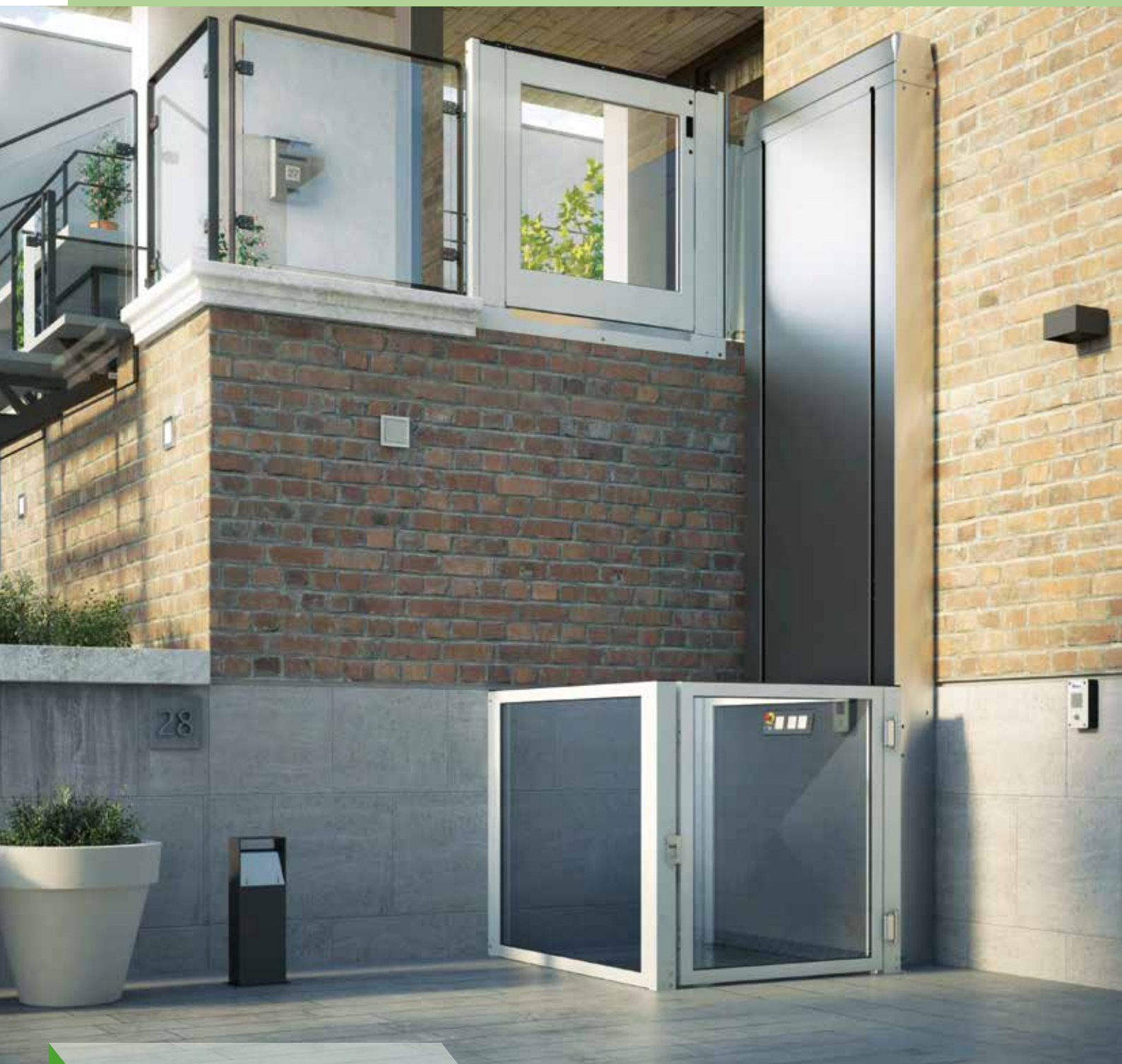


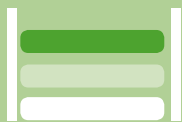
S11

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПОДЪЕМНИК



- ✓ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
- ✓ БЕЗОПАСНЫЙ
- ✓ КОМФОРТНЫЙ

