

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: ean@nt-rt.ru

Сайт: www.ecookna.nt-rt.ru

ЭКООКНА

ТЕРРАСА VELUX



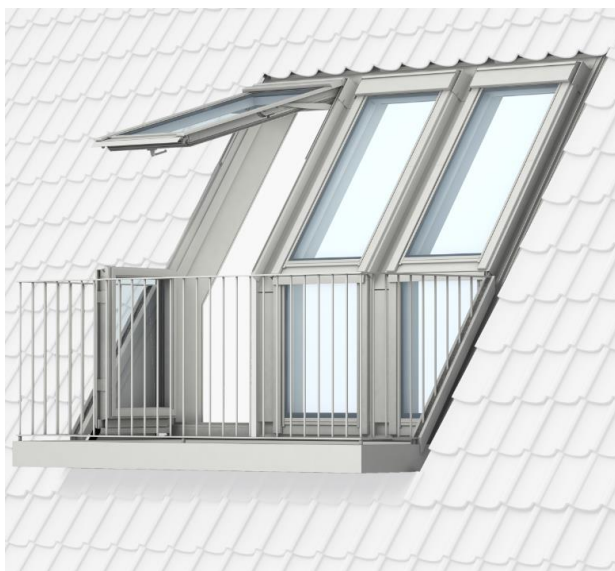
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Преимущества террасы VELUX

- Выход на свежий воздух
- Больше дневного света и превосходный панорамный вид.
- Мансардное окно и терраса – два в одном

Терраса или окно — выбор за вами

Если требуется проветрить комнату, верхнюю секцию террасы можно открыть так же, как и мансардное окно с панорамным. А открыв обе секции, вы получите свободный выход на террасу. Нижняя секция может открываться вправо или влево - выберите вариант открывания на этапе покупки.



Описание продукции

- Высококачественная натуральная клеёная древесина пропитана фунгицидной пропиткой и покрыта прозрачным акриловым лаком (85µm) на водной основе.
- Возможна одиночная и комбинированная установка террасы VELUX (2 и более секций в одной комбинации).
- Верхний элемент открывается по верхней оси и может быть остановлен в любом положении от 0 до 45° относительно коробки окна.
- В качестве нижнего элемента можно выбрать:
 - элемент VEA с открыванием по правой оси;
 - элемент VEB с открыванием по левой оси;
 - глухой элемент VEC без открывания.
- Элементы VEA и VEB оснащены ручкой на боковой раме. Ручка может быть зафиксирована при помощи встроенного замка.
- Из-за конструктивных особенностей комбинация из террас может содержать только один открывающийся нижний элемент VEA/VEB.
- Двухкамерный стеклопакет.
- Вентиляционный клапан оснащен фильтром от пыли и насекомых.
- Поверхности окна не требуют ухода.

Угол наклона кровли

- Установка в кровлю с углом ската от 35° до 53°

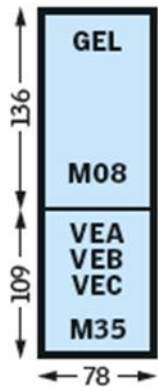
Материалы

- Клееная древесина сосны.
- Стекло.
- Алюминий с лакокрасочным покрытием, медь или цинк.

Материалы для скачивания

Инструкции по установке можно скачать на сайте velux.ru.

Размеры и площадь остекления



Расстояние между отделочными пазами под откосы

Код размера	Ширина (мм)
M--	725

Код размера	Высота (мм)
-08	1310
-35	1050
Всего	2360

Значение общей высоты справедливо для угла наклона кровли 45°. Для других углов наклона кровли она будет отличаться



Терраса GEL позволяет выйти на улицу из мансардного помещения.

Возможна одиночная и комбинированная установка террасы VELUX (2 и более секций в одной комбинации). Верхний элемент имеет панорамное открывание. Он может быть остановлен в любом положении от 0 до 45° относительно коробки окна.

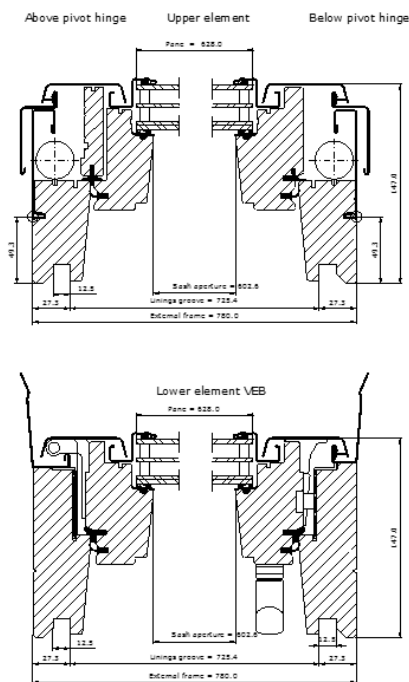
В качестве нижних можно выбрать элементы с открыванием по боковой оси (правой или левой) или без открывания.

