Откатные холодильные двери GST 12

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 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 Иркутск (395)279-98-46 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 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 Саранск (8342) 22-96-24 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 Сыктывкар (8212) 25-95-17 Тамбов (4752) 50-40-97 Тверь (4822) 63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

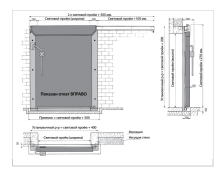
Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tod@nt-rt.ru || сайт: https://teledoor.nt-rt.ru/

Откатная дверь GST 12



Описание GST 12:

Откатная дверь для низкотемпературных камер (усиленное исполнение). Толщина полотна 120 мм, наполнитель - жесткая полиуретановая пена. Ширина светового проема от 1.000 до 3.000 мм. В комплекте с накладной рамой 200 х 50 мм с подогревом, установка в несущую стену.

Стандартные типы поверхности:

- оцинкованная окрашенная сталь 0,7 мм, RAL 9010;
- хром-никелиевая нержавеющая сталь 0,8 мм

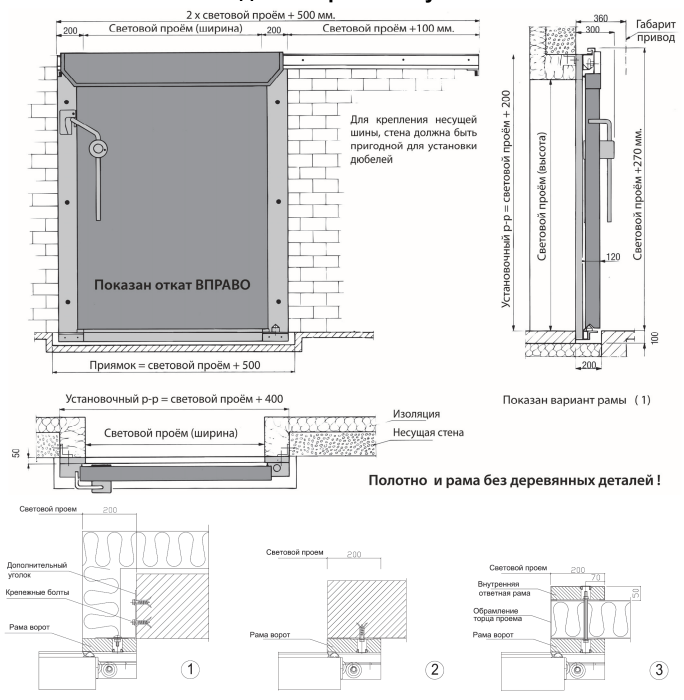
Дополнительные опции:

- окно для подвесного пути;
- электропривод;
- исполнение для «шоковой» заморозки, толщина изоляции 160 мм;
- внутреннее открывание;
- толщина металла 1,5 мм (нержавеющая сталь);
- защитные пластины из жёсткогоПЭ.

Откатные ворота

средне- и низкотемпературных помещений

Тип KST 12 / GST 12 - одностворчатые - усиленное исполнение



1 - установка в несущую стену с изоляцией проёма

Рама откатных ворот крепится в торец проёма несущей стены при помощи специальных оцинкованных уголков 130 х 180 х 4 мм. длиной 200 мм. Данный вариант исключает образование конденсата и наледи на фронтальной стене, а также позволяет компенсировать возможное отсутствие на ней ровной плоскости. Такой способ является обязательным для ворот низкотемпературного исполнения. Весь необходимый крепёж включён в комплект поставки. При заказе указывать материал стен.

2 - установка в несущую стену без изоляции проёма

Рама откатных ворот крепится на плоскость фронтальной стены. Весь необходимый крепёж включён в комплект поставки. При заказе указывать материал стен.

3 - установка в стену из сэндвич - панелей

Рама откатных ворот крепится к внутренней ответной раме, зеркально повторяющей её с внутренней стороны проёма. Используется дополнительная опора для несущей шины. Обрамление торца проёма и весь необходимый крепёж включены в комплект поставки. При заказе указывать толщину сэндвич – стены.

