Выносные холодильные столы 700mm GN 1/1, ETP-HC R

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 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +(727)345-47-04

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

Беларусь +(375)257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

Выносные холодильные прилавки 700 мм GN 1/1



- Изготовлены специально из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличаются очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Прочная рабочая поверхность толщиной 50 мм с бортиком высотой 100 мм, предотвращающим проливание за прилавок.
- Изоляция из полиуретана высокой плотности (40 кг/м³), 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 из нержавеющей стали с автоматическим возвратом для идеального закрытия, что минимизирует повышение температуры. Двери имеют положение остановки 120° и автоматически закрываются при менее чем 90°. Дверные петли также являются реверсивными, что позволяет адаптировать стойку на месте.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Выносная столешница без конденсаторного блока для минимизации выбросов тепла и шума, гарантируя более безопасную рабочую среду на профессиональных кухнях.
- Испаритель принудительной тяги с антикоррозионным покрытием.
- Интеллектуальная система циркуляции воздуха обеспечивает идеальную постоянную температуру благодаря инновационной конструкции воздушного потока.
- Регулируемые по высоте ножки из нержавеющей стали. Высота ножек может регулироваться индивидуально (130 мм – 200 мм) для удобства уборки. Колесики доступны в качестве опции.
- Съемные 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.
- Съемный 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.
- Рабочая температура от 0 °C до +8 °C в условиях IV климатического класса.
- Напряжение питания: 230 В 1+N 50/60 Гц.

Модель	Ссыпка	JIKEPH		подключения	ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ШХГХВ (ММ)
ETP-7-102-20 HC R	19099752	2	274	32	1042 x 700 x 850
ETP-7-147-30 HC R	19099753	3	428	32	1492 x 700 x 850
ETP-7-192-40 HC R	19099754	4	581	32	1942 x 700 x 850



- Изготовлены специально из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличаются очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Прочная рабочая поверхность толщиной 50 мм с бортиком высотой 100 мм, предотвращающим проливание за прилавок.
- Изоляция из полиуретана высокой плотности (40 кг/м³), не содержащая фреонов, толщиной 50 мм, инжектированная под высоким давлением.
- Ящики из нержавеющей стали с перфорированным дном и телескопическими направляющими, способными полностью задвигаться, для экономии рабочей поверхности. Другие конфигурации ящиков также доступны по запросу.
- Самозакрывающиеся направляющие скольжения и открывающиеся стопоры.
- Эргономичная, прочная, полностью интегрированная ручка во всю длину обеспечивает удобное открывание ящиков.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Выносная столешница без конденсаторного блока для минимизации выбросов тепла и шума, гарантируя более безопасную рабочую среду на профессиональных кухнях.
- Испаритель принудительной тяги с антикоррозионным покрытием.
- Интеллектуальная система циркуляции воздуха обеспечивает идеальную постоянную температуру благодаря инновационной конструкции воздушного потока.
- Регулируемые по высоте ножки из нержавеющей стали. Высота ножек может регулироваться индивидуально (130 мм − 200 мм) для удобства уборки. Колесики доступны в качестве опции.
- Съемные направляющие и скользящие направляющие 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.
- Съемная выдвижная/вставная магнитная прокладка двери/ящика 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.
- Рабочая температура от 0 °С до +8 °С в условиях IV климатического класса.
- Напряжение питания: 230 В 1+N − 50/60 Гц.

				мощнос	
Модель	Ссылка	ДВЕРЬ №	ОБЪЕМ БРУТА (Л)	ТЬ	внешние
				подклю	РАЗМЕРЫ ШХГХВ
				ЧЕНИЯ	(MM)
				(Вт)	
ETP-7-102-12 HC R	19099755	1 - 2 x 1/2	274	32	1042 x 700 x 850
ETP-7-102-04 HC R	19099756	0 - 4 x 1/2	274	32	1042 x 700 x 850
ETP-7-147-22 HC R	19099757	2 - 2 x 1/2	428	32	1492 x 700 x 850
ETP-7-147-14 HC R	19099758	1 - 4 x 1/2	428	32	1492 x 700 x 850
ETP-7-147-06 HC R	19099759	0 - 6 x 1/2	428	32	1492 x 700 x 850
ETP-7-192-32 HC R	19099760	3 - 2 x 1/2	581	32	1942 x 700 x 850
ETP-7-192-24 HC R	19099761	2 - 4 x 1/2	581	32	1942 x 700 x 850
ETP-7-192-16 HC R	19099762	1 - 6 x 1/2	581	32	1942 x 700 x 850
ETP-7-192-08 HC R	19099763	0 - 8 x 1/2	581	32	1942 x 700 x 850

выносной прилавок 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 защитой от брызг высотой 100 мм, предотвращающей проливание жидкости за прилавком.
 Изоляция из полиуретана высокой плотности (40 кг/м³) толщиной 50 мм, не содержащая ХФУ, методом литья под высоким давлением.
- Двери с двойным остеклением изолированы газом с низкой теплоотдачей для снижения теплопередачи.
- Эргономичные дверные ручки из никелированного сплава «замак».
- Распашные двери с автоматическим возвратом для идеального закрытия, что минимизирует повышение температуры. Двери имеют положение задержки 120° и автоматически закрываются при менее чем 90°
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Выносная столешница без конденсаторного блока для минимизации выбросов тепла и шума, гарантируя более безопасную рабочую среду на профессиональных кухнях.
- Испаритель принудительной тяги с антикоррозионным покрытием.
- Интеллектуальная система циркуляции воздуха обеспечивает идеальную постоянную температуру благодаря инновационной конструкции воздушного потока.

Модель	Ссыпка	ДВЕРЬ №	БРУТА	подключения	ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ШХГХВ (ММ)
ETP-7-102-20 HC R GD	19099782	2	274	29	1042 x 700 x 850
ETP-7-147-30 HC R GD	19099783	3	428	29	1492 x 700 x 850
ETP-7-192-40 HC R GD	19099784	4	581	29	1942 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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +(727)345-47-04

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

Беларусь +(375)257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47