

METEOR LFT↑

EVO

**ВДОХНОВЕНИЕ
В ДВИЖЕНИИ**



КОНКУРЕНТНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО ДЛЯ ВАШЕГО ЗДАНИЯ

Вне зависимости от предназначения, будь то транспортная инфраструктура, торгово-развлекательный комплекс или жилой сектор, ваше здание должно вызывать положительные эмоции. Лифты Meteor Evo обладают уникальным стилем и обеспечивают высокий уровень комфорта для того, чтобы пассажиры могли в полной мере оценить удобство и функциональность вашего здания. Гибкость конструкции лифта без машинного помещения предоставляет свободу для возможных архитектурных решений и помогает выделить ваше здание среди прочих.

Meteor Evo

Тип лифта	Без машинного помещения	С машинным помещением
Скорость	1–1,6 м/с	1–1,6 м/с
Грузоподъемность	450–2000 кг	400–1000 кг
Максимальное количество остановок	30	30
Максимальная высота подъема	90 м	90 м

ТЕХНОЛОГИЯ EVO

Meteor Evo



Как с машинным помещением, так и без него

- Экономия затрат при строительстве
- Экономия пространства здания
- Гибкость архитектурных решений



Безредукторная лебедка

- КПД синхронного двигателя с радиальными магнитами достигает 90%
- Эффективная система торможения
- Срок службы увеличен до 20 лет



Регенеративный привод

- Энергопотребление ниже на 40%, чем у систем без регенерации
- Плавный старт, бесшумное движение и высокая точность остановки



Полиуретановые ремни со стальным армированием

- Не требуют смазки
- Срок службы в 2,5-3 раза больше, чем у традиционных стальных канатов



Система контроля ремней

- Автоматический контроль над состоянием и целостностью ремней 24/7
- Позволяет лучше планировать техобслуживание
- Не требует приостановки эксплуатации для инспекции



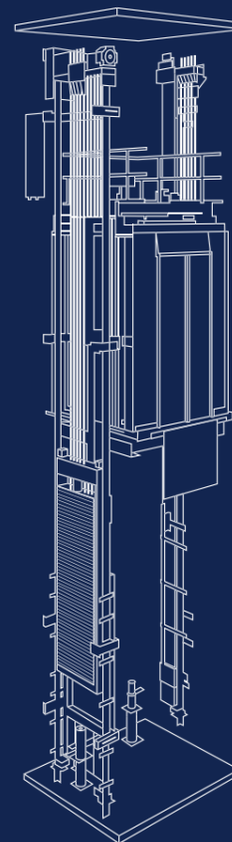
Светодиодное освещение

- Автоматический режим отключения — экономия энергии до 75%
- Срок службы в 10 раз больше, чем у люминесцентных ламп
- Не подвержено мерцанию

EVO — ДИЗАЙН БЕЗ ГРАНИЦ

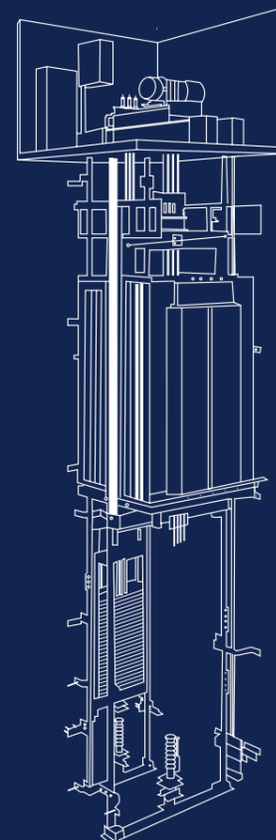
Лифты Evo могут устанавливаться в зданиях как с машинным помещением, так и без него. При отсутствии машинного помещения каждый метр вашего здания будет использоваться максимально эффективно с технологией Meteor Evo. Все системы лифта Evo MRL могут быть размещены в шахте, что дает возможность повысить удобство проектирования и расширить гибкость архитектурных решений для ваших объектов.

- + Сокращение фактической этажности здания и высвобождение полезного пространства
- + Снижение требований к фундаменту зданий
- + Снижение стоимости сопутствующих затрат, необходимых для функционирования лифта
- + Менее глубокий приямок



+ Конфигурация Evo без машинного помещения

Для установки лифтов Evo в конфигурации без машинного помещения (MRL) вам потребуется только шахта — лебедка и контроллер настолько компактны, что без проблем размещаются в ней. Для лифтов не требуются дополнительные помещения, тем самым вы снижаете строительные затраты и высвобождаете пространство на верхних этажах.



+ Конфигурация Evo с компактным машинным помещением

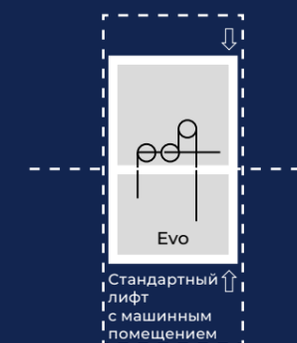
Лифты Evo с машинным помещением (MR) снижают требования, необходимые для размещения оборудования, что позволит вам сократить затраты и оптимизировать пространство на верхних этажах.

