Распашные двери GT 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 Волоград (844)278-03-48 Волоград (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

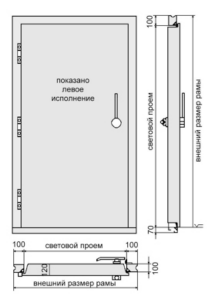
Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

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

Распашные двери (низкотемпературных помещений +25°C / -30°C)

GT 12 — одностворчатые



Полотно двери:

толщина — 12 см, с фальцами, поверхность — листовой металл, наполнитель — пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением. При ширине светового проема свыше 132 см. — вертикальный шов. Стандартная рама(тип 1):

готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена отгибаемыми «серьгами» из оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартную комплектацию входит порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом. Снабжена системой электроподогрева прилегающих к уплотнению поверхностей рамы и порога, с термореле от перегрева. Прямое подключение на 220 В.

Рама оснащается пластиковым холодопрерывающим профилем.

Фурнитура «Servo 90»:

Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Накладные петли выполнены из нержавеющей стали в комбинации с высокопрочными пластмассами.

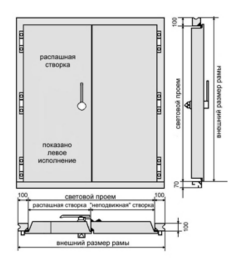
Поверхности:

Стандартно:

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

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.

GT 12— двухстворчатые



Полотно двери:

толщина — 12 см, с фальцами, поверхность — листовой металл, наполнитель — пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением. Электроподогрев неподвижной створки в месте контакта с распашной, с термореле от перегрева. Прямое подключение на 220 В.

Стандартная рама(тип 1):

готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена отгибаемыми «серьгами» из оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартную комплектацию входит порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом. Снабжена системой электроподогрева прилегающих к уплотнению поверхностей рамы и порога, с термореле от перегрева. Прямое подключение на 220 В.

Рама оснащается пластиковым холодопрерывающим профилем.

Фурнитура «Servo 90»:

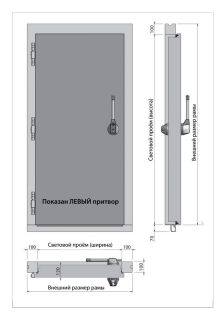
Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Накладные петли выполнены из нержавеющей стали в комбинации с высокопрочными пластмассами. Запорные тяги — нерж. сталь, рукоятка — латунь хромированная.

Поверхности:

Стандартно:

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

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.



Описание GT 12:

Распашная одностворчатая дверь для низкотемпературных камер. Толщина полотна 120 мм, наполнитель - жесткая полиуретановая пена. Ширина светового проема от 700 до 1.400 мм. В комплекте с блочной рамой 100 х 100 мм с подогревом периметра и рычаговым запорным устройством Servo 06 с возможностью замыкания на ключ и с системой аварийного выхода. По запросу возможны другие варианты рам и запорных устройств.

Стандартные типы поверхности:

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

Дополнительные опции:

- исполнение для «шоковой» заморозки, толщина изоляции 160 мм;
- внутреннее открывание;
- смотровое окно 400 х 600 мм с подогревом плоскости стекла;
- толщина металла 1,5 мм (нержавеющая сталь);
- зашитные пластины из жёсткого ПЭ.

Распашные двери

низкотемпературных помещений +25°C/-30°C

GT 12 - одностворчатые

Световой проём (высота)

20

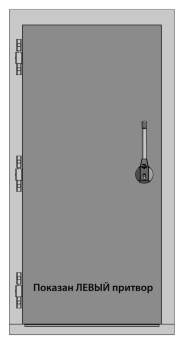
Полотно двери:

толщина - 12 см, с фальцами, поверхность - листовой металл, наполнитель - пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением. При ширине светового проема свыше 132 см. - вертикальный шов.

Стандартная рама (тип 1):

готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена отгибаемыми "серьгами" из оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартной комплектации порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом. Снабжена системой электроподогрева прилегающих к уплотнению поверхностей рамы и порога, с термореле от перегрева. Подключение 220 В.

Рама оснащается пластиковым холодопрерывающим профилем.





Фурнитура "Servo 06":

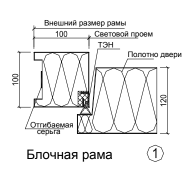
Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Подъемные петли выполнены из нержавеющей стали в комбинации с высокопрочными пластмассами.

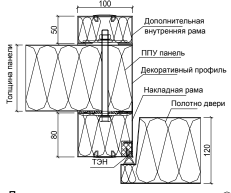
Поверхности:

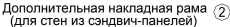
Стандартно:

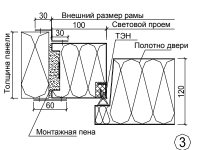
- хром-никелиевая нержавеющая сталь:
- с круговой шлифовкой;
- с линейной полировкой 240 Korn;
- оцинкованная сталь с лаковым покрытием, цвет RAL9010.