KST / GST 12 - одностворчатые

Полотно ворот:

стабильная сэндвич - конструкция с пенополиуретановым наполнением, плотность 50 кг/м³. Выполняется без мостиков холода как единый конструктивный элемент. Толщина 12 см. По периметру высокоэластичное сменное резиновое уплотнение. При ширине светового проема свыше 230 см — полотно составное (для удобства транспортировки).

Рама:

Плоская накладная рама 200 x 50 мм. Металлопластиковая конструкция с пенополиуретановым наполнением. Порог из лёгкого металла устанавливается в уровень с существующим полом. При низкотемпературном исполнении встроенный электроподогрев рамы и порога, с термореле от перегрева. Подключение 220 В.

Фурнитура:

Специальный профиль направляющей, при котором герметизация достигается автоматически, под действием собственного веса полотна. Ворота могут быть легко открыты одной рукой снаружи и изнутри. Все детали запорного устройства выполнены из высокопрочных, коррозионноустойчивых материалов. Стандартным образом личинка для замыкания на ключ.

Поверхности:

- хром-никелиевая нержавеющая сталь:
- с круговой шлифовкой;
- с линейной полировкой 240 Korn;
- оцинкованная сталь с лаковым покрытием, цвет RAL9010.
- другие по запросу

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки ворот.

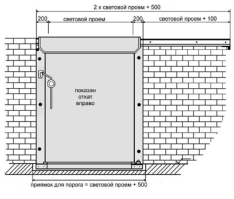
KST / GST 12 - одностворчатые

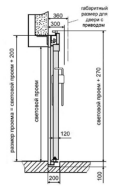
KST / GST 12 - одностворчатые

Световой проём (Ш х В), см	Поверхность нержавеющая сталь 0,8 мм. круговая шлифовка			Поверхность оцинкованная сталь 0,7 мм. цвет RAL 9010		
	KST	GST	Доп.рама (3)	KST	GST	Доп.рама (3)
230 x 200		1	Дотраша (о)		1	Нетрани (е)
230 x 201 210						
230 x 211 220						
230 x 221 230						
230 x 231 240						
230 x 241 250						
230 x 241 250 230 x 251 260						
240 x 200						
240 x 200 240 x 201 210						
240 x 211 220						
240 x 211 220 240 x 221 230						
240 x 221 230 240 x 231 240						
240 x 241 250						
240 x 251 260						
250 x 200						
250 x 201 210						
250 x 211 220						
250 x 221 230						
250 x 231 240						
250 x 241 250						
250 x 251 260						
260 x 200						
260 x 201 210						
260 x 211 220						
260 x 221 230						
260 x 231 240						
260 x 241 250						
260 x 251 260						
270 x 200						
270 x 201 210						
270 x 211 220						
270 x 221 230						
270 x 231 240						
270 x 241 250						
270 x 251 260						
270 x 261 270						
280 x 200						
280 x 201 210						
280 x 211 220						
280 x 221 230						
280 x 231 240						
280 x 241 250						
280 x 251 260						
280 x 261 270						
290 x 200						
290 x 201 210						
290 x 211 220						
290 x 221 230						
290 x 231 240						
290 x 241 250						
290 x 251 260						
290 x 261 270						
290 x 271 280						
300 x 200						
300 x 201 210						
300 x 211 220						
300 x 221 230						
300 x 231 240						
300 x 241 250						
300 x 251 260						
300 x 261 270						
300 x 271 280						

Откатные ворота (средне- и низкотемпературных помещений)

Тип KST 12 / GST 12 - одностворчатые - усиленное исполнение







образом личинка для замыкания на ключ.

Поверхности:

Стандартно:

- хром-никелиевая нержавеющая сталь;
- «пищевой» алюминий;
- оцинкованная сталь с лаковым покрытием RAL9010.

