

# Саладетты

## 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](mailto:ajb@nt-rt.ru) || сайт: <https://asber.nt-rt.ru/>

## Столешница из полиэтилена



- Изготовлены специально из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличаются очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Открытая столешница подходит для контейнеров GN, а рабочая поверхность из полиэтилена высокой плотности подходит для обработки пищевых продуктов. Откидная крышка с фиксированным положением открытия.
- Ящики из нержавеющей стали с перфорированным дном и телескопическими направляющими, которые можно полностью выдвинуть, что позволяет экономить рабочую поверхность (опция)
- Статический испаритель, вспененный в полиуретане высокой плотности без содержания ХФУ, толщиной 40 мм. Внутренняя часть без ребристого испарителя и гладкие поверхности делают отсек легкоочищаемым.
- Эргономичная, полноразмерная, идеально интегрированная ручка, обеспечивающая удобное открывание.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Автоматическое испарение талой воды.
- Съёмный выдвижной/вставной магнитный уплотнитель двери обеспечивает максимальную гигиеничность и сохраняет изоляционные свойства.
- Система принудительного воздушного охлаждения.
- Съёмная передняя панель с передней воздухопроницаемой конструкцией позволяет встраивать машину без ущерба для производительности.
- Подходит для пищевых контейнеров GN 1/1; оснащен совместимыми направляющими.
- Оснащен 1 решеткой GN 1/1 на каждую дверцу.
- Хладагент: R290 Угледород (HC).
- Рабочая температура от 0 °С до +8 °С в условиях IV климатического класса.
- Напряжение питания: 230 В 1+N – 50 Гц.

Модель	Ссылка	ДВЕРЬ-ЯЩИК НЕТ	ОБЪЕМ БРУТА (Л)	МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ	ПОДКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТЬ	ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ШХГХВ (ММ)
ETS-090	<b>19104280</b>	2	155	369	245	894x700x861
ETS-140	<b>19104281</b>	3	232	369	267	1358x700x861



- Изготовлены специально из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличаются очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Столешница толщиной 30 мм из литой полиуретановой нержавеющей стали без содержания ХФУ с открытой зоной для контейнеров GN 1/6
- Ящики из нержавеющей стали с перфорированным дном и телескопическими направляющими, которые можно полностью выдвинуть, что позволяет экономить рабочую поверхность (опция)
- Статический испаритель, вспененный в полиуретане высокой плотности без содержания ХФУ, толщиной 40 мм. Внутренняя часть без ребристого испарителя и гладкие поверхности делают отделение легкоочищаемым. Эргономичная, полноразмерная, идеально интегрированная ручка, обеспечивающая практичное открывание.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Автоматическое испарение талой воды.
- Съёмный выдвижной/вставной магнитный уплотнитель двери обеспечивает максимальную гигиеничность и сохраняет изоляционные свойства.
- Система принудительного воздушного охлаждения.
- Съёмная передняя панель с передней воздухопроницаемой конструкцией позволяет встраивать машину без ущерба для производительности.
- 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 °С до +8 °С в условиях IV климатического класса.
- Напряжение питания: 230 В 1+N – 50 Гц.

Модель	Ссылка	Контейнеры Q.	Дверь-ящик №	Общий объем (л)	Мощность охлаждения (Вт)	Мощность подключения (Вт)	Внешние размеры Ш x Г x В (мм)
ETPZ-090	<a href="#">19104208</a>	5 x ГН 1/6	2	155	369	245	894 x 700 x 955
ETPZ-140	<a href="#">19104275</a>	8 x ГН 1/6	3	232	369	267	1358 x 700 x 955



- Изготовлены специально из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличаются очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Прочная столешница из гранита толщиной 30 мм с боковым фартуком высотой 160 мм.
- Подходит для витрин для ингредиентов серии GV. Совместимые модели: • GV-135-5 x GN 1/4 • GVL-135-5 x GN 1/4
- Ящики из нержавеющей стали с перфорированным дном и телескопическими направляющими, которые можно полностью задвинуть, что позволяет экономить рабочую поверхность (опция).
- Нейтральное отделение с 6 ящиками, включающими корзины из санитарного ПВХ евростандарта. Ящики собраны на телескопических направляющих, способных полностью задвигаться для максимизации вместимости.
- Статический испаритель, вспененный в полиуретане высокой плотности без содержания ХФУ, толщиной 40 мм. Внутренняя часть без ребристого испарителя и гладкие поверхности делают отсек легкоочищаемым.
- Эргономичная, полноразмерная, идеально интегрированная ручка, обеспечивающая удобное открывание.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Автоматическое испарение талой воды.
- Съёмный выдвижной/вставной магнитный уплотнитель двери обеспечивает максимальную гигиеничность и сохраняет изоляционные свойства.
- Система принудительного воздушного охлаждения.
- Съёмная передняя панель с передней воздухопроницаемой конструкцией позволяет встраивать машину без ущерба для производительности.
- 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 °C в условиях IV климатического класса.