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.





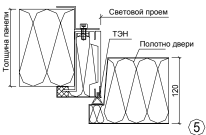




Установочные профили (для стен из сэндвич-панелей)



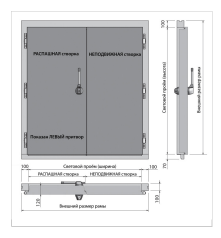
Установочные профили для стен из сэндвич-панелей)



Дополнительная Z рама (для стен из сэндвич-панелей)

GT 12 - одностворчатые

Световой проем	Установочный размер	Нержавеющая сталь, круговая шлифовка	Оцинкованная сталь с белым покрытием
СМ	CM		
70 x 170	90 x 180		
70 x 180	90 x 190		
70 x 190	90 x 200		
70 x 200	90 x 210		
80 x 180	100 x 190		
80 x 190	100 x 200		
80 x 200	100 x 210		
90 x 180	110 x 190		
90 x 190	110 x 200		
90 x 200	110 x 210		
100 x 180	120 x 190		_
100 x 190	120 x 200		
100 x 200	120 x 210		
110 x 200	130 x 210		
120 x 200	140 x 210		
130 x 200	150 x 210		
140 x 200	160 x 210		



Описание GT 12:

Распашная двустворчатая дверь для низкотемпературных камер. Толщина полотна 120 мм, наполнитель - жесткая полиуретановая пена. Ширина светового проема от 1.200 до 2.500 мм. Деление створок и расположение распашной створки - по желанию.

В комплекте с блочной рамой 100 х 100 мм с подогревом периметра и рычаговым запорным устройством Servo 06 с возможностью замыкания на ключ и с системой аварийного выхода. По запросу возможны другие варианты рам и запорных устройств.

Стандартные типы поверхности:

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

Дополнительные опции:

- исполнение для «шоковой» заморозки, толщина изоляции 160 мм;
- внутреннее открывание;
- смотровое окно 400 х 600 мм с подогревом плоскости стекла;
- толщина металла 1,5 мм (нержавеющая сталь);
- защитные пластины из жёсткого ПЭ.

Распашные двери

низкотемпературных помещений +25°C/-30°C

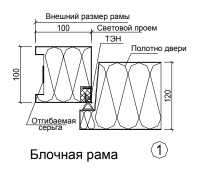
Полотно двери:

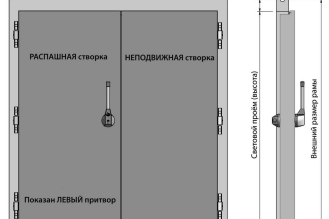
толщина - 12 см, с фальцами, поверхность - листовой металл, наполнитель - пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением. Электроподогрев неподвижной створки в месте контакта с распашной, с термореле от перегрева. Подключение 220 В. При ширине светового проема створки свыше 132 см - вертикальный шов.

Стандартная рама (тип 1):

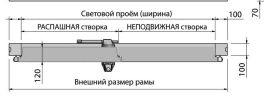
готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена от-"серьгами" гибаемыми оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартной комплектации порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом. Снабжена системой электроподогрева прилегающих к уплотнению поверхностей рамы и порога, с термореле от перегрева. Подключение 220 В.

Рама оснащается пластиковым холодопрерывающим профилем.





GT 12 - двустворчатые



Фурнитура "Servo 06":

Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Подъемные петли выполнены из нержавеющей стали в комбинации с высокопрочными пластмассами. Запорные тяги и распорный рычаг: для дверей с покрытием RAL9010 - оцинкованная сталь; для дверей из нерж. стали - нержавеющая сталь.

Поверхности:

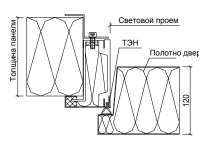
Стандартно:

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

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.



Дополнительная накладная рама (для стен из сэндвич-панелей)



Дополнительная Z рама (для стен из сэндвич-панелей

(3)

GT 12 - двустворчатые

Световой проем	Установочный размер	Нержавеющая сталь, круговая шлифовка	Оцинкованная сталь с белым покрытием
СМ	CM.		
120 x 200	140 x 210		
130 x 200	150 x 210		
140 x 200	160 x 210		
150 x 200	170 x 210		
160 x 200	180 x 210		
170 x 200	190 x 210		
180 x 200	200 x 210		
190 x 200	210 x 210		
200 x 200	220 x 210		
210 x 200	230 x 210		
220 x 200	240 x 210		
230 x 200	250 x 210		
240 x 200	260 x 210		
250 x 200	270 x 210		

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