



DV

ПАССАЖИРСКИЙ ПОДЪЁМНИК



Volimas

Пассажирский подъёмник модель DV

Пассажирский подъёмник Volimas DV разработан для широкого диапазона применения, в основном для частных домов коттеджного типа.

Подъёмники Volimas DV в отличие от обычных лифтов, обладают пониженной скоростью подъёма для соблюдения требований ГОСТ Р55555-2013 ПОДЪЁМНИКИ ДЛЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ (аналог Европейского стандарта по вертикальным подъёмникам VLC для лиц с ограниченной подвижностью как без инвалидной коляски, так и с коляской). Кабина подъёмника Volimas DV адаптирована к требуемым в ГОСТ Р55555-2013 размерам.

Подъёмники Volimas DV имеют широкий спектр отделки кабин, оборудуются автоматическими или полуавтоматическими дверьми, сведения о которых представлены в данном каталоге. В соответствии с действующим законодательством, в моделях подъёмников с кабинами не оборудованными дверьми, устанавливается фотоэлектрический занавес безопасности. В кабине имеется кнопка экстренной остановки и кнопка сигнализации для связи с диспетчером. Управление движением происходит при постоянном нажатии на кнопку нужного этажа (требования ГОСТ Р-55555 2013)

Подъёмник Volimas DV может поставляться как в варианте для монтажа в бетонную / кирпичную шахту так и совместно с самонесущей металлокаркасной шахтой. Металлокаркасная шахта может быть выполнена глухой или остеклённой.

Данный подъёмник идеально подходит для установки в тех местах, где не возможна установка обычного лифта из-за малых размеров шахты. При высоте подъёма до 7м, направляющие кабины могут крепиться только к полу приямка, этажным площадкам и потолку, что значительно облегчает процесс монтажа (опция - предварительно собранная направляющая структура).

Скорость подъёма	не более 0,15 м/с
Высота подъёма	до 12 метров
Минимальный приямок	от 120 мм до 200 мм (в зависимости от высоты подъёма)
Высота верхнего этажа	от 2450 мм до 2600 (в зависимости от приямка и высоты подъёма)
Грузоподъёмность	до 400 кг
Ширина дверного проёма	800 мм и 900 мм
Кабина	Односторонняя, проходная на 90, проходная на 180
Размеры карины	Ширина от 700 до 1100 мм, глубина от 750 до 1400 мм.



СТЕНКИ



ПОЛ



Панель управления из нержавеющей стали на всю высоту кабины. Освещение кабины в верхней части панели управления. Кнопки из нержавеющей стали со встроенной индикацией. Плинтус из нержавеющей стали. Потолок белого цвета. Стены из оцинкованной стали или с виниловым покрытием под карбон. Покрытие пола – алюминиевый рифлёный лист, рифлёная резина или коммерческий линолеум. Переговорное устройство подготовленное к подключению к телефонной линии. Зеркало напротив входа в кабину (ОПЦИЯ).



СТЕНКИ



ПОЛ



Панель управления из нержавеющей стали на всю высоту кабины с поручнем. Освещение кабины в верхней и нижней части панели управления. Кнопки из нержавеющей стали со встроенной индикацией. Плинтус из нержавеющей стали. Потолок белого цвета. Стены из оцинкованной стали с виниловым покрытием на выбор. Покрытие пола – алюминиевый рифлёный лист, рифлёная резина или коммерческий линолеум. Переговорное устройство подготовленное к подключению к телефонной линии. Зеркало напротив входа в кабину (ОПЦИЯ)



СТЕНКИ



ПОЛ



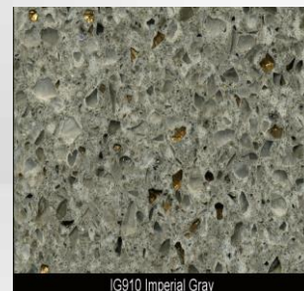
Панель управления из нержавеющей стали на всю высоту кабины с поручнем. Освещение кабины в верхней и нижней части панели управления. Кнопки из нержавеющей стали со встроенной красной индикацией. Плинтус из нержавеющей стали. Потолок белого цвета. Стенки выполнены из оцинкованной стали с виниловым покрытием под дерево. Покрытие пола – искусственной камень Переговорное устройство подготовленное к подключению к телефонной линии. Зеркало напротив входа в кабину (ОПЦИЯ)



СТЕНКИ



ПОЛ



Панель управления из нержавеющей стали на всю высоту кабины с поручнем. Светодиодное свечение кабины в верхней и нижней части панели управления. Кнопки из нержавеющей стали со встроенной красной индикацией. Плинтус из нержавеющей стали. Потолок белого цвета. Стенки выполнены из матовой или зеркальной нержавеющей стали. Покрытие пола – искусственной камень Переговорное устройство встроено в панель управления. Зеркало напротив входа в кабину (ОПЦИЯ)

ДВЕРИ

EXCLUSIVE
И ДВЕРИ

Распашные полуавтоматические этажные двери. Фотобарьер 2го класса.



СТАНДАРТ
(со смотровым окном)



С БОЛЬШИМ СТЕКЛОМ



ДОВОДЧИК ДВЕРИ

Наши лифты могут быть
оборудованы:
обычными
межкомнатными дверями,
которые установлены
во всем доме



ЗЕРКАЛА



ОТ ПОРУЧНЯ



КОЛОНКА

ДВЕРИ

EXCLUSIVE
И ДВЕРИ

в лифте

кабина лифта
может быть
оборудована
складными дверями
типа «BUS»



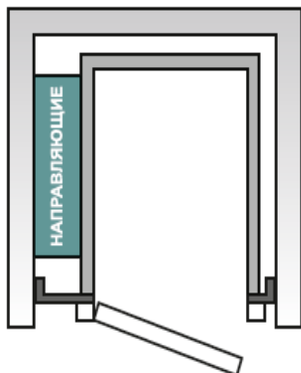
или лифтовой световой завесой,
во время работы которой,
с помощью множества лучей
происходит обнаружение
предметов.
Если предмет обнаружен,
происходит остановка лифта.



Возможные конфигурации

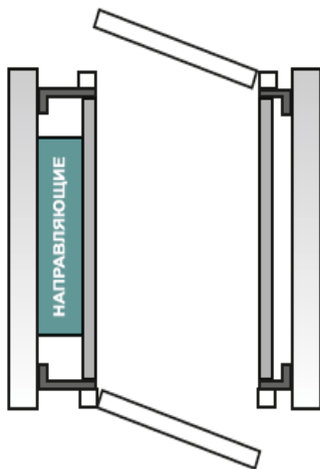
Односторонний лифт

вход и выход с одной стороны



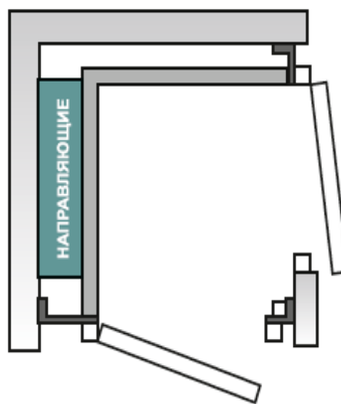
Двусторонний лифт

вход и выход с противоположных сторон



Угловой лифт

вход справа или слева от входа



Благодарим за
внимание

Volimas
Лифтовые и подъемные системы