

DomusLift
РУССКИЙ ЯЗЫК

made in
Italy



DOMUSLIFT®

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПОДЪЕМНИК



Избавьтесь от лестниц

Мини лифт DOMUSLIFT является жемчужиной среди продуктов компании IGV Group и создан для преодоления архитектурных барьеров в общественных и частных зданиях. Это идеальное решение для пожилых людей и инвалидов, которые обретают долгожданную возможность передвигаться самостоятельно и свободно.

Автоматические раздвижные двери, доступные в качестве альтернативы традиционной распашной двери, обеспечивают простоту использования, сравнимую с традиционным лифтом.

Широкий выбор аксессуаров и вариантов отделки, а также специально разработанные версии S, XS (для маленького внутреннего пространства) и XL (для больших кабин), делают DOMUSLIFT универсальным продуктом, отвечающим любым эксплуатационным требованиям.

DOMUSLIFT может быть интегрирован совершенно в любую среду, будь то новые или уже существующие помещения, повышая их ценность.

10 причин, чтобы выбрать DOMUSLIFT:

- Устранение архитектурных барьеров.
- Компактность, бесшумность и простота установки.
- Экономичность: энергопотребление как у обычного бытового электроприбора.
- Подключение к любой электрической розетке в 230 В.
- Доступно более 50 моделей для внутреннего и наружного использования.
- Панорамная распашная дверь серийного производства.
- Минимальные затраты на техническое обслуживание.
- Гарантия на три года.
- Изготовление по индивидуальному заказу.
- 100% Made in Italy



made in
Italy





Стиль и элегантность

DOMUSLIFT добавляет ценность любой среде и позволяет создать эксклюзивный стиль благодаря версиям в специальном исполнении с элементами Swarovski, Liberty, с мозаикой брендов Trend, Light-Touch от Giugiaro Architettura, Leather, Carbon, Chrome, Classic и ArtLine.

DOMUSLIFT - 100% продукт итальянского производства, выражение и гарантия высочайших технологий IGV Group - миланской компании, основанной в 1966 году - эталона в области проектирования и производства лифтов и подъемных платформ.





Простота эксплуатации в доме

ПРОСТОТА

DOMUSLIFT устанавливается в течение нескольких дней и требует проведения сложных строительных работ, благодаря уменьшенным техническим характеристикам шахты. DOMUSLIFT не требует больших затрат на техническое обслуживание, потребляет небольшое количество электроэнергии и использует стандартные 230 В, имеющиеся в любом доме. Ввод в эксплуатацию такого лифта потребует минимальных бюрократических формальностей.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Закрытое с трех сторон купе кабины и инфракрасные барьеры на стороне входа обеспечивают полную безопасность пассажиров.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОСОБЫМИ ПОТРЕБНОСТЯМИ

DOMUSLIFT предлагает широкий выбор высокофункциональных и персональных решений со специфическими возможностями, как, например, автоматическое открывание двери или вызов на этаж, идеально подходящие для людей с ограниченной подвижностью или для особых требований клиента.

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

DOMUSLIFT является универсальным продуктом, разработанным и изготовленным в соответствии с потребностями и желаниями каждого клиента. Такой лифт позволяет быстро и без всяких усилий попасть из подвала на чердак Вашего дома (максимум до 7 этажей).



