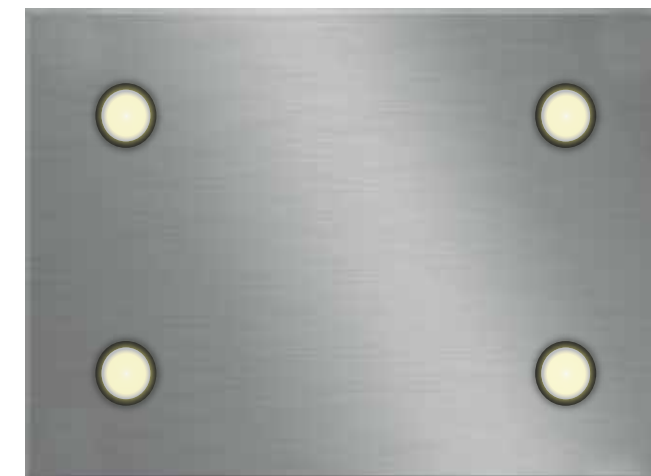


Матричный дисплей
LED Matrix Landing Display

ПОРУЧНИ / HANDRAILS



ПОТОЛОЧНОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ / CEILING





Mechanical and Electrical Components
for Vertical Installations, S.L.U.

Avda. de la Industria, 15
Polígono Acceso Ademuz Peixador
46980 Paterna (Valencia) - SPAIN
Telf: (+34) 961 322 364 - Fax: (+34) 963 010 203
<http://www.mevcomponents.com/>
comercial@mevcomponents.com