Площадь шахты



Стандартный лифт с машинным помещением

Высота машинного помещения



Стандартный лифт с машинным помещением

EVO — КОМФОРТНОСТЬ ПОЕЗДКИ

Фокус на комфортности поездки —
в каждом элементе технологии Evo

- + Привод с частотным регулированием предполагает **плавный старт** и высокую **точность остановки** кабины в пределах ± 3 мм
- + Гибкие полиуретановые плоские ремни способствуют **снижению шума и вибраций**
- + Синхронный электродвигатель на постоянных магнитах обеспечивает **плавность хода**
- + **Шумоизоляция** кабины выполнена из материалов, которые используются ведущими автопроизводителями
- + Электродвигатель дверного оператора с частотным регулированием обеспечивает **тихое и плавное открытие и закрытие дверей**



МЕТЕОР EVO — ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Инновационные решения Evo в области энергоэффективности и устойчивого развития помогут вам в достижении поставленных целей

A

Лифты модели Evo имеют класс энергоэффективности А, как в рабочем режиме, так и в режиме ожидания, предлагая комплексное решение с точки зрения экономии электроэнергии и сокращения расходов на эксплуатацию здания

+ Энергосберегающие приводы в сочетании с безредукторной лебедкой делают систему Evo до 75% более энергоэффективной по сравнению с традиционными системами с нерегенеративными приводами

+ Полиуретановые ремни изготавливаются из материалов вторичного использования и не требуют смазки

+ Светодиодное освещение сокращает потребление энергии и служит до 10 раз дольше, чем обычные люминесцентные лампы

+ Evo — первый лифт российского производства, который получил сертификат энергоэффективности класса А в соответствии с ISO 25745-2

МЕТЕОР ЕVО — БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Технология Evo — лучшее решение для вашего здания.

Она является результатом инновационного мышления, богатого опыта и глубоких инженерных знаний METEOR Lift. Все для того, чтобы вы могли быть уверены в исключительном качестве и высокой надежности нашего оборудования день за днем.

Безопасность для пассажира



Система круглосуточного контроля над целостностью полиуретановых ремней



IRC — инфракрасная защита дверного проема



HAD-R — блокировка работы лифта при несанкционированном открытии шахтной двери



Видеонаблюдение в кабине лифта



Ограждение противовеса в приямке



Поручень, монтируемый внутри кабины



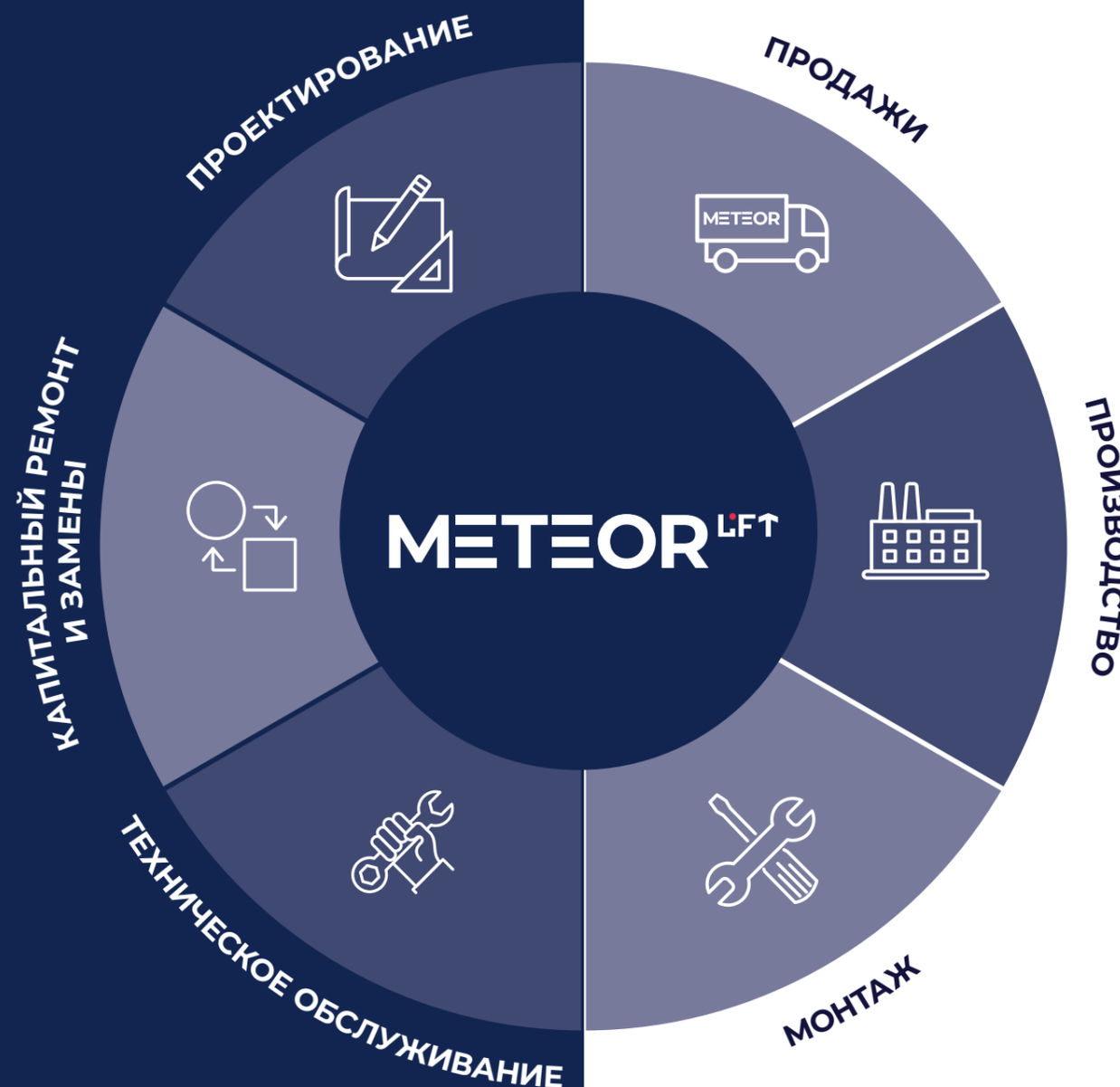
Ограждение вращающихся частей

МЕТЕОР EVO — НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Эффективные и долговечные решения