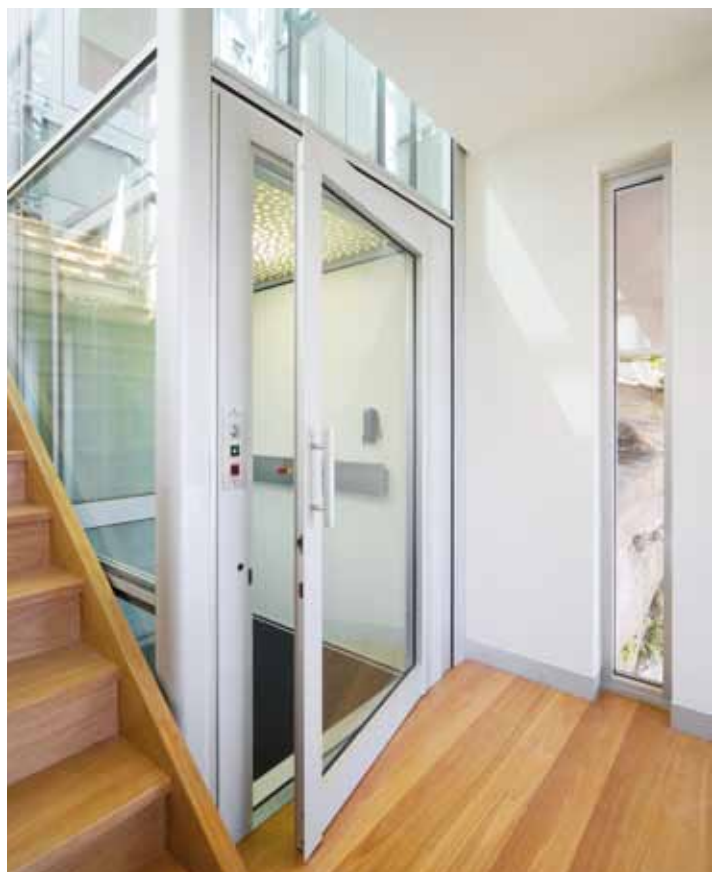


Для внутреннего и наружного использования

КОНСТРУКЦИЯ ИЗ АЛЮМИНИЯ

Корпус из анодированного алюминия невероятно легкий и прочный, что позволяет размещать DOMUSLIFT в любом месте, даже с наружной стороны здания, гарантируя наилучшее использование пространства без ущерба для архитектурной концепции.

Поставляемый в стандартном серийном исполнении алюминиевый корпус не требует специального ухода, не деформируется, не требует дополнительного технического обслуживания и устойчив к воздействию окружающей среды.





ШАХТА В СТРОИТЕЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ

DOMUSLIFT также может быть установлен между стенами дома, в специальной шахте, изготовленной из кирпича или железобетона.





ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЗДАНИЯ

Адаптируемый к более сложным ситуациям, DOMUSLIFT позволяет установку в любой архитектурной среде, даже в уже существующих исторических зданиях или домах с узкими лестничными проемами и небольшими пространствами.





Общественные места

DOMUSLIFT является идеальным решением для обеспечения удобства перемещения, как в общественных местах, так и в офисных помещениях. DOMUSLIFT устанавливается в магазинах, ресторанах, торговых центрах, офисах, гостиницах и промышленных предприятиях, обеспечивая комфортный доступ на все необходимые уровни.

Гибкость применения, сервис и широкий ассортимент отделок всегда были сильными сторонами DOMUSLIFT.





ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Компания IGV Group придает особое значение принципу сохранения энергии и заботится о защите окружающей среды.

DOMUSLIFT - это экологически приемлемый лифт, который может похвастаться применением светодиодной технологии для освещения кабины. Лифт доступен в двух вариантах: с электрическим приводом (двигатели вводятся в силу инверторами и достигают максимальной эффективности при низких расходах энергии) и гидравлическим приводом (работающем на экологическом чистом, стопроцентно био-разлагаемом масле).

DOMUSLIFT был удостоен престижного международного признания эффективности энергопотребления **класса А** от сертифицирующих органов TÜV SÜD и IMQ.





XS Extra-Small

XS - еще более компактный DOMUSLIFT, чем прежде. Новая версия DOMUSLIFT предназначена для ограниченного пространства и позволяет установку на любую лестничную клетку: общие габаритные размеры конструкции лифта от 65 x 91 см.



S Small

Серия S предлагает Вам возможность установки DOMUSLIFT в небольших помещениях, обеспечивая при этом необходимое пространство и свободу передвижения. Такой лифт будет выглядеть эстетично и элегантно, благодаря отсутствию алюминиевого профиля и стенам, выполненным в одну панель, с широким спектром отделки на выбор: пластиковая, лакированная или из нержавеющей стали. Линии аксессуаров аналогичны стандартным, но имеют соответственно уменьшенные размеры.



XL Extra-Large

Серия XL предлагает большую вместительность и грузоподъемность благодаря кабинам больших размеров, вплоть до максимального 1200 x 1500 мм. Такая модель доступна в отделке со стенами из стекла, исключая стену со стороны движущего механизма, и может иметь до трех соседних входов.



