

DOMUSLIFT®

Персональный лифт





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 обретаю долгожданную возможность передвигаться самостоятельно и свободно.

Автоматические раздвижные двери, доступные в качестве альтернативы традиционной распашной двери, обеспечивают простоту использования, сравнимую с традиционным лифтом. 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 электрической розетке в 220 В.
- Доступно более 50 моделей для внутреннего и наружного использования.
- Панорамная распашная дверь в стандартной комплектации.
- Минимальные затраты на техническое обслуживание.
- Гарантия - 3 (три) года.
- Изготовление по индивидуальному заказу.
- Made in Italy

DomusLift - соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР те 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», утверждённого решением Комиссии Таможенного Союза от 18.10.2011 г. N 823, и может устанавливаться во всех странах входящих в Союз.







Стиль и элегантность

Специальные модели Crystal Clear с кристаллами Swarovski, Liberty с мозаикой Trend, Leather и Art подчеркнут неповторимый стиль и элегантность любого интерьера.

DomusLift - продукт сделанный в Италии, является выражением и гарантией 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 не требует сложных строительных работ, благодаря минимальным требованиям к приемке и высоте верхнего этажа. Расходы на техобслуживание незначительны, а энергопотребление низкое с возможностью подключения к стандартной домашней сети 220 В, имеющейся в любом помещении.

Ввод в эксплуатацию требует минимальных бюрократических формальностей только в случае установки лифта в местах общего доступа людей, а при установке DomusLift в частном жилище - ввод в эксплуатацию не требуется.

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 multifunctional и персональных решений со специфическими возможностями, как, например, автоматическое открывание двери или вызов на этаж, идеально подходящие для людей с ограниченной подвижностью или для особенных 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

МЕТАЛЛОКАРКАСНЫЕ ШАХТЫ

Оригинальные металлокаркасы из алюминия и металлокаркасы из стали обладают исключительной прочностью и при этом достаточно лёгкие, чтобы размещать DomusLift в любом месте - и внутри, и снаружи здания, гарантируя наилучшее использование пространства без ущерба для архитектурной концепции.

Поставляемый в стандартном серийном исполнении алюминиевый металлокаркас 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 внутри дома в шахте, изготовленной из кирпича или железобетона. При этом достаточно одной несущей стены для установки лифта - остальные стены можно сделать из более лёгких материалов, таких как стекло или гипсокартон. Главное условие - это обеспечение невозможности случайного проникновения в шахту.

СУЩЕСТВУЮЩИЕ 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, простота обслуживания и широкий ассортимент отделки всегда были и остаются сильными сторонами DomusLift.







Экологичность

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

DomusLift - это экологичный лифт, в котором применяется экологически чистое биоразлагаемое масло и светодиодное освещение кабины.

Лифт доступен в двух вариантах:
С гидравлическим приводом или электрическим инверторным безредукторным двигателем, для максимальной производительности и снижения потребления.

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





Два направления дизайна Steel



Стальная модель кабины демонстрирует существенную и элегантную эстетику. Отсутствие профилей обеспечивает максимальную линейность и визуальную непрерывность, а широкий выбор вариантов отделки - от пластифицированного металлического листа до нержавеющей стали, предоставляют неограниченные творческие возможности.



Два направления дизайна

Aluminium



Не менее эстетичной является кабина с алюминиевыми профилями. Профили обрамляют сменные стены кабины, меняя внутреннее пространство. При выборе полностью панорамного решения устраняются любые визуальные препятствия.

XS - Extra-Small

XS - еще более компактный DomusLift, чем прежде. Новая версия DomusLift предназначена для ограниченного пространства и позволяет установку на любую лестничную клетку, благодаря своим невероятно малым размерам. (Возможно только с кабиной из стали).





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 открывание дверей.





Ограниченный выпуск

В сотрудничестве с Миланской "Академией изящных искусств", коллекция DomusLift Art включила в себя шедевры итальянского искусства...
Начни мечтать!



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.





