



### Размеры

	Габаритные размеры	Проход в свету
Ширина	от 1500 до 3000 мм	от 1186 до 2936 мм
Высота	от 625 до 3000 мм	от 593 до 2968 мм
Высота с верхней частью (фрамугой)	до 4000 мм	до 3968 мм

### Описание

Дверное полотно толщиной около 68 мм из цельной структурно-ориентированной плиты, двухстворчатое без огнестойкости (звукоизоляция, взломоустойчивость, защита от радиации и влаги – как дополнительные опции, по запросу)

### Опции монтажа

Несущие стены  
 Перегородки из гипсокартона  
 Перегородки системы Lindner

### Исполнение кромок

- Из массива дерева
- Шпон
- Окраска по палитрам RAL и NCS
- Пластиковый кант
- Полиуретановый кант

### Остекление









- Ширина рамы 135 мм
- Ширина рамы мин. 110 мм
- Иллюминатор
- Специальные формы

### Дверная рама

- Стальная (одно- и двухсекционная)
- Алюминиевая рама
- Деревянная блочная
- Деревянная цельная
- Деревянная охватывающая

### Финишная отделка

- Ламинат, HPL 0,8 мм
- Шпон, прозрачный лак
- Шпон, мореный, прозрачный лак
- Окраска по палитрам RAL и NCS
- Лакокрасочное покрытие на месте/грунтовочная пленка

	<b>Технические характеристики</b>	
	Толщина дверного полотна	около 68 мм
	Вес дверного полотна	около 44 кг/м <sup>2</sup>
	<b>Звукоизоляция</b>	
	DIN EN ISO 140-03	◦ до 42 dB Rw (= лабораторная величина)
	<b>Взломоустойчивость</b>	
	DIN EN 1627	◦ класс защиты RC 1 ◦ класс защиты RC 2
	<b>Защита от радиации</b>	
	DIN 6834	◦ свинцовый эквивалент до 3 мм
	<b>Влагостойкость</b>	
	RAL-GZ 426	◦ влажные помещения
	RAL-RG 426	◦ мокрые помещения
	<b>Климатический класс</b>	
	DIN EN 1121	<input type="checkbox"/> климатический класс II ◦ климатический класс III
	<b>Фурнитура</b>	
	Нажимные ручки, петли, замки, электрические защелки и т. д. в соответствии с запросом и выбором клиента	
	<b>Зеленое строительство</b>	
	Самодекларация согласно ISO 14021	
	FSC - Сертификация цепочки передачи товара	
	DGNB и LEED - соответствует	
	Отчет о выбросах ЛОС (Институт тестирования Eurofins)	

Возможны индивидуальные решения по проекту

- стандартная комплектация
- опционально