DomusLift с АВТОМАТИЧЕСКИМИ ДВЕРЬМИ

Гамма DOMUSLIFT продолжает расширяться благодаря возможностям, предложенным новой Директивой 2006/42/ЕС (Директива Европейского Союза «Машины и механизмы»). Теперь DOMUSLIFT доступен в версии с автоматическими раздвижными дверьми с 2, 3 или 4 малогабаритными створками. Использование автоматических дверей позволяет обойтись без маневра «в присутствии человека», заменяя его автоматическим управлением, что более практично и удобно. В случае отсутствия напряжения предусмотрен автоматический возврат на этаж и открытие дверей.



classic

Классический СТИЛЬ

Появилась новая линия DOMUSLIFT Classic для тех, кто любит тепло и уют дерева; специальная отделка алюминия «под дерево» помогает воспроизвести эти ощущения.



DomusLift Chrome

Геометрия дизайна основана на сочетании стальных поверхностей и глянцевой или атласной отделки, чередующихся на стенах кабины, создавая неповторимую игру твердых тел и бесконечного пространства.

Версия с дверью V1 в стекле, корпус и панель управления кабины интегрированы в плоский поручень из полированного анодированного алюминия.



DOMUSLIFT®

MADE WITH
**SWAROVSKI
ELEMENTS**

Crystal clear

Блеск, прозрачность и изысканность хрусталя соединились с дизайном «хай-тек». Так появился эксклюзивный DomusLift MADE WITH SWAROVSKI ELEMENTS - торжество стали, стекла и ценных отблесков.

Дизайнер: архитектор Arianna Callocchia



Внутренняя отделка из кожи

Отделка из кожи ассоциируется с изысканностью, высоким уровнем и качеством интерьера. Такая отделка поверхности стен DOMUSLIFT открывает новую концепцию элегантности и престижа.



Версия с корпусом и дверной рамой из позолоченного анодированного алюминия, стекло прослоенное бронзой, стены отделаны кожей Ivory и панель управления SuperFlat позолоченная.



DomusLift Carbon

DOMUSLIFT "надевает вечернее платье", демонстрируя новую отделку угольного цвета и восхитительные стены в стекле, декорированные цветочными мотивами.



Художественный домашний лифт

Линия ART LINE берет свои корни в искусстве. Классический стальной параллелепипед превращается в предмет искусства и становится частью интерьера, мягко вписываясь в среду и создавая новую тенденцию по отношению к традиционным лифтам.

ART Line



Версия с автоматическими дверями оконного типа 2AT, корпуса, рама дверей и портал из натурального анодированного алюминия, стены кабины 'Ramos' и пол 'Arcobaleno'.



light
touch

by GIUGIARO
ARCHITETTURA

Высокотехнологичный дизайн

Изящный DOMUSLIFT в сочетании с дизайном знаменитого архитектора Giugiaro (от Giugiaro Architettura), который добавил некоторые изысканные детали: новаторскую систему освещения, создающую в кабине необычную игру света, истинную кнопочную сенсорную панель



Очарование свободы

Безошибочно узнаваемая мозаика Liberty из стекла ручной огранки, создает яркие нюансы чередования гладких и фактурных, хромированных и радужных переплетений, способных обогатить и сделать неповторимыми поверхности DOMUSLIFT.

by  trend
trend-group.com

Версия с панорамными распашными дверьми, лакировка RAL 9010 для корпуса, рамы и профилей кабины, бронзовое стекло, стены и пол кабины в мозаике Liberty Amber.



Дополнительные опции

ЛИНИЯ И СТИЛЬ



Светодиодное освещение, интегрированное в дверную раму (только для автоматических дверей)



Скрытые доводчики дверей



Безграничные возможности создания кабин по индивидуальному заказу, благодаря новой технологии печати на любом носителе

КОМФОРТ И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ



Зеркало



Телефон



Ключ активации



Климат-система



Автоматическое открытие распашной двери



Речевой синтезатор оповещения прибытия на этаж



Пульт дистанционного управления

ИНФОРМАЦИОННО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



Блок с сенсорным интерфейсом, простым в управлении



Цифровая рамка

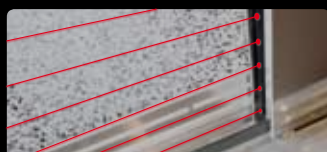


Интерактивное виртуальное окно

БЕЗОПАСНОСТЬ



Устройство сигнализации телефонное или домофон



Инфракрасные барьеры во всю высоту (только для автоматических дверей)



