



620NG ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ СЕКЦИОННЫЕ ВОРОТА

620

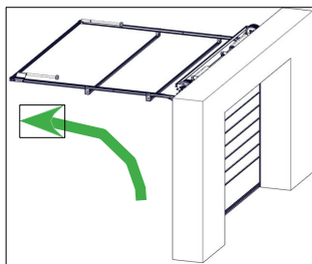
Основным стимулом для разработки этого нового продукта стала общая экологизация эксплуатационных характеристик здания. Высокоскоростные секционные ворота Loading Systems 620NG позволяют легко удовлетворить эти требования. Помимо высокой скорости открытия/закрытия и отличных теплоизоляционных свойств, данный новый продукт сочетает в себе классическую практичность ворот и возможность оптимизации электроэнергии (а, значит, и затрат для владельца). Новая техническая конструкция обеспечивает долговечность и делает ворота нового типа уникальным продуктом семейства промышленных ворот Loading Systems.

- + Более высокая скорость открытия и закрытия обеспечивает более быстрый проезд и проход
- + Более короткое время открытия приводит к снижению циркуляции воздуха между внешней и внутренней средой
- + Результатом является значительная экономия нагревательных или охладительных мощностей

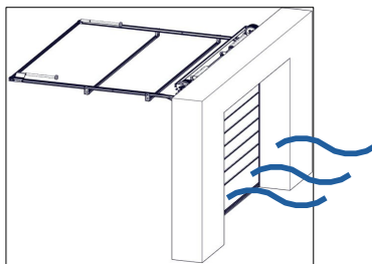
4x

**СОКРАЩЕНИЕ ПОТЕРИ ТЕМПЕРАТУРЫ ПО
СРАВНЕНИЮ С ТРАДИЦИОННЫМИ
СЕКЦИОННЫМИ ВОРОТАМИ**

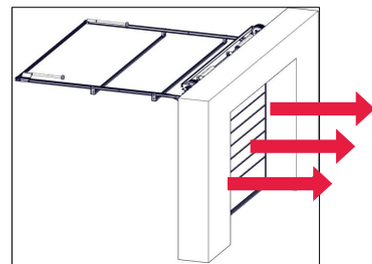
LS **LOADING
SYSTEMS**



Скорость открытия
1,4 м/с



Воздухонепроницаемость
6м3/м2ч *



Теплопроницаемость
1,18 Вт/м2К *

Специально разработанные компоненты, такие как консоли, подшипники и стойки



Пружины, работающие 50 000 циклов, диаметр вала 1¼"



Бесшумные пружинные бамперы



Блок управления С ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕМ ЧАСТОТЫ.

Световая сетка для обеспечения безопасности

Параметр	Высокоскоростные 620NG	601N
Ширина	5000 мм	5000 мм
Высота	5000 мм	5000 мм
Высота секции	244 - 610 мм	610 мм
Максимальная скорость открывания	1,4 м/с	0,25 м/с
Толщина панели	40 мм	40 мм
Теплопроницаемость, U	1,18 Вт/м²К	1,02 Вт/м²К
Время открытия/закрытия	4 сек	20сек

* Действительно для размеров 5000 мм x 5000 мм

Нажмите здесь ►

Перейти на сайт