Crystal Clear

Кристальный блеск, прозрачность и элегантность в сочетании с High-tech дизайном. Рождение нового эксклюзивного DomusLift - это триумф стали, стекла и драгоценных отражений.



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.

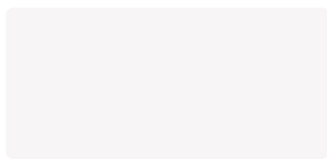
by  trend
trend-group.com



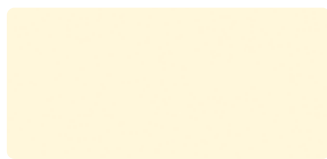
Стены кабины и покрытия

ЛАМИНИРОВАННАЯ ДСП

Только для внутренних стен кабин из Алюминия



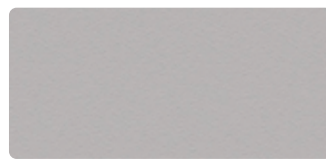
W10410 - СТАНДАРТ



U11509 - СТАНДАРТ



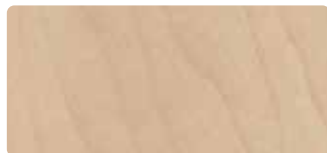
U16002 - СТАНДАРТ



F70004 - СТАНДАРТ



F76023 - Эффект алюминия



R27024 - Под дерево



R20031 - Под дерево



R48010 - Эффект бетона

ПЛАСТИФИЦИРОВАННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ - Для профилей и панели управления в кабинах из стали, внутренних стен кабин, облицовки металлокаркасов и отделки раздвижных автоматических дверей



DL81E - Под дерево



A90GTA



DL86 - Под дерево



M12



R8SME



A32PP - Полированный эффект



F2SMA



F42PPS - Эффект матовой стали



F12PPS - Эффект полированной стали



A13



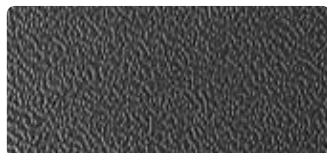
A4



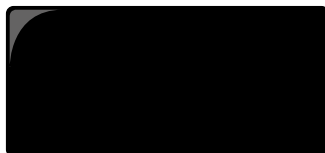
L4SMA



N1



N3



N3PP - Полированный эффект



N4



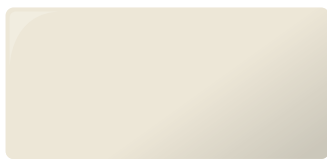
PPS10 - Полированный эффект

Цвет оригинального материала может отличаться от представленных расцветок. Информация данного каталога может быть изменена.

Стены кабины и покрытия

СЛОИСТЫЙ ПЛАСТИК

Для внутренних стен кабин из Алюминия и облицовки металлокаркасных шахт



810 - Полированный эффект



475 - Полированный эффект



1901



1678 - Под дерево



1379 - Под дерево



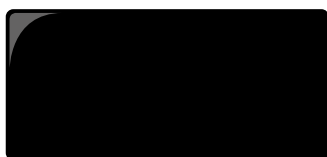
358 - Под дерево



658 - Под дерево



1306 - Под дерево



421 - Полированный эффект

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ - Для профилей и панели управления в кабинах из стали, внутренних стен кабин, облицовки металлокаркасов и отделки раздвижных автоматических дверей



Зеркальная 128
Полированный эффект



Матовая 127



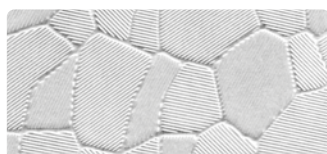
Кожа 132 - Полированный эффект



Лен 145



Дама 131 - Полированный эффект



Аустенит



Синяя Панель 150



Золото 138 - Полированный эффект



Сатинированный черный



Черный глянец

Стены кабины и покрытия

МОЗАИКА СВОБОДА

Доступна только для внутренних стен кабин из Алюминия



Amber



Topaz



Diamond



Bronzite



Pearl

КОЖА - Доступна только для кабин из Алюминия



Ivory



Silver

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 стекла отделанного декоративной пленкой.

