



### Размеры



	Габаритные размеры	Проход в свету
Ширина	от 500 до 1500 мм	от 436 до 1436 мм
Высота	от 625 до 3000 мм	от 593 до 2918 мм
Высота с верхней частью (фрамугой)	до 4000 мм	до 3968 мм

### Описание

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

### Опции монтажа

Несущие стены  
 Перегородки из гипсокартона  
 Перегородки системы Lindner

	<b>Технические характеристики</b>	
	Толщина дверного полотна	около 68 мм
	Вес дверного полотна	ок. 44 кг/м <sup>2</sup>
	Класс деформации	класс E
	<b>Звукоизоляция</b>	
	DIN EN ISO 140-03	◦ до 47 dB Rw (= лабораторная величина)
	<b>Защита от радиации</b>	
	DIN 6834	◦ свинцовый эквивалент до 3 мм
	<b>Взломоустойчивость</b>	
	DIN V ENV 1627	◦ класс защиты WK 2
		◦ класс защиты WK 3
	DIN EN 1627	◦ класс защиты RC 1
		◦ класс защиты RC 2
		◦ класс защиты RC 4 в
		деревянной блочной раме
	<b>Влагостойкость</b>	
	RAL-GZ 426	◦ влажные комнаты (№ 08/05-A396-K1)
	RAL-RG 426	◦ мокрые помещения (№ 08/05-A135-K2)
	<b>Климатический класс</b>	
		<input type="checkbox"/> класс II (№ 08/05-A132-Z2)
		◦ класс III (№ 08/05-A132-Z2)
	<b>Фурнитура</b>	
	Нажимные ручки, петли, замки, электрические защелки, дверные ручки 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)	

### 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)
- алюминиевые рамы
- деревянная блочная
- деревянная охватывающая
- деревянная цельная

### 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

Возможны индивидуальные решения для конкретных проектов

- стандартная комплектация
- опционально