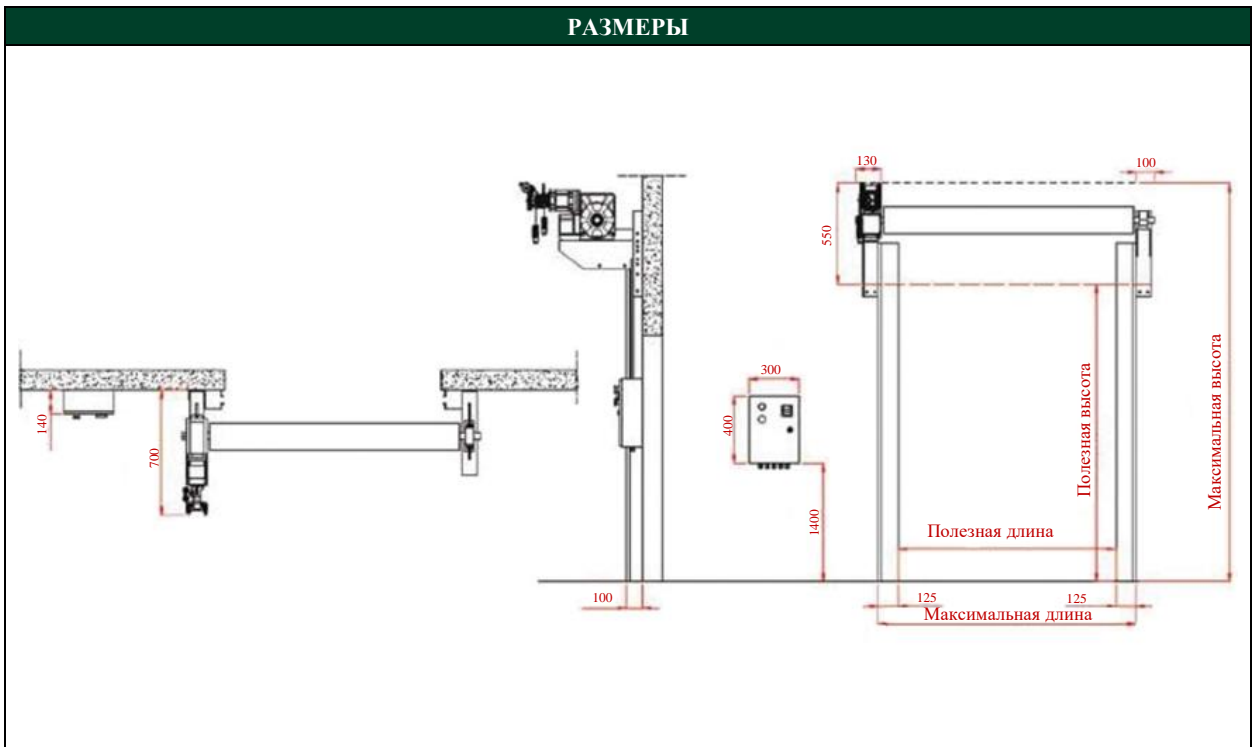


Classic

Thermicroll® Classic подходит для широкого спектра промышленных помещений, где необходимы простые недорогие компактные ворота. Отличительными особенностями данного изделия являются доступная цена, отличное качество и низкие эксплуатационные расходы



| ПАРАМЕТРЫ ПРИМЕНЕНИЕ | ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | |
|----------------------------------|--|--|
| МАКСИМАЛЬНЫЕ ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ | 7000 x 5000 мм (стандартный) | |
| СКОРОСТЬ ОТКРЫТИЯ | ~ 0,5 м/с | |
| СКОРОСТЬ ЗАКРЫТИЯ | ~ 0,5 м/с | |
| ТЕРМОРАЗРЫВ | U = 3,5 Вт/м²К (в зависимости от размера) | |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА | -20°C +30°C | |
| ВЕТРОУСТОЙЧИВОСТЬ | Класс 2 | |
| КОНСТРУКЦИЯ | СТАНДАРТ Оцинкованная сталь | ДОПОЛНИТЕЛЬНО Эпоксидная порошковая покраска стали RAL |
| ПОЛОТНО | Двустенные стальные профили, толщиной 22 мм, высотой 83 мм Пенополиуретановая изоляция | |
| | СТАНДАРТ Оцинкованная сталь, предварительно окрашенная белой краской RAL 9010 или серой краской RAL 9006 | ДОПОЛНИТЕЛЬНО Эпоксидная порошковая покраска стали RAL |
| ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ | Присутствует оператор | |
| ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ | 400 В | |
| ЧАСТОТА | 50 Гц | |
| КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ | Энкодер | |
| АВАРИЙНОЕ ОТКРЫТИЕ | СТАНДАРТ Ручная разблокировка кривошипа | ДОПОЛНИТЕЛЬНО Ручная разблокировка цепи |
| ЧУВСТВИТЕЛЬНАЯ КРОМКА (EN 13241) | СТАНДАРТ Отсутствует | ДОПОЛНИТЕЛЬНО Фотоэлементы |
| ДОЛГОВЕЧНОСТЬ | 200 000 циклов открытия/закрытия со стандартным обслуживанием каждые 6 месяцев | |



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

| ГРО | ПРОМЫШЛЕННОСТЬ | ЛОГИСТИКА | СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ | ГАРАЖИ | АЭРОПОРТЫ | ПОРТЫ | ОБЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ |
|-----|----------------|-----------|--------------------|--------|-----------|-------|---------------------|
| 😊 | 😊 | 😊 | | 😊 | 😊 | 😊 | 😊 |