

Серия 1000-S

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ШКАФЫ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВЫДЕРЖИВАНИЯ



• HALO HEAT (окаймляющий нагрев)...источник управляемого равномерного нагрева сохраняет и улучшает внешний вид и вкус пищи при длительном выдерживании.

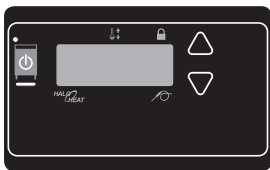


- Поддерживает в горячем состоянии горячую пищу — мясо, птицу, рыбу, картофель, запеканки, овощи, булочки и т.д.
- Узкие температурные допуски и равномерный нагрев поддерживают во всем объеме шкафа именно ту температуру, которая требуется для подачи на стол.
- Внутренность шкафа из нержавеющей стали отличается высокой коррозионной стойкостью.
- Секции печи выполняются однодверными или сквозными.
- Шкаф легко передвигается на опорных роликах.
- Для экономии места допускается этажерочная сборка с таким же шкафом или печью для готовки и выдерживания.
- Антимикробная ручка задерживает рост болезнетворных патогенов.
- Цифровая система управления быстрее реагирует на падение температуры и быстро восстанавливает нужный тепловой режим.
- Вентиляция двери лучше сохраняет хрустящую корочку продукта.

Однокамерный шкаф с корпусом из листовой нержавеющей стали 20 калибра (0,95 мм) и дверью. Шкаф управляется 1 (одним) простым пультом с выключателем питания, кнопками-стрелками «Вверх» и «Вниз» для настройки температуры в интервале 16 – 93 °С, лампочкой -индикатором нагрева, кнопкой вывода температуры цифровым дисплеем. В комплект входят 4 (четыре) хромированные боковые стойки с расстоянием 75 мм между центрами и 1 (один) комплект 89 мм высоконадежных роликов – 2 с жесткими осями и 2 вертлюжных с тормозом.

□ Шкаф для выдерживания 1000-S

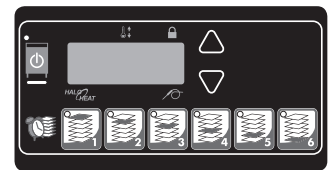
DELUXE CONTROL — ВАРИАНТ С УЛУЧШЕННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ



□ Вариант с полупроводниковой электронной системой управления упрощает настройку температуры. Предусмотрен четкий, легко читаемый ЖК дисплей, и реализуется наша патентованная система восстановления тепла SureTemp™. SureTemp™ немедленно компенсирует любое тепло, теряемое при открывании двери.

□ Имеется также система Deluxe Control с шестью независимыми таймерами, что облегчает реализацию принципа последовательной очереди («первый вошел — первый вышел»).

□ Система Deluxe Control с зондом внутренней температуры.



ANSI/NSF 4



IP X3



ВАРИАНТЫ ЗАВОДСКОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

• Напряжение питания

- 120
- 208-240
- 230

• Варианты шкафа

- С однодверной камерой, стандартный
- Со сквозной камерой, специальный

• Варианты двери

- Сплошная дверь, стандартная
- Дверь с окном, специальная

• Выберите подвеску двери:

- Правосторонняя подвеска, стандартная
- Левосторонняя подвеска, специальная

Примечание. Двери шкафа со сквозной камерой не могут быть подвешены с одной стороны.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

• Этажерочная сборка

1000-S со шкафом для выдерживания 1000-S; печь для готовки и выдерживания 1000-TH-II или 1000-TH/III; печь для готовки, выдерживания и копчения 1000-SK/II или 1000-SK/III; XL-300 Xcelerate®; или СТХ4-10 Combitherm®. Закажите соответствующий крепеж для сборки.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