Плоский поручень

Доступен в анодированном натуральном алюминии, полированном или позолоченном



Круглый поручень

Доступен в атласной нержавеющей стали, полированной или позолоченной

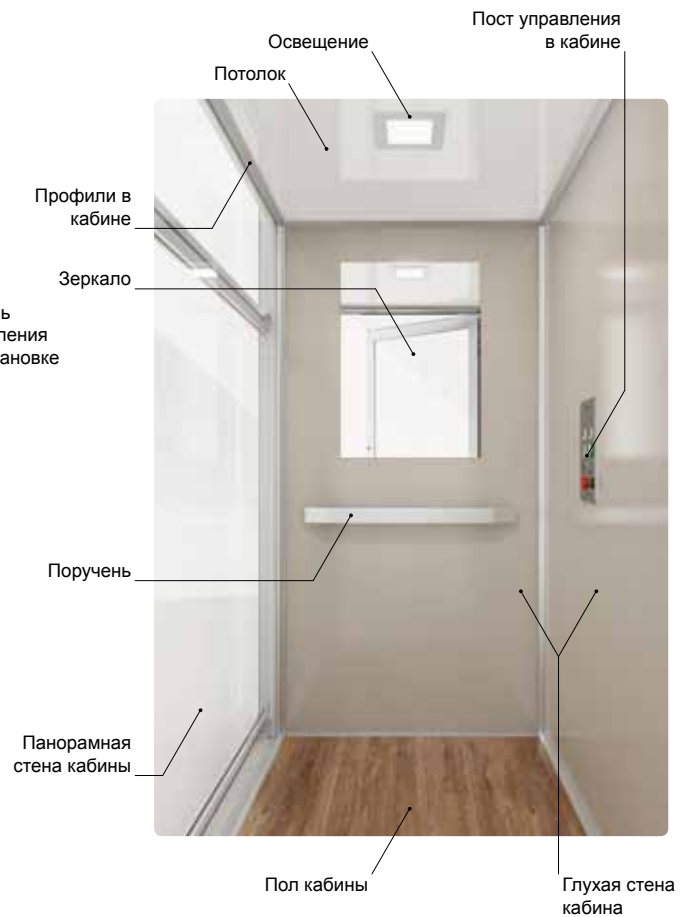


Мой DomusLift

КОРПУС

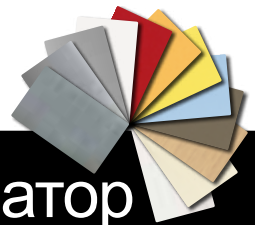


ВНУТРЕННЯЯ КАБИНА



НАРУЖНАЯ ШАХТА В КАМЕННОЙ КЛАДКЕ

шахта в строительном исполнении



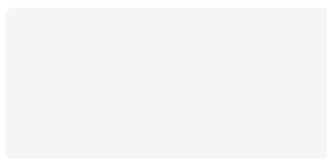
Конфигуратор DomusLift

Посетите наш веб-сайт www.domuslift.com и попробуйте конфигуратор DOMUSLIFT. Вы можете создать идеальный DOMUSLIFT для вашей среды обитания, сочетая широкий спектр отделок из каталога, отобранных для вас дизайнерами IGV.

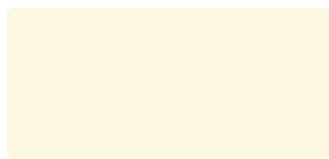
Стены кабины и покрытия

ЛАМИНИРОВАННАЯ ДСП

Только для внутренних стен кабины



W410 - СТАНДАРТ



U016 - СТАНДАРТ



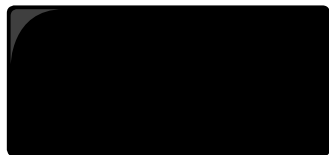
U1184 - СТАНДАРТ



U508 - СТАНДАРТ



U102 - Полированный эффект



U007 - Полированный эффект



F8110 - Эффект алюминия



Edelstahl3 - Эффект нержавеющей стали



R5243 - Под дерево



F10/034 - Под дерево



R5360 - Под дерево



F06/172 - Под дерево

ПЛАСТИФИЦИРОВАННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Для внутренних стен кабины, зашивки шахты и отделки автоматических раздвижных дверей



DL81E - Под дерево



A90GTA



DL86 - Под дерево



M12



B32SMA



G22SMA



G21SMA



R8SME



A32PP - Полированный эффект



F2SMA



F42PPS - Эффект матовой стали



F12PPS - Эффект полированной стали

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

Для внутренних стен кабины, зашивки шахты и отделки автоматических раздвижных дверей