- + Срок эксплуатации полиуретановых ремней в 2-3 раза превышает срок службы традиционных стальных канатов
- + Синхронный двигатель с радиальными магнитами повышает эффективность на 50%, при этом КПД достигает 90%
- + Износостойкие алюминиевые пороги и направляющие дверей повышают долговечность оборудования

МЕТЕОР LIFT — КОМПАНИЯ ПОЛНОГО ЦИКЛА В СФЕРЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО ТРАНСПОРТА



МЕТЕОР Lift — это:



ПРОЕКТИРОВАНИЕ

- Технические консультации и помощь при проектировании
- Анализ пассажиропотоков
- Цифровое моделирование зданий (BIM)



ПРОИЗВОДСТВО

- 2 завода в России
- Собственные конструкторский и испытательный центры
- Высокий уровень локализации
- Управление производством по принципам Lean
- Соответствие стандартам РФ, СНГ и ЕС
- Наивысший уровень качества в отрасли
- Конкурентоспособные цены



ПРОДАЖИ

- Консультации по подбору оборудования и услуг
- Выезд специалистов в любой регион России
- Индивидуальный подход к каждому клиенту



МОНТАЖ

- Собственные монтажные управления в разных регионах страны
- Использование передовых методов и технологий монтажа
- Наличие всех необходимых инструментов и оснастки
- Аттестация персонала согласно российскому законодательству



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Более 43 тыс. лифтов и эскалаторов на обслуживании — как собственного производства, так и других зарубежных и российских производителей
- Масштабная филиальная сеть
- Присутствие как в коммерческом, так и в муниципальном сегментах
- Онлайн-система мониторинга состояния лифта
- Аварийное обслуживание 24/7
- Текущий ремонт
- Широкий спектр дополнительных услуг



КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И ЗАМЕНЫ

- Гарантия безопасности и качества
- Реализация проектов любой сложности

МЕТЕОР LIFT — КОМПАНИЯ ПОЛНОГО ЦИКЛА В СФЕРЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

+ Бренд METEOR Lift появился в 2022 году, когда российский холдинг S8 Capital приобрел у Otis Worldwide Corporation российский бизнес группы Otis. Сейчас мощности заводов METEOR Lift позволяют полностью обеспечить потребность российского рынка в современных лифтах.

+ На базе Санкт-Петербургского завода компании METEOR Lift располагаются собственные испытательный и конструкторский центры, способствующие производству продукции высшего качества, соответствующей стандартам РФ, СНГ и ЕС. Будучи крупнейшим профильным предприятием на территории России, завод обеспечивает производство до 10 000 единиц лифтов в год.

+ METEOR Lift совершенствует дизайн лифтов, а также инвестирует в программное обеспечение и аналитику данных, чтобы всегда оставаться ведущим поставщиком продукции и услуг для своих клиентов и пассажиров.

+ Собственная инженерно-производственная база включает в себя флагманский завод по производству лифтов в Санкт-Петербурге и завод по производству лебедок в Щербинке.

+ В компании работают более 2 000 сотрудников, а филиальная сеть насчитывает 47 отделений, работающих во всех федеральных округах РФ.

+ **Комплексный подход к клиентам**

Создание уникальных впечатлений для пассажиров требует тщательного продумывания, планирования и координации. К счастью, вам не нужно делать это в одиночку. На протяжении долгих лет мы помогаем заказчикам достигать новых высот, ежедневно помогая пассажирам добираться до места назначения. Мы поддерживаем наших клиентов на всех этапах жизненного цикла вертикального транспорта — от планирования проекта до модернизации и замены оборудования.

+ **Управление проектами**

Наши главные принципы — качество работы и стопроцентное выполнение обязательств. METEOR Lift сопровождает вас на всех этапах работ — от подготовки участка до завершения проекта. Неукоснительно соблюдая установленный график, METEOR Lift производит и поставляет необходимое оборудование качественно и в срок.

ДИЗАЙН METEOR SELECT



- + Инновационная концепция разработана ведущим мировым дизайнерским бюро
- + Углы купе кабины и поручни — современной формы
- + Контрастные сочетания материалов, воплощенные в двух линиях дизайна (Modern и Natural)
- + Зеркала во всю высоту или ширину кабины
- + Новая панель управления с лазерной гравировкой
- + Ambientная подсветка, светодиодные лампы
- + Более 31 000 возможных комбинаций интерьеров

ТРАДИЦИОННЫЙ ДИЗАЙН



- + Классический дизайн
- + Декоративные потолки
- + Приемлемая цена
- + Зеркала во всю высоту или ширину кабины
- + 12 возможных комбинаций панелей кабины

МЕТЕОР SELECT. СОВЕРШЕНСТВО ДЕТАЛЕЙ



В современном мире дизайну лифта уделяется не меньше внимания, чем надежности и функциональности оборудования. Инновационный дизайн лифтов Meteor Select разработан в соответствии с последними мировыми тенденциями и отвечает самым высоким требованиям.

При создании коллекции Meteor Select Natural разработчики вдохновлялись архитектурными тенденциями XX века, среди которых ар-деко, фэншуй, скандинавский и неоколониальный стили. Основной акцент в оформлении сделан на использовании дерева, камня и кожи, которые, переплетаясь, создают минималистический дизайн. Мягкие линии и вертикальная подсветка кабины являются воплощением легкости и комфорта, а натуральные материалы делают интерьер лифта естественным и гармоничным.

При разработке коллекции Meteor Select Modern дизайнеры вдохновлялись такими архитектурными стилями и направлениями в искусстве, как необарокко, поп-арт, баухаус, а также индустриальным стилем. В оформлении интерьера кабин используются высокотехнологичные материалы, а контрастное сочетание металлических текстур с глянцевыми материалами делает акцент на геометричности форм. Такой подход усиливает переход между темными декоративными элементами кабины и вертикальным освещением, подчеркивая минималистичность и функциональность интерьера.

