

WoodLine

Сравнение моделей мансардных окон



Древесина окон VELUX прочна и устойчива к перепадам температур благодаря клееной структуре. Экологичный лак на водной основе защищает поверхность.



Оригинальное инновационное решение – контур теплоизоляции ThermoTechnology™ обеспечивает высокий уровень надежности оконной конструкции, эффективно защищает от теплопотерь между створкой и рамой. В моделях Дизайн и Классика.

	1 камера		2 камеры	
	Стандарт	Стандарт+	Дизайн	Классика
	GZR 3050 GZR 3050B	GZR 3061 GZR 3061B	GLL 1061 GLL 1061B	GGL 3068
Варианты открывания				
Ручка сверху Удобно использовать на любой высоте. Можно поставить мебель под окном.	GZR 3050	GZR 3061	GLL 1061	GGL 3068
Ручка снизу	GZR 3050B	GZR 3061B	GLL 1061B	можно установить ручку снизу
Тепло и комфорт				
Стеклопакет	1 камера	2 камеры	2 камеры	2 камеры
Вентиляция при закрытом окне Пропускная способность вентиляционного устройства, м³/час.	25,2	25,2	39,5	39,5
Теплосбережение Коэффициент сопротивления теплопередаче окна, R=м²С°/Вт.	0,71	0,9	0,9 <small>ThermoTechnology™</small>	0,9 <small>ThermoTechnology™</small>
Звукоизоляция, дБ Указана величина, на которую снижается уровень шума по сравнению с шумом на улице.	32	32	32	35
Защита от шума дождя Дополнительный уровень защиты благодаря звукопоглощающей пленке в стеклопакете.				пленка в стеклопакете
Защита и безопасность				
Дополнительная защита Внутреннее стекло «триплекс» – ламинированное стекло с защитой от осколков.				✓
Защита от града и веток Закаленное внешнее стекло.	✓	✓	✓	✓
Дополнительно				
Фиксация створки для мытья Встроенная задвижка для безопасной фиксации створки для мытья и обслуживания.			✓	✓
Внутренний дизайн Дизайн ручки, вентиляционного устройства, профиль древесины.	Стандартный	Улучшенный	Сглаженные линии, европейский дизайн	Сглаженные линии, европейский дизайн
Внешний дизайн Линии накладок, видимые точки крепления.	Стандартный	Стандартный	Сглаженные линии 4 видимые точки крепления	Сглаженные линии 4 видимые точки крепления
Дистанционное открывание Возможность установки электрооборудования для управления окном.	Видимое	Видимое	Скрытое, бесшумное	Скрытое, бесшумное

WhiteLine

Сравнение моделей мансардных окон



Пластик ПВХ

Многокамерный утепленный профиль VELUX специально создан для наклонных мансардных окон: теплопотери и конденсация минимизированы.



Белый полиуретан

Уникальная конструкция: каркас окна из термодревесины повышенной прочности и монолитное (без стыков и зазоров) полиуретановое покрытие. Окно долговечно, не желтеет и не выгорает со временем. ThermoTechnology^M спрятана внутри окна, чтобы интерьер оставался безупречно белым.

	1 камера	2 камеры	
	Стандарт	Дизайн	Классика
	GLP 0073BIS	GLU 0061 GLU 0061B	GGU 0068

Материал			
Материал створки и рамы	Пластик ПВХ	Термодревесина в полиуретане	Термодревесина в полиуретане
Варианты открывания			
Ручка сверху Удобно использовать на любой высоте. Можно поставить мебель под окном.		GLU 0061	GGU 0068
Ручка снизу	GLP 0073BIS	GLU 0061B	можно установить ручку снизу
Тепло и комфорт			
Стеклопакет	1 камера	2 камеры	2 камеры
Вентиляция при закрытом окне Пропускная способность вентиляционного устройства, м³/час.	25,2	39,5	39,5
Теплосбережение Коэффициент сопротивления теплопередаче окна, R=м²С°/Вт.	0,71	0,9 ThermoTechnology ^M	0,9 ThermoTechnology ^M
Звукоизоляция, дБ Указана величина, на которую снижается уровень шума по сравнению с шумом на улице.	35	32	35
Защита от шума дождя Дополнительный уровень защиты благодаря звукопоглощающей пленке в стеклопакете.			пленка в стеклопакете
Защита и безопасность			
Дополнительная защита Внутреннее стекло «триплекс» - ламинированное стекло с защитой от осколков.	✓		✓
Защита от града и веток Закаленное внешнее стекло.	✓	✓	✓
Дополнительно			
Фиксация створки для мытья Встроенная задвижка для безопасной фиксации створки для мытья и обслуживания.		✓	✓
Внутренний дизайн Дизайн ручки, вент. устройства.	Улучшенный	Сглаженные линии, европейский дизайн	Сглаженные линии, европейский дизайн
Внешний дизайн Линии накладок, скрытые точки крепления.	Стандартный	Сглаженные линии 4 видимые точки крепления	Сглаженные линии 4 видимые точки крепления
Дистанционное открывание Возможность установки электрооборудования для управления окном.	Видимое	Скрытое, бесшумное	Скрытое, бесшумное