Зеркальная 128



Матовая 127



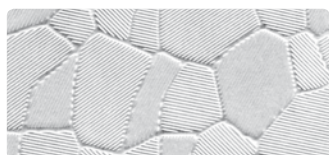
Кожа 132



Лен 145



Дама 131



Аустенит



Синяя Панель 150



Полированное золото 138

Стены кабины и покрытия

СЛОИСТЫЙ ПЛАСТИК

Для внутренних стен кабины, зашивки шахты и отделки автоматических раздвижных дверей



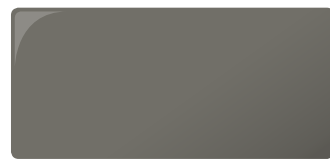
810 - Полированный эффект



868 - Полированный эффект



475 - Полированный эффект



472 - Полированный эффект



1901



1902



1903



1904



1678 - Под дерево



1611 - Под дерево



1379 - Под дерево



1328 - Под дерево



1609 - Под дерево



358 - Под дерево



658 - Под дерево



1306 - Под дерево



2705 Marrakech Silver



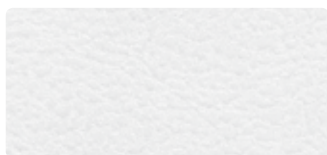
2708 Marrakech Gold



2711 Marrakech Steel

САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ВИНИЛОВАЯ ПЛЕНКА

Для покрытия внутренних стен кабины, корпуса, дверной рамы, дверей, панели управления и аксессуаров



LE-1105



FA-1099



LW-1084



VM-452



LE-1109



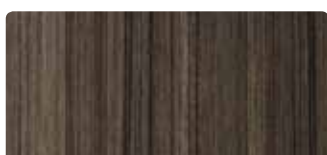
FA-690



WG-467



WG-947



FW-7007



WG-1147



WG-763GN - Полированный эффект

Цвет оригинального материала может отличаться от представленных расцветок. Информацию данного каталога можно изменять.

Стены кабины и покрытия

КОЖА - Только для внутренних стен кабины



Ivory



Silver

МОЗАИКА СВОБОДА - Только для внутренних стен кабины



Amber



Topaz

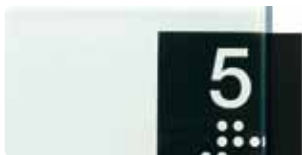


Diamond



Bronzite

СТЕКЛО - Для внутренних стен кабины, зашивки шахты и дверей оконного типа



Прозрачное



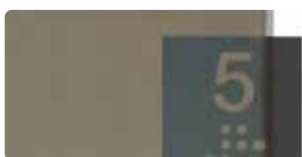
Молочное белое



Дымчатое



Зеркало тонированное



Бронза



Рефлективное



Зеркало

Доступны по запросу варианты цветного стекла или отделанного декоративной пленкой.

Профили кабины, корпус, дверь и аксессуары

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ



Натуральный алюминий
СТАНДАРТ



Полированный



Золотой

ЛАК RAL - Доступны следующие цветовые гаммы



9010



7001



5023



5011

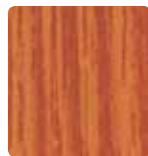


6010



3003

ЛАК С ЭФФЕКТОМ ДРЕВЕСИНЫ



Черешня



Белое
декоративное
покрытие

Доступно только для внутреннего интерьера кабины, корпуса и двери

ЛАК С ПОЛИЭСТЕРОМ



Никель 14-091



Отделка «мокко» 14-100



Медь 14-092



Черный полированный 14-005

Пол кабины

ЛИНОЛЕУМ - СТАНДАРТ



Marmoleum 3861 Arabian pearl



Marmoleum 3874 Walnut



Marmoleum 3866 Eternity

ПВХ



Eternal 12802 Elegant oak



Eternal 11562 Tropical beech



Eternal 10492 Red oak



Eternal 10482 Rustic oak



Eternal 10382 Silver chestnut

РЕЗИНА



Резина серая гладкая



Резина серая дутая



Резина черная дутая

ГРАНИТ



Granit Rocksolid 607



Granit Rocksolid 671



Granit T2402



Granit Titan Grey



Granit Cristallino 451

Освещение кабин

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



Плафон с потолком А32РР* СТАНДАРТ



Интегрированный в профили кабины



Светодиодные светильники



Светодиодный плафон Вароссо

ГАЛОГЕННЫЕ ИЛИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ЛАМПЫ



Галогенные светильники



Небесный свод



Цветочный орнамент

* Доступны по запросу версии с люком.