Новая дизайн-коллекция Meteor Select производится на флагманском заводе МЕТЕОР Lift в Санкт-Петербурге и доступна для всех конфигураций модели лифтов Evo. Дизайн Meteor Select предоставляет исключительную гибкость при оформлении кабины лифта и позволяет выбрать оптимальный дизайн среди более чем 31 000 уникальных интерьеров.

NATURAL METEOR SELECT



1 Боковые и задние панели кабины

- Металл с виниловым покрытием

2 Потолки

- Потолки с подсветкой используют энергосберегающие светодиодные лампы с режимом ожидания
- Конструкция потолков предполагает простое и быстрое обслуживание

3 Напольное покрытие

- Износостойкий линолеум

4 Панель управления

- Светодиодная подсветка с режимом ожидания
- Шлифованная нержавеющая сталь

5 Зеркала

- Полноразмерные зеркала во всю высоту или ширину кабины
- Естественный тон

6 Углы

- Светодиодная подсветка с режимом ожидания по закругленным углам кабины

7 Поручни

- Современная обтекаемая форма

NATURAL METEOR SELECT



Боковые и задние панели кабины

МЕТАЛЛОПЛАСТ



Spice Brown



Royal Mahogany



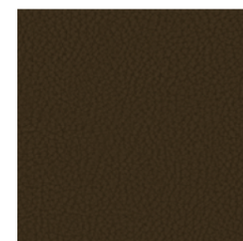
Cordoba Pine



Sun Bleached



Walnut Brown



Coffee



Golden Silver



Structured Silver

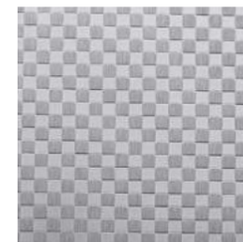
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



DP

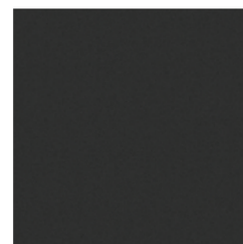


Deco 08



Deco 16

ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ



Galaxy

NATURAL METEOR SELECT

Потолки, зеркала, ручки и плинтусы

ПОТОЛКИ



Шлифованная нержавеющая сталь без освещения



Шлифованная нержавеющая сталь с освещением

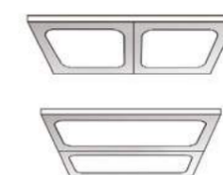
Тип кабины

6D, 8D

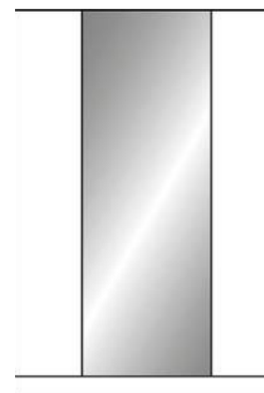
13D

13X, 13W

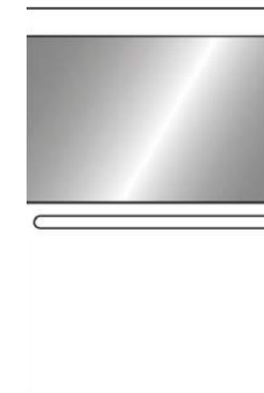
Подвесной, LED



ЗЕРКАЛА



Установка на боковой или задней панели



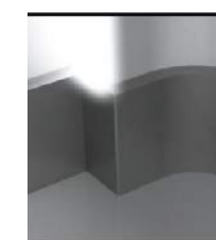
Установка на боковой или задней панели

ПОРУЧНИ



Однорядный поручень обтекаемой формы

ПЛИНТУСЫ



Алюминий (полированный хром)

MODERN METEOR SELECT



1 Боковые и задние панели кабины

- Металл с виниловым покрытием
- Нержавеющая сталь
- Крашеная сталь

2 Потолки

- Потолки с подсветкой используют энергосберегающие светодиодные лампы с режимом ожидания
- Конструкция потолков предполагает простое и быстрое обслуживание

3 Напольное покрытие

- Износостойкий линолеум

4 Панель управления

- Светодиодная подсветка с режимом ожидания
- Шлифованная нержавеющая сталь

5 Углы

- Светодиодная подсветка с режимом ожидания по закругленным углам кабины

6 Зеркала

- Полноразмерные зеркала во всю высоту или ширину кабины
- Естественный тон

7 Поручни

- Современные поручни угловатой формы

MODERN METEOR SELECT



Боковые и задние панели кабины

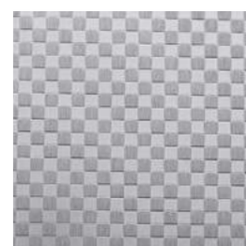
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



