


**Области применения**

- Офисы и конференц - залы
- Производственные и складские помещения
- Учебные помещения и лаборатории

**Варианты исполнения**





- Одинарное / двойное остекление
- Стеклопанельная перегородка толщиной 100 мм
- Стеклопанельная перегородка толщиной 125 мм

**Возможные комбинации**

- Металлические панели с гипсокартонным наполнителем, 19 мм
- Деревянные панели, 19 мм
- Акустические панели с металлической или деревянной поверхностью

**Описание**

Стеклопанельная перегородка Lindner Life 125 двойного остекления в видимой алюминиевой раме шириной 35 мм. В зависимости от требований, поверхность рамы может быть лакированной или анодированной. Система доступна в разнообразных вариантах исполнения с различными акустическими характеристиками.

	<b>Размеры</b> (в зависимости от используемого материала)	
	Ширина элемента	стандарт до 1 500 мм
	Высота	стандарт 5000 мм / б/разделения до 3000 мм
	Толщина перегородки	100 и 125 мм
	Ширина зазора	6 / 8 мм
	Толщина стекла	6 / 8 мм
	Видимая часть алюминиевой рамы	35 мм
	<b>Технические данные</b>	
	Вес	около 35 - 45 кг / м <sup>2</sup> (с цельным стеклом)
	Строительные допуски	± 10 мм в высоту и ширину
	Статика	<ul style="list-style-type: none"> <li>• категория помещения 1 и 2</li> </ul> не является несущей стеной согласно DIN 4103 защита от падения согласно директивам ETB, TRAW и AbP
	<b>Огнестойкость</b>	
	DIN 4102	F0 / F30
	EN 13501-2	EI0 / EI30 / EI60
	<b>Звукоизоляция</b>	
	ISO 140-3 / ISO 10140-2	до 51 dB R <sub>w</sub> (=лабораторная величина)
	<b>Продольная звукоизоляция</b>	
	ISO 717-1 / DIN EN ISO 10848	до 65 dB D <sub>n,f,w</sub>
	<b>Зеленое строительство</b>	
	Характеристики продукта	DGNB- / LEED- соответствует

**Строительные соединения**

- **Подсоединение аксессуаров:** скрытая подвесная система в (по всей высоте элемента) в вертикальном декоративном пазу для установки системы Lindner Plus
- **Уплотнения стыков:** в нижних, верхних профилях и профилях стоек используются уплотнители из пластика
- **Примыкания:** примыкания с допусками по стене, полу и потолку

**Подконструкция**

- стальные стойки, выполненные из загнутой или прокатной стали, оцинкованные или лакированные

**Применимые стандарты**

- DIN 18202
- DIN 1249
- DIN EN ISO 12543

**Отделка поверхностей**

- лакировка
- анодирование

**Информация о Lindner AG**


and its related logo, is a trademark owned

Возможны индивидуальные решения по проекту

Больше информации на нашем сайте  
[www.Lindner-Group.com](http://www.Lindner-Group.com)