Профили кабины, корпус, дверь и аксессуары*

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ



Натуральный алюминий - СТАНДАРТ



Полированный



Золотой

ЛАК RAL



RAL 7001 зернистый - СТАНДАРТ



RAL

ПОКРАСКА ПОД ДЕРЕВО



Черешня**

* Доступно только для кабин из алюминия, металлокаркасов из алюминия, дверных панелей и аксессуаров.

** Доступно только для кабин из алюминия, внутренних профилей, металлокаркасов и дверных панелей.

Цвет оригинального материала может отличаться от представленных расцветок. Информация данного каталога может быть изменена.

Пол кабины

ЛИНОЛЕУМ СТАНДАРТ



Marmoleum 3861 Arabian pearl



Marmoleum 3866 Eternity



Marmoleum 3139 Lava

ПВХ



Eternal 12802 Elegant oak



Eternal 12862 Grey oak

РЕЗИНА



Резина серая гладкая



Резина серая дутая



Резина черная дутая

ГРАНИТ



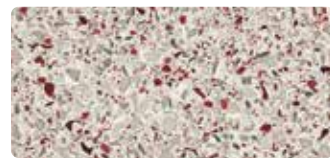
607 Polar Ice



656 Black Star



2402 Dove Tail



451 White Copper



655 White Star



Venus Grey



617 Perla di Sabbia

Освещение кабин

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



Плафон с потолком А32РР*
СТАНДАРТ



Встраиваемые светодиодные
светильники*



Рор-уп
(Выступающие светильники)*

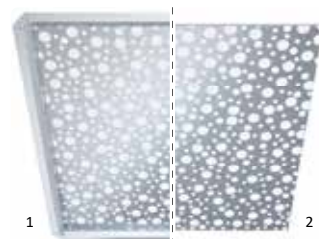


Интегрированный
в профили кабины



Galaxy
(Встраиваемые микро светильники)

ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ ЛАМПЫ



Небесный свод

- 1 Тип для алюминиевой кабины.
- 2 Тип для стальной кабины.

Панель управления кабины

ПРИКРЕПЛЕНА К СТЕНЕ

Пластина из матовой нержавеющей стали - СТАНДАРТ



1

2

*

Ширина 150 mm
Высота 340÷570 mm
Толщина 1,5 mm

* Доступна также из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

SuperFlat из матовой нержавеющей стали



1

2

*

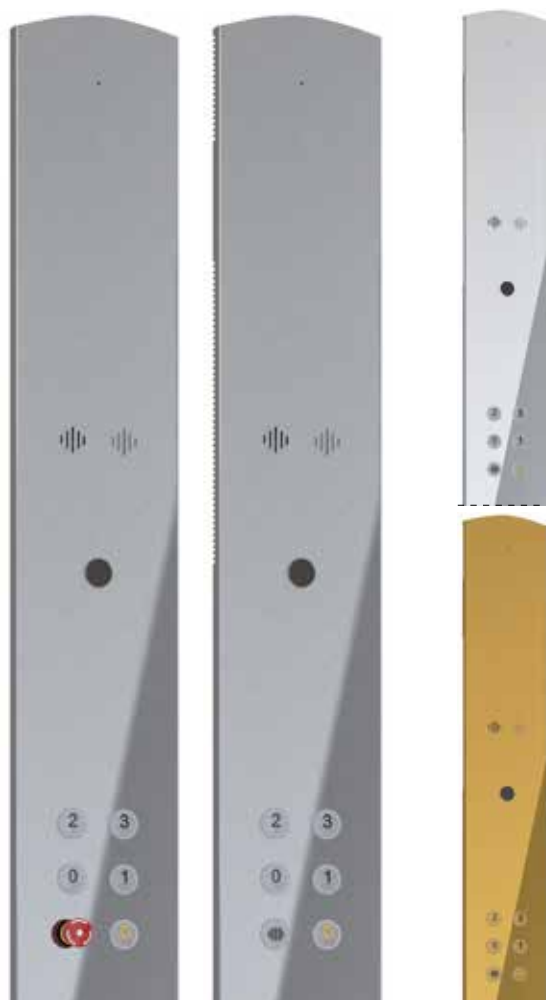
Ширина 201 mm
Высота 454÷634 mm
Толщина 23 mm

Может сочетаться только с панелью управления этажа SuperFlat.

