

Холодильные столы 700mm GN1/1, ЕТР

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ajb@nt-rt.ru || сайт: <https://asber.nt-rt.ru/>

Холодильные столы 700мм GN1/1



- Изготовлены специально из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличаются очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Прочная рабочая поверхность из нержавеющей стали толщиной 50 мм с бортиком высотой 100 мм, предотвращающим проливание за стойку
- Изоляция из полиуретана высокой плотности (40 кг/м^3), не содержащая фреонов, толщиной 50 мм, инжектированная под высоким давлением.
- Двери из нержавеющей стали с эргономичной, прочной, полностью интегрированной ручкой, которая обеспечивает удобное открывание двери и предотвращает скопление пыли и грязи.
- Распашные двери с автоматическим возвратом для идеального закрытия, что минимизирует повышение температуры. Двери имеют положение задержки 120° и автоматически закрываются при менее чем 90° . Дверные петли также являются реверсивными, что позволяет адаптировать стойку на месте.
- Панель управления и вентиляция двигателя с поворотным передним отверстием.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- «Вентиляционные жалюзи» на передней панели обеспечивают вентиляцию системы охлаждения и более эффективную работу.
- Испаритель принудительной тяги с антикоррозионным покрытием.
- Интеллектуальная система циркуляции воздуха обеспечивает идеальную постоянную температуру благодаря инновационной конструкции воздушного потока.
- Автоматическое испарение талой воды. Для автоматического испарения талой воды используется горячий газ, поступающий из компрессора, а не нагревательные элементы, что позволяет достичь еще меньшего потребления энергии.
- Регулируемые по высоте ножки из нержавеющей стали. Высота ножек может регулироваться индивидуально (130 мм – 200 мм) для удобства уборки. Колесики доступны в качестве опции.
- Съёмные направляющие рельсы обеспечивают более удобные операции по очистке без дополнительных инструментов. Размещение и регулировка проволочных решеток на желаемой высоте возможны без использования дополнительных рельсов. Проволочные решетки с эпоксидным покрытием для улучшения защиты позволяют хранить различные типы упаковок и имеют максимальную грузоподъемность до 40 кг.
- 6 позиций уровня сетки для увеличения грузоподъемности, с расстоянием между ними 70 мм.
- Съёмный выдвижной/вставной магнитный уплотнитель двери обеспечивает максимальную гигиеничность и сохраняет изоляционные свойства.
- Закругленные внутренние края облегчают очистку и уменьшают вероятность скопления грязи.
- Подходит для пищевых контейнеров GN 1/1; оснащен совместимыми направляющими.
- Оснащен 1 решеткой GN 1/1 на каждую дверцу.
- Хладагент: R290 Углеводород (HC).
- Рабочая температура от 0°C до $+8^\circ\text{C}$ в условиях IV климатического класса.
- Напряжение питания: 230 В 1+N – 50 Гц.

Модель	Ссылка	ДВЕРЬ №	КЛАСС ЭНЕРГОЭ ФФЕКТИ ВНОСТИ	МОЩНО СТЬ ПОДКЛЮ ЧЕНИЯ (Вт)	ОБЪЕМ БРУТА (л)	ГОДОВО Е ПОТРЕБ ЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ (кВтч)	ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ШХГХВ (мм)
ETP-7-135-20 HC	19061252	2	C	253	274	1019	1342 x 700 x 850
ETP-7-180-30 HC	19061258	3	C	253	428	1119	1792 x 700 x 850
ETP-7-225-40 HC	19061265	4	Д	336	581	1746	2242 x 700 x 850
ETP-7-135-20 HC LR	19099685	2	C	253	274	1019	1342 x 700 x 850
ETP-7-180-30 HC LLR	19099686	3	C	253	428	1119	1792 x 700 x 850
ETP-7-225-40 HC LRLR	19099687	4	Д	336	581	1746	2242 x 700 x 850

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ajb@nt-rt.ru || сайт: <https://asber.nt-rt.ru/>