VIMEC



S11

Легкий и безопасный

Мультилифт S11 является оптимальным решением для обеспечения ДОСТУПНОСТИ в:

- **Частных зданий**
(банков, ресторанов, магазинов и офисов)
- **Общественных зданий**
(школ, институтов)
- **Жилых зданиях.**

Простота установки и безопасность в использовании делают S11 оптимальной системой для **обеспечения доступа** в здания всех типов, что позволяет людям на колясках чувствовать себя **комфортно и независимо!**



S11 доступен в пять вариантах, с высотой подъема до:

- 1.100 мм
- 1.600 мм
- 2.100 мм
- 2.600 мм
- 2.990 мм



Компактный

Мультилифт S11 прекрасно вписывается в существующую структуру здания и интерьер. S11 – это минимальный приямок и быстрая установка.



Удобная и функциональная панель управления, оборудована ключом доступа.



Стандартная комплектация

- Отделка: крашаная сталь RAL 7040
- Стенки платформы: стенка со стороны мачты - окрашенная стальная панель (RAL 7040); стенка с внешней стороны-поликарбонат
- Панель управления на платформе и на этаже
- Кнопка аварийной остановки
- Ключ безопасности
- Калитка на платформе панорамная с поликарбонатом, ручного открывания (для мультилифта без шахты)
- Электромеханические замки
- Напряжение вспомогательной линии питания: 24 В пост.т.
- Ограничитель скорости
- Ручная система эвакуации
- Антивандальная защита платформы
- Антипридавливающие и противовибрационные датчики
- Инфракрасные датчики на платформе (посадочная сторона).

Опции

- Отделка платформы - нержавеющая сталь AISI 316
- Автоматическая калитка на платформе и на этаже
- Пульт дистанционного управления
- Вызывной пост
- Проходная кабина (с выходом на 90°) и калитка с автоматическим доводчиком
- Вызывной пост на "1" этаже
- Вторая панель управления на борту (беспроводная)
- Комплект фотоэлементов

Технические характеристики

Установка	Установка Может быть произведена как внутри, так и снаружи здания тремя различными способами: - без шахты - в кирпичной/бетонной шахте - в стальной шахте
Высота подъема	До - 1.100 мм, 1.600 мм, 2.100 мм, 2.600 мм, 2.990 мм
Габариты платформы	1250x900 мм, 1400x900 мм, 1400x1100 мм
Отделка	Крашеная сталь (RAL 7040); подъемное устройство с катафорезом; черный кожух в виде гармошки
Грузоподъемность	до 400 кг
Скорость	0,05 м/сек; 0,10 м/с для моделей 2.600 мм и 2.990 мм
Напряжение	230 В, одно-фазное; мощность 2,2 кВт
Приямок	0-165 мм
Пол	Противоскользящее покрытие, перфорированный алюминий
Привод	Винт-гайка
В соответствии с:	Европейской директиве 2014/35/CE / по низкому напряжению
	Европейской директиве 2014/30/CE / по электромагнитной совместимости
	Европейской директиве 42/2006/ по машиностроению



Широкая гамма продукции VIMEC

Компания VIMEC с 1980 года специализируется на производстве подъемное оборудование для преодоления архитектурных барьеров: лифты для дома, вертикальные подъемники, лестничные платформы, кресельные подъемники и ступенькоходы.

Более 110000 установок во всем мире.



Гарантия на оборудование

Гарантийный срок оборудования составляет 24 месяца.

Vimec s.r.l.

Via Parri, 7
42045 Luzzara - Reggio Emilia - Italy
Tel. + 39 0522 970 666
Fax +39 0522 970677
export@vimec.biz
www.vimec.biz

Vimec в мире:

Мадрид (Испания),
Лондон (Великобритания),
Авиньон (Франция),
Варшава (Польша)



AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001/2008 =

MADE IN ITALY



7510140-21032017 197/P