Верхние и нижние закрывающие колпачки из лакированного пластика.

* Доступна также из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

Модуль из нержавеющей стали с глянцевой отделкой во всю высоту



1

2

*

Ширина 202 mm
Высота 1980 mm
Толщина 27 mm

* Доступна также из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

** Также доступен с 7-дюймовым TFT-дисплеем.



**

Стеклянный сенсорный экран с 7" TFT дисплеем



2

Ширина 185 mm
Высота 1008 mm
Толщина 8 mm

Доступно в вариантах:
- RAL 9003 белый;
- RAL 9005 чёрный;
- RAL 9006 серый.

Доступно при наличии магнитного ключа.

Может сочетаться только со стеклянной панелью управления на этаже.



2

- 1 Модель для производства без дверей кабины и с механическим управлением.
- 2 Модель для производства с дверьми кабины и автоматическим управлением.

ИНТЕГРИРОВАНА В ПОРУЧЕНЫ

Поручень плоский из натурального анодированного алюминия



1



2



*

Длина 640÷1050 mm
Высота 168 mm
Толщина 70 mm

Торцевые закрывающие колпачки из лакированного пластика.

* Доступны также в анодированном алюминии с полированным эффектом, эффектом «под золото» или в окраске по шкале RAL.

Пульт управления этажа

Пластина из матовой нержавеющей стали - СТАНДАРТ



1



2



*

Ширина 80/90 mm
Высота 260÷320 mm
Толщина 1,2 mm

Только для модели XS:
Ширина 60 mm
Высота 275 mm
Толщина 1,2 mm

* Доступна также из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

SuperFlat из матовой нержавеющей стали



1



2



*

Ширина 101 mm
Высота 230÷430 mm
Толщина 23 mm

Сочетается только с пультом кабины SuperFlat.

Верхние и нижние закрывающие колпачки из лакированного пластика.

* Доступна также из полированной нержавеющей стали или позолоченной нержавеющей стали.

Стекланный сенсорный экран



2



2



2

Ширина 110 mm
Высота 308 mm
Толщина 8 mm

Доступно в вариантах:

- RAL 9003 белый;
- RAL 9005 чёрный;
- RAL 9006 серый.

Доступно при наличии магнитного ключа.

Может сочетаться только со стеклянной панелью управления в кабине.

Дисплей



ICARO (70 x 74 mm)

ЖК-дисплей доступен с синим или чёрным фоном, с хромированной или золотой рамкой, а также без рамки* для скрытого монтажа (48 x 53 mm).

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



*



**



TRICOLOR (150 x 83 mm)

ЖК-дисплей доступен с синим или чёрным фоном, с хромированной или золотой рамкой, а также без рамки** для скрытого монтажа (120 x 55 mm).

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



Кнопки



T



E

VENUS (Ø 29,6 mm)

Кнопки доступны с круглой окантовкой (Т) или, в качестве альтернативы, с овальной окантовкой (Е). Кнопки с отделкой из нержавеющей стали / стали золотого цвета, в соответствии с выбранным стилем. Окантовка с отделкой из шлифованной нержавеющей стали, полированной нержавеющей стали* стали золотого цвета**, в соответствии с выбранной кнопкой. Кнопки оснащены шрифтом Брайля и синей подсветкой.



МАКСИ (55 x 55 mm)

для модуля, панели управления, интегрированной в поручень и панели управления стандартного плана.