Модель	Ссылка	Дверь-ящик №	Класс энергоэффективности	Годовое потребление	Общий объем (л)	Мощность охлаждения	Мощность подключения	Внешние размеры Ш x Г x В (мм)
ETCPZ-140-26	<a href="#">19104292</a>	3	Д	1608	232	369	267	1358 x 700 x 1010
ETCPZ-140	<a href="#">19104290</a>	2-6	Д	1403	232	369	267	1358 x 700 x 1010

## Сэндвич-столешница



- Специально изготовлен из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличается очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Прочная столешница из гранита толщиной 30 мм с открытым пространством, подходящим для контейнеров GN 1/6
- Ящики из нержавеющей стали с перфорированным дном и телескопическими направляющими, которые можно полностью выдвинуть, что позволяет экономить рабочую поверхность (опция)
- Статический испаритель, вспененный в полиуретане высокой плотности без содержания ХФУ, толщиной 40 мм. Внутренняя часть без ребристого испарителя и гладкие поверхности делают отсек легкоочищаемым.
- Эргономичная, полноразмерная, идеально интегрированная ручка, обеспечивающая удобное открывание.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Автоматическое испарение талой воды.
- Съёмный выдвижной/вставной магнитный уплотнитель двери обеспечивает максимальную гигиеничность и сохраняет изоляционные свойства.
- Система принудительного воздушного охлаждения.
- Съёмная передняя панель с передней воздухопроницаемой конструкцией позволяет встраивать машину без ущерба для производительности.
- Подходит для пищевых контейнеров GN 1/1; оснащен совместимыми направляющими.
- Оснащен 1 решеткой GN 1/1 на каждую дверь
- Хладагент: R290 Углеводород (HC).
- Рабочая температура от 0 °C до +8 °C в условиях IV климатического класса.
- Напряжение питания: 230 В 1+N – 50 Гц.

Модель	Ссылка	Дверь-ящик №	Контейнеры Q.	Общий объем (л)	Мощность охлаждения	Мощность подключения	Внешние размеры Ш x Г x В (мм)
ETSA-090	<b>19104209</b>	2	5 x ГН 1/6	155	369	245	894 x 700 x 1140
ETSA-140	<b>19104048</b>	3	8 x ГН 1/6	232	369	267	1358 x 700 x 1140

## Массивная столешница



- Изготовлены специально из высококачественной нержавеющей стали для интенсивного профессионального применения, отличаются очень прочной конструкцией и идеальной отделкой.
- Столешница толщиной 30 мм из нержавеющей стали с полиуретановым покрытием без содержания ХФУ, в стандартной комплектации без фартука.
- Ящики из нержавеющей стали с перфорированным дном и телескопическими направляющими, которые можно полностью задвигать, что позволяет экономить рабочую поверхность.
- Статический испаритель, вспененный в полиуретане высокой плотности без содержания ХФУ, толщиной 40 мм. Внутренняя часть без ребристого испарителя и гладкие поверхности делают отсек легкоочищаемым.
- Эргономичная, полноразмерная, идеально интегрированная ручка, обеспечивающая удобное открывание.
- Интуитивно понятное цифровое управление позволяет легко и быстро регулировать параметры температуры.
- Светящаяся кнопка старт-стоп.
- Автоматическое испарение талой воды.
- Съёмный выдвижной/вставной магнитный уплотнитель двери обеспечивает максимальную гигиеничность и сохраняет изоляционные свойства.
- Система принудительного воздушного охлаждения.
- Съёмная передняя панель с передней воздухопроницаемой конструкцией позволяет встраивать машину без ущерба для производительности.
- 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 °C в условиях IV климатического класса.
- Напряжение питания: 230 В 1+N – 50 Гц.

Модель	Ссылка	Дверь- ящик №	Класс энергоэ ффектив ности	Годово е потреб ление	Общий объем (л)	Мощность охлаждени я (Вт)	Мощност ь подключе ния (Вт)	Внешние размеры Ш x Г x В (мм)
ETS-090 NS	<b>19103120</b>	2	Д	1403	155	369	245	894 x 700 x 850
ETS-090-12 NS	<b>19104272</b>	1-2	Д	1403	155	369	245	894 x 700 x 850
ETS-090-04 NS	<b>19104274</b>	0-4	Д	1403	155	369	245	894 x 700 x 850
ETS-140 NS	<b>19103121</b>	3	Д	1608	232	369	267	1358 x 700 x 850
ETS-140-14 NS	<b>19104276</b>	1-4	Д	1608	232	369	267	1358 x 700 x 850
ETS-140-22 NS	<b>19104277</b>	2-2	Д	1608	232	369	267	1358 x 700 x 850
ETS-140-06 NS	<b>19104278</b>	0-6	Д	1608	232	369	267	1358 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  
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](mailto:ajb@nt-rt.ru) || сайт: <https://asber.nt-rt.ru/>