Панель управления кабины

ПРИКРЕПЛЕНА К СТЕНЕ

Пластина из матовой нержавеющей стали - СТАНДАРТ



1

2

3

Ширина 150 mm
Высота 299+570 mm
Толщина 1,5 mm

Доступны, также, из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

SuperFlat из матовой нержавеющей стали



1

2

Ширина 201 mm
Высота 454+634 mm
Толщина 23 mm

Доступны, также, из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

Может сочетаться только с панелью управления этажа SuperFlat.

Закрывающие колпачки верхние и нижние в лакированном пластике.

Модуль из нержавеющей стали с глянцевой отделкой во всю высоту



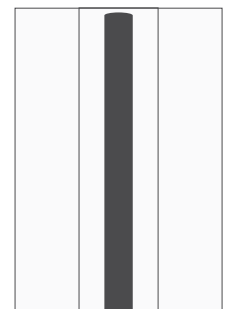
1

2

3

Ширина 188 mm
Высота 1980 mm
Толщина 18 mm

Доступны, также, из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.



- 1 Модель для производства без дверей кабины и с механическим управлением.
- 2 Модель для производства с дверьми кабины и автоматическим управлением.
- 3 Принадлежность - Модель с сенсорным экраном (115 x 130 мм), доступна для производства с дверьми кабины или без.

ИНТЕГРИРОВАНА В ПОРУЧЕНЬ

Поручень плоский из натурального анодированного алюминия



Длина 640+1050 mm
Высота 168 mm
Толщина 70 mm

Доступны, также, в полированном анодированном алюминии, анодированном с золотом, покрытого лаком RAL или лакированным полиэстером

Торцевые закрывающие колпачки из лакированного пластика.

Круглый поручень из полированной нержавеющей стали



Длина 473+1235 mm
Высота 90 mm
Толщина 120 mm

Доступен только из полированной нержавеющей стали

Пульт управления этажа

Пластина из матовой нержавеющей стали
СТАНДАРТ



Ширина 80/85 mm
Высота 260+320 mm
Толщина 1,5 mm

Доступны, также, из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

SuperFlat из матовой нержавеющей стали



Ширина 101 mm
Высота 230+430 mm
Толщина 23 mm

Доступны, также, из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

Сочетается только с пультом кабины SuperFlat.

Торцевые закрывающие колпачки из лакированного пластика.

Дисплей



ICARO

(74 x 70 x 2 mm)

Доступен для систем с дверей кабины или без.

Для панели управления, пластина, SuperFlat и модуль в полную высоту.

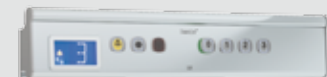


TRICOLOR

(83 x 150 x 5 mm)

Доступен для систем с дверей кабины или без.

Для SuperFlat, модуль во всю высоту и панель управления, встроенная в плоский поручень из алюминия.



Кнопки



20.10 - СТАНДАРТ
(37 x 50 mm)



НОВИНКИ
(37 x 50 mm)
С января 2015



(55 x 55 mm)

МАКСИ

Доступно для модуля, пульты управления, интегрированные в поручень и пульты управления стандартного плана.

Двери кабины и этажные

ЭТАЖНЫЕ РАСПАШНЫЕ ДВЕРИ



В-ВТ - СТАНДАРТ ВИД АЛЮМИНИЯ

Дверь из натурального анодированного алюминия с широким окном из стекла или ДСП. Доводчики (стандарт).

Отделка А

- Анодированный алюминий, позолоченный или полированный.
- Лак (RAL, эффект дерева или полиэстер).



С ПОЛНОСТЬЮ ЖЕЛЕЗНЫЕ

Железные двери из нержавеющей основы, тип RAL 7001. Скрытые доводчики дверей

Противопожарные двери:

EI 120, EI 60, DIN

Отделка А

- Лак RAL



Д ОКОШКО ИЗ ЖЕЛЕЗА

Железные двери из нержавеющей основы типа RAL 7001 и окошко из стекла. Скрытые доводчики дверей.