DP

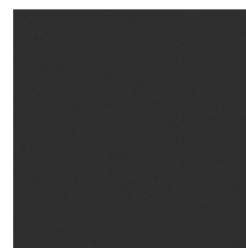


Deco 08



Deco 16

ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ

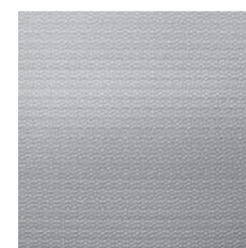


Galaxy

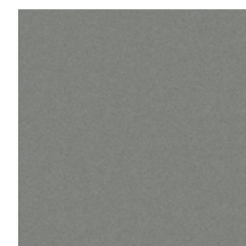
МЕТАЛЛОПЛАСТ



Brushed Metal



Linen



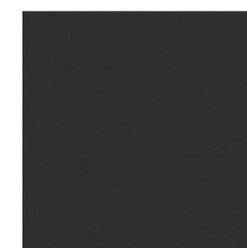
Natural Silver



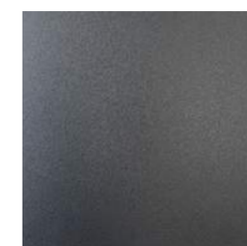
Golden Silver



Marble



Deep Black



Dark Grey

MODERN METEOR SELECT

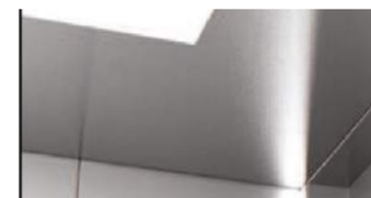


Потолки, зеркала, поручни и плинтусы

ПОТОЛКИ



Шлифованная нержавеющая сталь без освещения



Шлифованная нержавеющая сталь с освещением

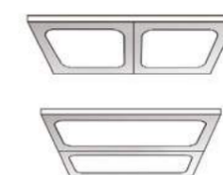
Тип кабины

6D, 8D

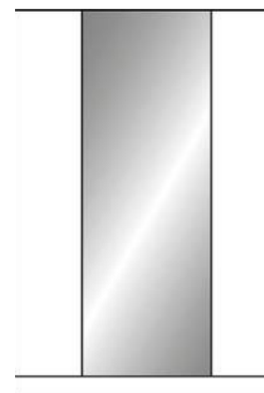
13D

13X, 13W

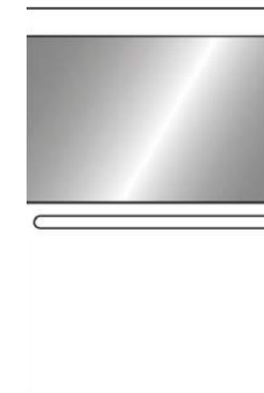
Подвесной, LED



ЗЕРКАЛА



Установка на боковой или задней панели



Установка на боковой или задней панели

ПОРУЧНИ



Однорядный поручень обтекаемой формы



Алюминий (полированный хром)

METEOR SELECT NATURAL, MODERN



Напольные покрытия



Antique Pine



Rustic Oak



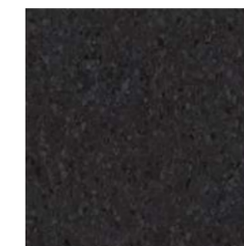
Natural Cement



Sandstone



Deep Black



Black Stone



Black Marble



Grey Concrete



Natural Concrete

METEOR SELECT NATURAL, MODERN

Панель управления

Материал

- Шлифованная нержавеющая сталь DP
- С фоновой подсветкой панелей кабины

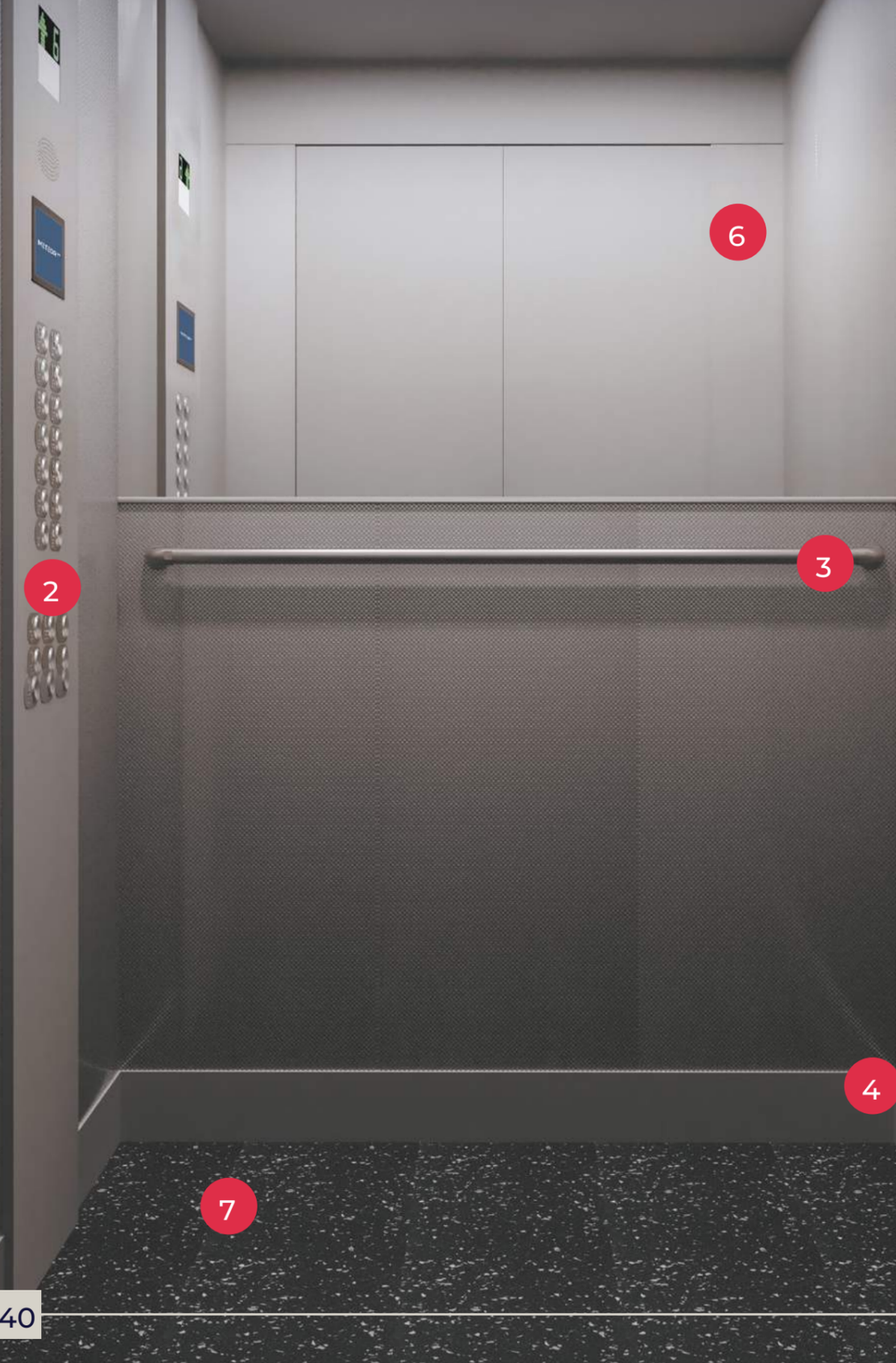
ЖК-дисплей

- С белыми знаками на черном экране и сигналом «Перегрузка»
- С этажным индикатором