Двери кабины и этажные двери

ЭТАЖНЫЕ РАСПАШНЫЕ ДВЕРИ



В-ВТ - СТАНДАРТ АЛЮМИНИЕВЫЕ

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

ОТДЕЛКА

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



С СТАЛЬНЫЕ СПЛОШНЫЕ

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

Противопожарные двери:

EI 120, EI 60, DIN

ОТДЕЛКА

- Лак RAL



Д СТАЛЬНЫЕ С ОКОШКОМ

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

- Лак RAL



Е СТАЛЬНЫЕ СО СТЕКЛОМ

Стальные железные двери с большим окном из стекла, окраска RAL 7001. Скрытые доводчики дверей.

ОТДЕЛКА

- Лак RAL



V1 ПОЛНОСТЬЮ СТЕКЛЯННЫЕ ПАНОРАМНЫЕ

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

РУЧКА

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



АВТОМАТИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ ДВЕРИ ЭТАЖЕЙ И КАБИНЫ

Доступны со стеклом или сплошные. Порталы из стали подготовлены под покраску (окрашены в RAL 7001). Доступные материалы для отделки: лак RAL, слоистый пластик, нержавеющая сталь или пластифицированный металлический лист.



2АТ

Автоматические телескопические 2-х панельные.

Противопожарные двери:

EI 60 GOST 30247.3
EI120 - EW30 - EI120



3АТ

Автоматические телескопические 3-х панельные.



2АО

Автоматические 2-х панельные с центральным открыванием.



4АО

Автоматические 4-х панельные с центральным открыванием.



ДВЕРЬ КАБИНЫ АВТОБУСНОГО ТИПА "ГАРМОШКА"

С ручным или автоматическим открытием. Доступны из натурального алюминия (анодированного или покрытого лаком RAL), либо из шлифованной нержавеющей стали. Доступно только в сочетании с распашной дверью.

Дополнительные опции

КОМФОРТ И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ



Зеркало



Ключ активации



Речевой синтезатор оповещения
о прибытии на этаж



Автоматическое открывание
распашной двери

Доступно только при отсутствии двери в кабине



Пульт дистанционного управления

Доступно от 2х до 4х этажей

БЕЗОПАСНОСТЬ



Телефон* или двустороннее
аварийное устройство связи

* Устройство поставляется серийно, если иное не указано заказчиком



Плоский поручень

Доступен в анодированном алюминии:
натуральном или "под золото"



Круглый поручень

Доступен в шлифованной нержавеющей стали



Поручень с закругленными краями

Доступен в шлифованной, зеркальной
и "позолоченной" нержавеющей стали



Сертифицированное устройство
с технологией двойной очистки

Гидропривод

Система управления серийно поставляется в собственном шкафу и занимает относительно небольшое пространство. Она может быть установлена, к примеру, в подвальном помещении или гараже, на расстоянии до 7 метров от DomusLift.

Размеры шкафа:

- 1 Гидравлический DomusLift (1-скоростной): **600 x 280 x h 1000/1160 мм**
- 2 Гидравлический DomusLift (2-скоростной): **720 x 360 x h 1500 мм** высотой подъема до 13 мт
950 x 400 x h 1850 мм высотой подъема больше 13 мт
- 3 Электрический DomusLift безредукторный с противовесом: **600 x 280 x h 1160 мм**
(Вариант, встроенный в раму двери: **370 x 200 x h 2285 мм**)

Шкаф серийного производства, лакированный RAL 1015.



1

3

2

С 1966 года, лидер производства в соответствии с размерами заказчика

Основанная в Милане в 1966 году инженером Giuseppe Volpe, IGV Group является ведущим разработчиком и производителем подъемных платформ DomusLift и лифтов с уменьшенными размерами приямка и оголовка. Присутствуя более чем в 70 странах по всему миру, компания экспортирует 85% 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.

Является членом объединений



Сертифицирована



Российское представительство:

Reallift IGV Distribution

Дербеневская Набережная, 11
115114 Москва - Россия
8 (800) 333 15 73

www.igvlift.ru



DomusLift - продукт, производимый:

IGV Group SpA

Via Di Vittorio, 21
20052 Vignate, Milan - Italy
+39 02 95127.1

www.domuslift.com
www.igvlift.com