Противопожарные двери:

BELGIUM, BS476-UK, EI 120, EW 60

Отделка А

- Лак RAL



Е ВИД ЖЕЛЕЗА

Железные двери из нержавеющей базы типа RAL 7001 и большим окном из стекла. Скрытые доводчики дверей.

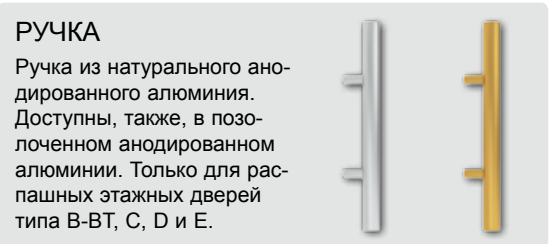
Отделка А

- Лак RAL



V1 ПАНОРАМА В СТЕКЛЕ

Двери из прозрачного стекла с петлями, ручка и рама из нержавеющей стали (полированные или атласные). Встроенный амортизатор.



РУЧКА

Ручка из натурального анодированного алюминия. Доступны, также, в позолоченном анодированном алюминии. Только для распашных этажных дверей типа В-ВТ, С, D и Е.

ДВЕРИ ЭТАЖА И КАБИНЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ

Доступны с окошками или без. Рама из нержавеющей основы типа RAL 7001. Имеющиеся материалы: лак RAL и отделка из листового пластика, нержавеющей стали, ламинированного пластика или винилового клея.



2АТ

Автоматические телескопические 2-х панельные.



3АТ

Автоматические телескопические 3-х панельные.



2АО

Автоматические 2-х панельные с центральным открытием.



4АО

Автоматические 4-х панельные с центральным открытием.



СИЛЬФОННАЯ ДВЕРЬ КАБИНЫ

С ручным или автоматическим открытием. Доступны в алюминии (анодированном натуральном или лакированном RAL) или из шлифованной нержавеющей стали. Сочетается только с распашной дверью.

Технический стандарт



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

- В соответствии с Европейской Директивой Машинного Оборудования 2006/42 / ЕС
- Гидравлический привод без машинного помещения
- Прямая телескопическая подвеска или непрямая с канатами
- Грузоподъемность макс. 300 кг
- Макс. 7 остановок, высота подъема 12 метров
- Прямоук мин. 55 мм, оголовок мин. 2350 мм
- Скорость 0,15 м/с

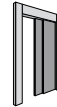
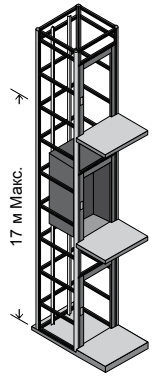
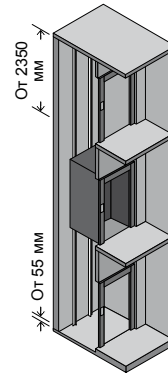
Технический стандарт Модели XL

- Прямоук мин. 120 мм
- Оголовок мин. 2500 мм
- Макс. 7 остановок, высота подъема 17 метров
- Номинальная мощность 2,2 кВт, для грузоподъемности 400 кг
- Поршень 1 или 2 штуки



Размеры (мм)	Мин.	Макс.
Кабина	480 x 550	1200 x 1500
Шахта в стене (внутренние разм.)	670 x 820	1560 x 1750
Рама (внешние разм.)	650 x 910	1730 x 1770

Размеры шахты и корпуса зависят от количества и расположения входов.



Размеры (мм)	Мин.	Макс.
Кабина	800 x 1000	1200 x 1500
Шахта в стене (внутренние разм.)	1160 x 1275	1635 x 1775
Рама (внешние разм.)	1340 x 1385	1810 x 1880



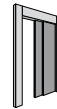
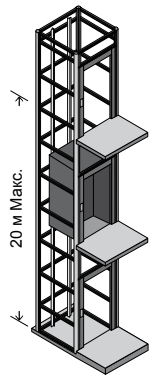
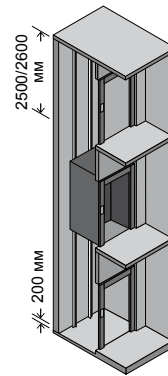
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЕЗРЕДУКТОРНЫЙ С ПРОТИВОВЕСОМ

- Соответствует Европейской Директиве 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»
- Без машинного помещения (БМП)
- Безредукторная машина с противовесом
- Грузоподъемность макс. 400 кг
- 7 остановок, высота подъема 20 метров
- Прямоук 200 мм, оголовок 2500/2600 мм
- Скорость 0,15 м/с
- Бесшумная работа экстрим (50 дБА)
- Минимальное потребление (0031 кВт в режиме ожидания)



Размеры (мм)	Мин.	Макс.
Кабина	800 x 1100	1100 x 1400
Шахта в стене (внутренние разм.)	1320 x 1250	1650 x 1550
Рама (внешние разм.)	1530 x 1570	1830 x 1660

Размеры шахты и корпуса зависят от количества и расположения входов.

