



Области применения

- Офисы и конференц - залы
- Производственные и складские помещения
- Учебные и научно-исследовательские учреждения

Варианты исполнения

- одностекольная перегородка

Возможные комбинации

- Декоративные металлические панели с гипсокартонным наполнителем
- Деревянные панели, в зависимости от требований
- Металлические, деревянные или текстильные акустические панели

Описание

Одностекольная перегородка Lindner Life 620 безрамного вертикального разделения. Для горизонтальных и вертикальных конструктивных соединений используются алюминиевые профили, анодированные или с порошковым напылением.

	Размеры (в зависимости от используемого материала)	
	Ширина элемента	стандарт до 1 500 мм
	Высота	стандарт до 3 500 мм
	Ширина стыка	около 2 мм, обработанные края
	Толщина перегородки	10 / 12 / 16 мм, безопасное стекло
	Технические данные	
	Вес	около 25 - 50 кг / м ² (с цельным стеклом)
	Строительные допуски	± 10 мм в высоту и ширину
	Статика	<ul style="list-style-type: none"> • категория помещения 1 и 2 не является несущей стеной по DIN 4103
	Звукоизоляция	до 40 dB Rw (=лабораторная величина)
	Горизонтальная звукоизоляция	
	ISO 717-1 / DIN EN ISO 10848	до 61 dB D _{n,f,w}
	Зеленое строительство	
	Характеристики продукта	DGNB- / LEED- соответствует

Строительные соединения

- **Вертикальные стыки:** прозрачная клейкая лента или силикон
- **Соединения:** алюминиевый профиль или силикон

Подконструкция

- алюминиевые профили

Применимые стандарты

- DIN 18202
- DIN 1249
- DIN EN ISO 12543

Финишная отделка профилей

- лакировка
- анодирование
- порошковое покрытие
- шпонирование

Финишная отделка стекла

- фольгирование
- трафаретная печать
- эмаль

Информация о Lindner AG



and its related logo, is a trademark owned by the U.S. Green Building Council ©

Возможны индивидуальные решения по проекту

Больше информации на нашем сайте
www.Lindner-Group.com