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.

Полотно ворот и рама не содержат деревянных деталей!

KSTGST12 - одностворчатые

Световой проем, см	Установочный размер, см	Световой проем, см	Установочный размер, см
100 x 200	140 x 220	200 x 200	240 x 220
110 x 200	150 x 220	210 x 200	250 x 220
120 x 200	160 x 220	220 x 200	260 x 220
130 x 200	170 x 220	230 x 200	270 x 220
140 x 200	180 x 220	240 x 200	280 x 220
150 x 200	190 x 220	250 x 200	290 x 220
160 x 200	200 x 220	260 x 200	300 x 220
170 x 200	210 x 220	270 x 200	310 x 220
180 x 200	220 x 220	280 x 200	320 x 220
190 x 200	230 x 220	290 x 200	330 x 220

Внимание: Двери для наружного применения из легкого металла и нержавеющей стали - по запросу (опасность образования воздушных пузырей из-за прямого солнечного света).

Нестандартное исполнение

- Увеличение светового проема
- Уличные двери из нержавеющей стали
- Усиление изоляции до 160 мм
- Дополнительная рама для монтажа в стену из сэндвич-панелей
- Дополнительная рама для установки двухстворчатой ПВХ занавеси
- Дополнительная рама для установки ленточной ПВХ занавеси
- Проем для подвесного пути
 - откидывающая дуга для откидного участка пути, нерж. сталь
 - откидывающая пластина из нерж. стали либо 10 мм пластина из полиамида для откидного участка пути
 - безразрывный подвесной путь (спец. рама с разрывной шиной):
 - нерж. сталь
 - легкий металл или оцинкованная стал
- Толщина металла 1,5 мм наценка на дверь из нерж. стали
- Нестандартный цвет, типа RAL 9002, 7035
- Усиленное покрытие толщиной 150 mm

Полотно ворот:

Стабильная сэндвич - конструкция с пенополиуретановым наполнением, плотность 50 кг/м3. Выполняется без мостиков холода как единый конструктивный элемент. Толщина 12 см. По периметру высокоэластичное сменное резиновое уплотнение.

Рама:

Плоская накладная рама. Металлопластиковая конструкция с пенополиуретановым наполнением. Порог из лёгкого металла устанавливается в уровень с существующим полом. При низкотемпературном исполнении встроенный электроподогрев рамы и порога, с термореле от перегрева. Прямое подключение на 220V.

Фурнитура:

Специальный профиль направляющей, при котором герметизация достигается автоматически, под действием собственного веса полотна. Ворота могут быть легко открыты одной рукой снаружи и изнутри. Все детали запорного устройства выполнены из высокопрочных, коррозионноустойчивых материалов. Стандартным

- Электропривод с устройствами автоматики. Двигатель 380В/50Гц, скорость открывания 0,4 м/сек. Все устройства управления 24В. Поставка комплектно с дистанционными выключателями и реле времени, позволяющим закрывать ворота после регулируемого временного промежутка. Ворота с автоматикой могут быть легко открыты руками
- Аварийный контакт на задней кромке ворот
- Тросовый выключатель, 1 шт.
- Устройство дистанционного радиоуправления, комплектуется одним передатчиком
- Автоматика для «внутренних» ворот
- Противопожарное исполнение Т 30 (без сертификата) наценка на дверь из нерж. стали
- Внутреннее открывание, устройство аварийного выхода со стороны шины
- Двухстворчатое исполнение
- Защитная конструкция, горизонтальная, оцинкованная сталь
- Защитная конструкция, горизонтальная, нерж. сталь
- Защитная конструкция, вертикальная, оцинкованная сталь
- Защитная конструкция, вертикальная, нерж. сталь
- Наклонный козырек над направляющей шиной
- Защитные пластины толщиной 10 мм из белого ПЭ с фаской по краям
- Монтаж

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (872)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47