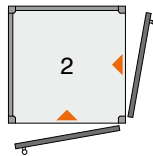


Размеры (мм)	Мин.	Макс.
Кабина	800 x 1100	1100 x 1400
Шахта в стене (внутренние разм.)	1310 x 1390	1610 x 1690
Рама (внешние разм.)	1490 x 1490	1780 x 1785

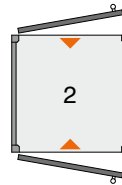
ЕДИНЫЙ ВХОД



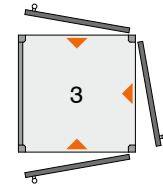
2 СМЕЖНЫХ ВХОДА



2 ПРОТИВОПОЛОЖНЫХ ВХОДА



3 ВХОДА



Гидропривод

Пост управления серийно поставляется в собственном шкафу и занимает относительно небольшое пространство (600x280x1160 мм). Он может быть установлен, к примеру, в подвальной помещении или гараже, на расстоянии до 7 метров от DomusLift.

Размеры шкафа:

- 1 Гидравлический DomusLift: 600 x 280 x 1000/1160 мм (высоты)
- 2 Электрический DomusLift безредукторный с противовесом: 600 x 280 x 1160 мм (высоты)
Вариант, встроенный в раме двери: 370 x 200 x h 2285 мм (высоты)
- 3 Гидравлический DomusLift XL: 720 x 360 x 1500 мм (высоты) высотой подъема до 12 м
- 3 Гидравлический DomusLift XL: 950 x 400 x 1850 мм (высоты) высотой подъема больше 12 м

Кабинет серийного производства, лакированный RAL 1015.



С 1966 года, лидер производства в соответствии с размерами заказчика

Основанная в Милане в 1966 году инженером Джозефом Вольпе, IGV Group является ведущим разработчиком и производителем подъемных платформ DOMUSLIFT и лифтов с уменьшенными размерами шахты. Присутствуя более чем в 70 странах по всему миру, компания экспортирует 65% своей продукции и имеет статус высокого качества Made in Italy. За более чем 50 лет деятельности, IGV Group разработала и создала для тысяч клиентов решения для вертикальной мобильности, утвердив себя в качестве лидера в производстве продукции по индивидуальным размерам. С самого основания компания IGV обратила большое внимание на эстетику, исследование материалов и форм и внесла в лифтовую отрасль новые течения. Продукцию IGV отличает стремление сочетать новейшие технологии и неповторимый дизайн



Ссылки

На сегодняшний день более 30.000 лифтов DOMUSLIFT установлены в апартаментах, виллах, магазинах, отелях и музеях по всему миру.

Calvin Klein | Милан, **Италия**
Diesel магазин | Лондон, **Великобритания** - Милан, **Италия**
Furla магазин | Париж, **Франция**
Cesare Paciotti | Милан, **Италия**
Chanel бутик | Венеция, **Италия**
Hugo Boss магазин | Кортрейк, **Бельгия**
Roberto Cavalli store | Мадрид, **Испания**
Аэропорт Бирмингем | Бирмингем, **Великобритания**
Аэропорт John Lennon | Ливерпуль, **Великобритания**
Boscolo Отель | Милан, **Италия**
Отель Principe di Savoia | Милан, **Италия**
Rolling Stones World Tour | **Мировой Тур**
Buccellati | Милан, **Италия**
Парк Горького | Москва, **Россия**
ЮниКредит Банк | Флоренция и Милан, **Италия**
Apple store | **Великобритания**
Sydney Yacht Club | Сидней, **Австралия**
Sydney Opera House | Сидней, **Австралия**
A.K. Motiwala Jewellers | Мумбай, **Индия**
Sajala Villas, Sankpal Group | Лонавала, **Индия**
Стадион Heysel | Брюссель, **Бельгия**



Является членом объединений



Сертифицирована