Кнопки

- Механические из шлифованной нержавеющей стали
- С круговой индикацией белого цвета (при приказе меняет цвет на красный)
- Со шрифтом Брайля

ТРАДИЦИОННЫЙ ДИЗАЙН



1 Панели кабины

- Металлопласт
- Нержавеющая сталь
- Крашеная сталь

2 Панель управления

- Типы: плоская, трапециевидная
- Материалы: нержавеющая сталь, металлопласт

3 Поручень

- Однорядный, круглый, хромированный

4 Плинтус

- Шлифованная нержавеющая сталь

5 Потолок

- Материал: нержавеющая или крашеная сталь
- Освещение: LED

6 Зеркало

- На задней стене кабины, на половину высоты купе
- Односекционное на полную высоту кабины лифта напротив панели управления

7 Напольное покрытие

- Износостойкий линолеум

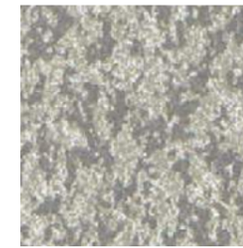
ТРАДИЦИОННЫЙ ДИЗАЙН

Боковые и задние панели кабины

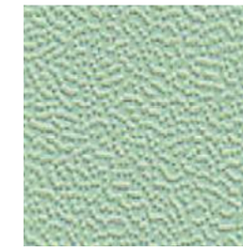
МЕТАЛЛОПЛАСТ



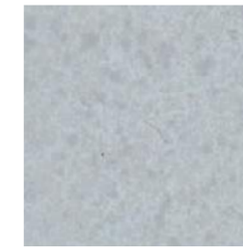
Светло-бежевый



Темно-серый
под гранит



Светло-салатовый



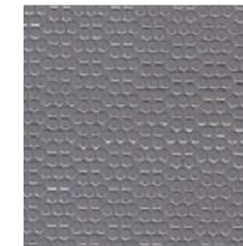
Голубой металл



Фиолетовый
металлик



Темное дерево



Фактурный серый



Беленый дуб

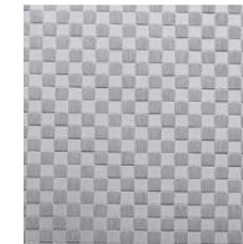
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



DP

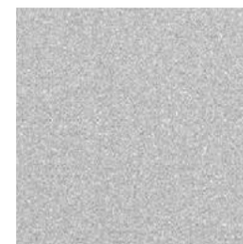


Deco 08

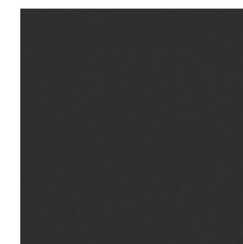


Deco 16

КРАШЕНАЯ СТАЛЬ¹



Серебристый
металлик²



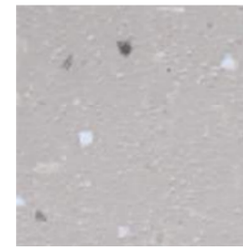
Galaxy

¹ Возможность заказа альтернативных цветов уточняйте у сотрудников METEOR Lift.
² Базовый вариант отделки кабины.

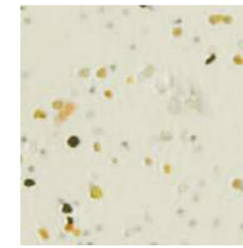
ТРАДИЦИОННЫЙ ДИЗАЙН

Напольные покрытия

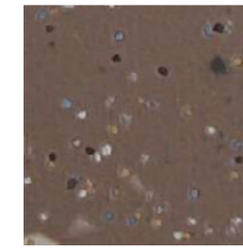
ИЗНОСОСТОЙКИЙ ЛИНОЛЕУМ SURESTEP



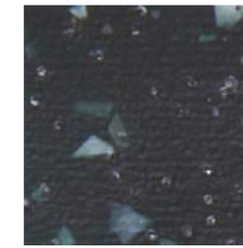
Original



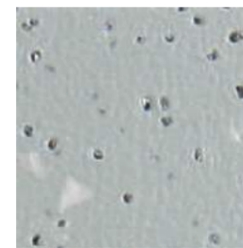
Original light



Concrete



Star



Steel light



Steel

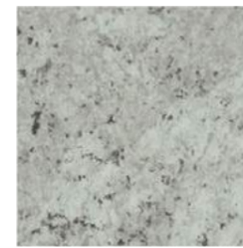


Wood light

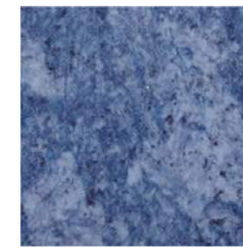


Wood

ИЗНОСОСТОЙКИЙ ЛИНОЛЕУМ STANDARD



Gray



Blue



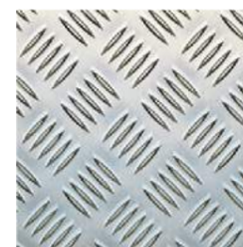
Черный гранит



Белый гранит

ГРАНИТ

РИФЛЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ



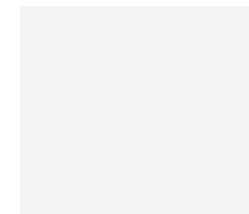
ТРАДИЦИОННЫЙ ДИЗАЙН

Потолки, зеркала, поручни и плинтусы

ПОТОЛКИ



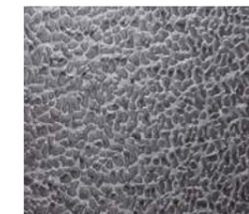
Крашенная сталь
Серебристый
металлик



Крашенная сталь
Белый



Нержавеющая сталь



Нержавеющая сталь
DECO 08

Тип кабины

6D, 8D

13D

13X, 13W

Основной LED B



Основной, LED B1 (светильники, d = 130 mm)



