

# УСТРОЙСТВО РАСПАШНОЙ ДВЕРИ ДВУСТВОРЧАТОЙ



- 1 Обрамление дверного проема
- 2 Крепеж рамы
- 3 Рама металлическая
- 4 Резиновый уплотнитель
- 5 Нижний резиновый уплотнитель
- 6 Петли
- 7 Внутренняя ручка
- 8 Наружная ручка с ключом
- 9 Дополнительные внутренние запоры
- 10 Шпингалеты
- 11 Дверное полотно

## РАЗМЕРЫ

Ширина (А) 1400–2800 мм

Высота (В) 1800–3000 мм

Створки дверей могут иметь разную ширину

## ТОЛЩИНА

Среднетемпературные:

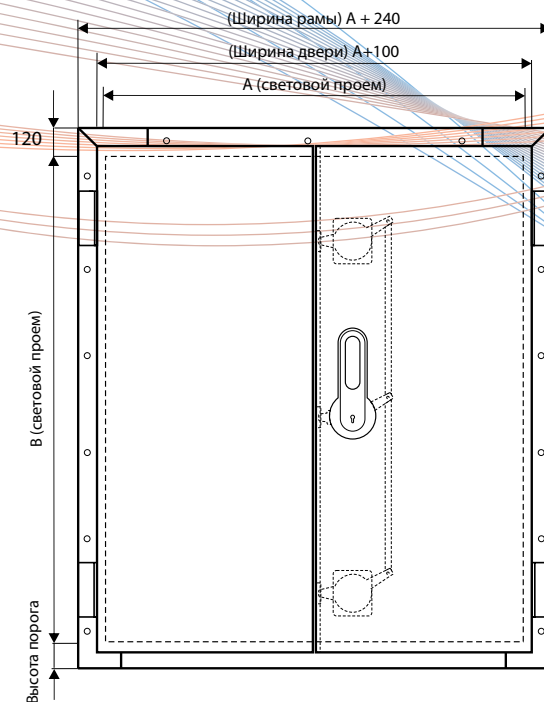
80 мм

Низкотемпературные:

100 мм

Шоковой заморозки:

120, 150 мм



# ОПИСАНИЕ РАСПАШНОЙ ДВЕРИ ДВУСТВОРЧАТОЙ

## ДВЕРНОЕ ПОЛОТНО

В стандартной комплектации полотно двери изготовлено из оцинкованного стального листа толщиной 0,5 мм с многослойной защитой из антикоррозийного покрытия, грунтовки и защитно-декоративного покрытия из полиэфирной краски белого цвета (RAL 9003). Толщина покрытия 25 мкм.

В зависимости от степени агрессивности рабочей среды, возможно изготовлены двери из нержавеющей стали марки AISI 304 (для пищевых продуктов), или AISI 430 (для непищевых).

Металлические торцы придают дверям дополнительную стойкость к боковым ударам, неизбежным при эксплуатации.

Внутренние закладные элементы дверного полотна обеспечивают надежное крепление фурнитуры.

Все двери комплектуются двойным морозостойким уплотнителем.

Поверхность дверей защищена от повреждений дополнительной полиэтиленовой пленкой толщиной 50 мкм.

## ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

В качестве теплоизоляционного наполнителя дверей используется высококачественный жесткий пенополиуретан (PUR) плотностью 45 кг/м<sup>2</sup> от ведущего производителя химии — Dow Chemical (Германия).

Коэффициент теплопроводности PUR не более 0,022 Вт/м<sup>2</sup>\*К.

## РАМА

Двери комплектуются жесткой накладной профильной рамой. Рама изготавливается из стального металлического листа толщиной 2 мм и окрашивается порошковой краской.

## ФУРНИТУРА

Двери комплектуются надежной фурнитурой европейского производства MTH (Италия), Fermod (Франция), Rahrbach (Германия).

Дверь снабжена системой аварийного открывания изнутри.

Уплотнители производства французской компании Fermod имеют уникальную неоднородную структуру — ребра жесткости у них изготовлены из плотной резины, обеспечивающей сохранение формы, а участок прилегания из пористой высокоэластичной резины, что гарантирует максимальную герметичность при 0 температуре до -30 °С.

В комплект низкотемпературных и дверей шоковой заморозки входит дополнительный подогрев периметра проема — провод

## ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

- Дверные комплекты с порогом и без порога.
- При высоте дверного полотна более 2400 мм в комплект входят дополнительные внутренние затворы для более плотного прилегания.
- Средне-, низкотемпературное исполнения или шоковой заморозки.
- Изготовление с проемом под монорельс или со смотровым окном
- Изготовление любых цветов по шкале RAL
- Покрытие ламинированное, PVDF или LamPRE
- Усиление дверного полотна металлическими или пластиковыми отбойниками.
- Изготовление нестандартного комплекта по техническому заданию заказчика.



# ФУРНИТУРА



Внешняя ручка  
с замком Rahrbach (Германия)



Крепеж к сэндвич панели  
(термогайка, тепмошайба,  
шпилька, гайка Эриксона)



Внутренняя ручка  
Rahrbach (Германия)



Запорный шпингалет



Петля Rahrbach (Германия)



Обрамление светового проема



Внешняя ручка  
с замком МТН (Италия)



Уплотнитель двойной



Внутренняя ручка  
МТН (Италия)



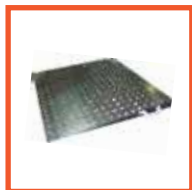
Уплотнитель нижний для  
беспороговых дверей



Петля Fermod (Франция)



Порог утепленный  
нержавеющий



Пандус



ПВХ завеса

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [pdh@nt-rt.ru](mailto:pdh@nt-rt.ru) || Сайт: <http://profpanel.nt-rt.ru/>