



# Секционные ворота TLP-ULTRA

для НАИЛУЧШЕГО СОХРАНЕНИЯ ТЕПЛА  
от компании РИТЕРНА

**80 мм**  
толщина  
панелей



[www.ryterna.ru](http://www.ryterna.ru)

## Ворота TLP-ULTRA

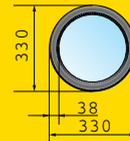
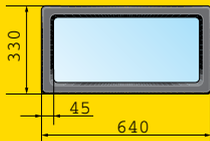
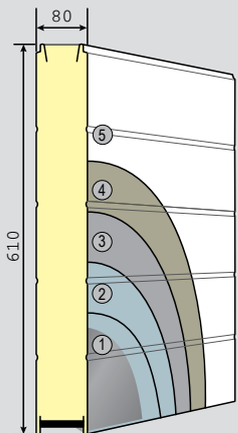
предназначены для сохранения тепла в отапливаемом или холода в холодильном помещении.

Толщина сэндвич-панели 80 мм и высокая плотность полиуретана обеспечивает отличные показатели по теплоизоляции до 0,5 Вт/м<sup>2</sup>·К.



Идеальное соотношение теплосбережения, надежного конструктивного решения и цены

- 1 Сталь
- 2 Цинк
- 3 Фосфатный грунт
- 4 Полиэфирное покрытие
- 5 Краска в цвет



**ОКНА:** круглые, прямоугольные или овальные окна с тройным остеклением, позволят удачно совместить необходимую освещенность с эффективным энергосбережением

### ОПЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ:

- устройства защиты от разрыва тросов
- кромка безопасности
- фотоэлементы

### ОПЦИИ АВТОМАТИЗАЦИИ:

- редуктор цепной ручной
- привод электрический вальный

## Ворота TLP-ULTRA

изготавливаются по ширине до 12 метров, по высоте до 8 м и площадью до 70 м<sup>2</sup>

### РИСУНОК



Полоса (Rib)



ИЗ СООБРАЖЕНИЙ ТЕПЛОСБЕРЕЖЕНИЯ В ВОРОТА НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ВРЕЗАТЬ КАЛИТКУ

### ТЕКСТУРА



Штукатурка



### ЦВЕТ



RAL 9016 (Белый)



По запросу возможно окрашивание в цвет по палитре RAL