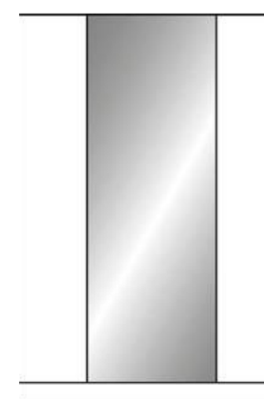
Подвесной, LED S1/S2 (без/с контурной
подсветкой). Отверстия, d = 90 mm



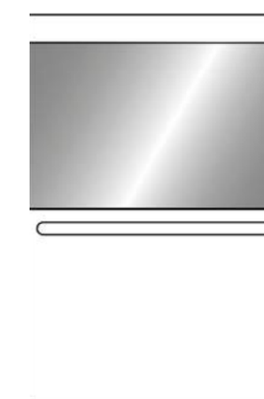
Подвесной, LED S3 (светильники, d = 130 mm)



ЗЕРКАЛА



Односекционное
на полную высоту
кабины лифта напротив
панели управления



На задней стене
на половину высоты
кабины

ПОРУЧНИ



- Однорядный,
круглый
- Хром

ПЛИНТУСЫ



Нержавеющая
сталь DP

ТРАДИЦИОННЫЙ ДИЗАЙН

Панель управления



Варианты отделки



1
2
Металлопласт
(цвет черный)



1 2 3 4
Нержавеющая сталь
DP



1 2 3 4
Нержавеющая сталь
DECO 08



1 2 3 4
Нержавеющая сталь
DECO 16



1 Плоская со шрифтом Брайля

- без освещения
- с индикатором
- без накладок
- материал: нержавеющая сталь (DP, Deco 08, Deco 16) или черный металлопласт
- максимальное количество этажей: 20

2 Плоская широкая со шрифтом Брайля

- без освещения
- с индикатором
- без накладок
- материал: нержавеющая сталь (DP, Deco 08, Deco 16) или черный металлопласт
- с LCD-монитором

3 Трапецеидальная

- без/с освещением
- с индикатором
- с накладками
- материал: нержавеющая сталь (DP, Deco 08, Deco 16)

ТРАДИЦИОННЫЙ ДИЗАЙН

Индикаторы положения и направления движения кабины



ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИСПЛЕЙ

- с белыми знаками на голубом экране и сигналом «Перегрузка»
- желтые и зеленые пиктограммы, показывающие, что аварийный вызов подан или принят



СВЕТОДИОДНЫЙ ДИСПЛЕЙ

- с белыми матричными знаками на темном экране
- с зелеными знаками (7-сегментная цифра, матричная стрелка) на темном экране, аварийным освещением кабины и сигналом «Перегрузка»



ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИСПЛЕЙ

- с белыми 7-сегментными знаками (стрелки направления, номер этажа) на синем или черном фоне и сигналом «Перегрузка»

LCD-МОНИТОР В ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



10-дюймовый LCD-монитор, встроенный в панель управления на основе планшетного компьютера с ОС Android:

- аудио- и видеопроигрыватель
- электронный календарь и часы

Запись информации осуществляется с компьютера по интерфейсу Wi-Fi. Настройка LCD-монитора осуществляется с помощью компьютера с использованием Bluetooth Mouse (в комплект поставки не входит).

Поддержка:

- изображений JPEG
- аудиофайлов MP3, WMA
- видеокодеков Motion JPEG
- видеоформатов AVI, MOV

Встроенная flash-память, 8 Гб

Для панели **2**

КНОПКИ



С точечной индикацией зеленого цвета

- Шлифованная нержавеющая сталь
- Механические кнопки с вогнутой лицевой поверхностью
- Для панелей **3 4**



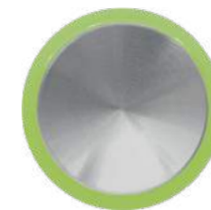
С круговой индикацией красного цвета

- Полированная нержавеющая сталь
- Механические кнопки с вогнутой лицевой стороной
- Для панелей **3 4**



С круговой индикацией синего цвета (при приказе меняет цвет на красный)

- Шлифованная нержавеющая сталь
- Механические кнопки с вогнутой лицевой поверхностью
- Для панелей **3 4**



С круговой индикацией зеленого цвета

- Полированная нержавеющая сталь
- Механические кнопки с вогнутой лицевой стороной
- Для панелей **3 4**



С круговой индикацией белого цвета (при приказе меняет цвет на красный)

- Шлифованная нержавеющая сталь
- Механические кнопки с вогнутой лицевой поверхностью
- Для панелей **3 4**



Белая цифра, подсветка при фиксации

- Шрифт Брайля
- Шлифованная нержавеющая сталь
- Для панелей **1 2**

НАКЛАДКИ



Трапецидальная

- Шлифованная нержавеющая сталь
- Для панелей **3 4**

ВЫЗЫВНЫЕ ПОСТЫ И ЭТАЖНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

Жидкокристаллический индикатор из шлифованного алюминия



Светодиодный индикатор из шлифованной стали



Светодиодный индикатор из крашеной стали



Переговорное устройство на основном этаже

- для лифтов с режимом перевозки пожарных подразделений
- из крашеной стали RAL7035 или нержавеющей стали DP