Комбинация из террас может содержать только один открывающийся нижний элемент VEA/VEB.

Пол и перила террасы не входят в комплект решения VELUX.

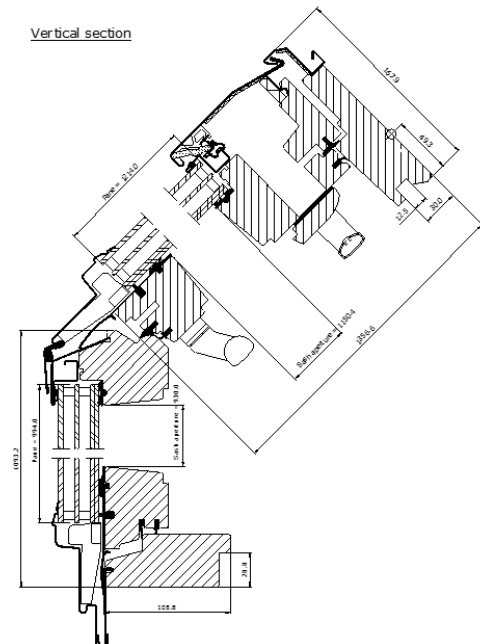
Поперечный разрез

Horizontal section



Продольный разрез

Vertical section







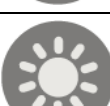

Технические параметры

	65G
Приведенное сопротивление теплопередаче окна, R [м²С/Вт]	0.83
Звукоизоляция, R _w [дБ]	35
Коэффициент пропускания солнечной энергии, g [-]	0.50
Коэффициент пропускания света, τ _v [-]	0.69
Коэффициент пропускания УФ излучения τ _{uv} [-]	0.05
Воздухопроницаемость [класс]	3

Характеристики стеклопакета

	65G
Внутреннее стекло	2x3 мм стекло «триплекс» с низкоэмиссионным покрытием Low-E
Среднее стекло	3 мм закаленное стекло с низкоэмиссионным покрытием Low-E
Внешнее стекло	4 мм закаленное стекло с легкоочищающимся покрытием
Расстояние между стеклами	2 x 10 мм
Количество стекол	3
Газ	Криптон

Характеристики стеклопакета

		--66
	Теплосбережение Максимальное теплосбережение достигается за счет энергосберегающего напыления Low-E, технологии «теплого периметра», а также количества камер стеклопакета	●●●
	Защита от шума Высокая защита от шума дождя и звуков улицы достигается за счет особой конструкции стеклопакета, а также количества контуров уплотнения	●●●
	Безопасность внутри Ламинированное внутреннее стекло «триплекс» защищает от осколков в случае повреждения стеклопакета	✓
	Безопасность снаружи Прочное закаленное внешнее стекло обеспечивает защиту от града, сильного ветра и повышенных снеговых нагрузок	✓
	Защита от выгорания Стеклопакет «триплекс» задерживает ультрафиолетовые лучи и защищает мебель от выгорания	✓
	Защита от загрязнений + «анти-роса» Внешнее стекло имеет покрытие, благодаря которому окно дольше остается чистым. Второе покрытие препятствует выпадению конденсата	✓

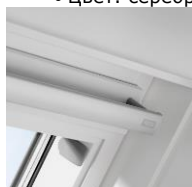
● Хорошо ●● Отлично ●●● Превосходно ✓ Функция встроена в стеклопакет

Характеристики



1 Замки поворотной рамы

- Гальванизированная хромированная сталь
- Цвет: серебристый



5 Ручка-планка сверху

- Анодированный алюминий



9 Шпингалет

- Пластик
- Цвет: серый
- Сталь



2 Табличка с данными о модели, верхняя секция

- Модель, код размера
- Производственный код



6 Ручки

- Нижняя ручка на верхней секции
- Ручки на нижних элементах
- Анодированный алюминий



10 Втулка для шпингалета

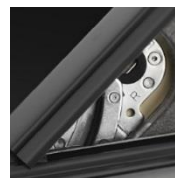
- Пластик
- Цвет: серый



3 Табличка с данными о модели, нижний открывающийся элемент

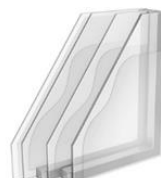


4 Табличка с данными о модели, нижний глухой элемент



8 Шарниры

- Гальванизированная хромированная сталь
- Цвет: серебристый



7 Двухкамерный стеклопакет

- Закаленное внешнее стекло
- Внутреннее стекло безопасное «триплекс»

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: ean@nt-rt.ru

Сайт: www.ecookna.nt-rt.ru