Плоская панель из шлифованной нержавеющей стали

Кнопки

- круговая индикация (сине-красная*, бело-красная**)
- точечная индикация (зеленая)

LEGACY

Лицевая панель



Объемная панель + дисплей HPI

- жидкокристаллический дисплей
- комбинированный (цифра + стрелка)
- белые знаки на голубом экране



Объемная панель

Кнопки

- 1-кнопочный вызывной пост: 2-цветная круговая индикация (бело-красная)***
- 2-кнопочный вызывной пост: 3-цветная круговая индикация****

Материал и текстура

- Шлифованная нержавеющая сталь

MODERN

Лицевая панель



Объемная панель + дисплей HPI

- жидкокристаллический дисплей
- комбинированный (цифра + стрелка)
- белые знаки на черном экране



Объемная панель

Кнопки

Круговая индикация (белого цвета при фиксации), со стрелками

Материал и текстура

Лицевая панель

- Шлифованный алюминий

Кнопки

- Шлифованная нержавеющая сталь



Ключ-переключатель «Кабина на особый этаж»

- из шлифованной или полированной нержавеющей стали

* Постоянная подсветка синего цвета, при фиксировании приказа цвет меняется на красный. ** Постоянная подсветка белого цвета, при фиксировании приказа цвет меняется на красный. *** Постоянная подсветка белого цвета. При фиксировании приказа цвет меняется на красный. **** Постоянная подсветка: верхняя кнопка — синяя, нижняя — белая. При фиксировании приказа вверх синий цвет меняется на красный; при фиксировании приказа вниз белый цвет меняется на красный.

Лифты Evo без машинного помещения (MRL)

Тип кабины	Грузоподъемность	Размеры кабины	Тип дверей	Ширина дверного проема	Ширина шахты	Глубина шахты	Минимальная высота верхнего этажа	Минимальная глубина приемка
	кг	Ш x Г				1 вход / 2 входа	Скорость 1/1,6 м/с	Скорость 1/1,6 м/с
06D	450	1000 x 1250	TLD	700 800	1500 1550	1600/1710	3500/3565	1100/1200
08D	630	1100 x 1400	CLD	700	1600	1750/1960	3500/3565	1100/1200
				800	1600			
				900	1700			
				1000	1800			
			CLD	700	1700			
				800	1800			
13D	1000	1100 x 2100	TLD	700	1600	2450/2660	3500/3565	1100/1200
				800	1600			
				900	1700			
				1000	1800			
			CLD	700	1700			
				800	1800			
13W	1000	1600 x 1400	TLD	800	2100	1750/1960	3500/3565	1100/1200
				900	2100			
				1000	2100			
			CLD	800	2100			
				900	2150			
13X	1000	2100 x 1100	TLD	1100	2600	1500/1660	3500/3625	1100/1200
				1200	2600			
17D	1275	1200x2300	TLD	1000	1900	2650/2865	3780/3935	1200/1300

Лифты Evo без машинного помещения (MRL)

17W	1275	2000x1450	TLD	1000	2650	1800/2015	3780/3935	1200/1300
				1100	2650			
			CLD	1000	2650/2700			
				1100	2650/2700			
21D	1600	1400x2400	TLD	1000	2100	2750/2965	3780/3935	1200/1300
				1100	2100			
				1200	2200/2250			
21W	1600	1400x2400	TLD	1000	2800	1950/2165	3780/3935	1200/1300
				1100	2800			
				1200	2800			
			CLD	1000	2800			
				1100	2800			
26D	2000	1500x2700	TLD	1000	2200	3050/3265	3815/3970	1160/1260
				1100	2200			
				1200	2250			

Лифты Evo с машинным помещением (MR)

Тип кабины	Грузоподъемность	Размеры кабины	Тип дверей	Ширина дверного проема	Ширина шахты	Глубина шахты	Минимальная высота верхнего этажа	Минимальная глубина приямка
	кг	Ш x Г				1 вход / 2 входа	Скорость 1/1,6 м/с	Скорость 1/1,6 м/с
05W	400	1100 x 950	TLD	650	1450	1500/-	3400/3565	1100/1150
				700	1450			
			CLD	800	1600			
				900	1700			
				1000	1800			
08D	630	1100 x 1400	TLD	700	1600	1750/1960	3400/3565	1100/1150
				800	1600			
				800	1600			
			CLD	900	1700			
				1000	1800			
				700	1700			
				800	1800			
13D	1000	1100 x 2100	TLD	900	2000	2450/2660	3400/3565	1100/1150
				700	1600			
				800	1600			
			CLD	900	1700			
				1000	1800			
				700	1700			
				800	1800			
				900	2000			
13W	1000	1600 x 1400	TLD	800	1950	1950/-	3400/3565	1100/1150
				900	2000			
				1000	2100			
			CLD	800	1950			
				900	2000			
13X	1000	2100 x 1100	TLD	1100	2450	1700/-	3400/3565	1200/1250
				1200	2450			

METEOR^{LF↑}

Бренд METEOR Lift появился в 2022 году, когда российский холдинг S8 Capital приобрел у Otis Worldwide Corporation российский бизнес группы Otis. METEOR Lift предоставляет услуги по проектированию, производству, монтажу и техническому обслуживанию систем вертикального транспорта, предлагая заказчикам высочайшее качество, надежность и безопасность.

8 800 200 68 47

+7 (495) 974 24 40

vopros@meteor.ru

meteor.ru

105118, Москва, Кирпичная, 21