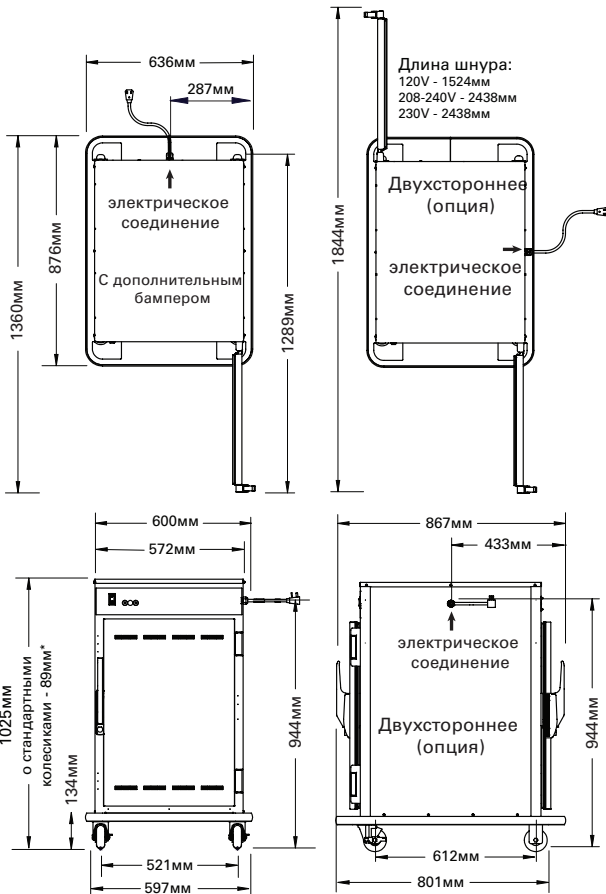
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://altoshaam.nt-rt.ru/> || ama@nt-rt.ru

Серия 1000-S

НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ШКАФЫ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВЫДЕРЖИВАНИЯ



- *982мм с дополнительными 64-мм роликами
- *1068мм с дополнительными 127-мм роликами
- *1034мм с дополнительными ножками. 152мм

| | |
|--|---------------------|
| ГАБАРИТЫ: ВЫСОТА x ШИРИНА x ГЛУБИНА | |
| наружные | 1025 x 597 x 801 мм |
| СКВОЗНОЙ ШКАФ | 1025 x 600 x 867 мм |
| внутренние | 682 x 479 x 673 мм |

| ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ | | | | | | |
|----------------|-----------|-------|-----|------|--|----------|
| НАПРЯЖЕНИЕ | ЧИСЛО ФАЗ | Гц | А | кВт | ШНУР И ВИЛКА | |
| 120 | 1 | 60 | 8,0 | 0,96 | НЕМА 5-15Р, ВИЛКА 15А-125 В | |
| 208 | 1 | 60 | 3,5 | 0,72 | НЕМА 6-15Р, | |
| 240 | 1 | 60 | 4,0 | 0,96 | ВИЛКА 15 А-250 В (ТОЛЬКО США) | |
| 230 | 1 | 50/60 | 3,9 | 0,88 | CEE 7/7 Номинал вилки 250 В СН2-16Р Номинал вилки 250 В BS 1363 (только Англия) Номинал вилки 250 В | |

| ВМЕСТИМОСТЬ (ПРОДУКТЫ И ПРОТИВНИ) | |
|-----------------------------------|---|
| | 54 кг МАКСИМУМ МАКСИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ 76 л |
| GASTRONORM 1/1: | |
| 4 (четыре) | 530 x 325 x 65 мм ТОЛЬКО НА СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОВОЛОЧНЫХ ПОЛКАХ |
| | ПОЛНОРАЗМЕРНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ПРОТИВНИ: |
| 8 (восемь) | 457 x 660 x 25 мм |

| ТРЕБУЕМЫЕ ЗАЗОРЫ | | |
|------------------|--|-------|
| СЗАДИ | | 76 мм |
| СВЕРХУ | | 51 мм |
| С КАЖДОЙ СТОРОНЫ | | 25 мм |

| ВЕС | |
|--|----------------------------|
| НЕТТО (ПРИБЛ.) 79 кг | В УПАКОВКЕ (ПРИБЛ.) 101 кг |
| РАЗМЕРЫ КОРОБКИ (длина x ширина x высота) 889 x 889 x 1270 мм | |

| ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ | |
|--|--|
| — Шкаф должен быть установлен на горизонтальном основании. | |
| — Шкаф не должен устанавливаться в местах, где на него могут воздействовать пар, жир, капающая вода, высокая температура или другие неблагоприятные факторы. | |
| — Шкафы на роликах и без шнура или вилки должны быть прикреплены к конструкции здания гибким соединителем. СОЕДИНИТЕЛЬ НЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ. | |

| ВАРИАНТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | |
|--|----------|
| <input type="checkbox"/> Амортизатор, по всему периметру (для роликов 63 мм отсутствует) | 5009767 |
| <input type="checkbox"/> Комплект ручек для переноски | 55662 |
| Ножки с роликами - 2 ЖЕСТКИМИ, 2 ВЕРТЛЮЖНЫМИ С ТОРМОЗОМ | |
| <input type="checkbox"/> 127 мм | 5004862 |
| <input type="checkbox"/> 64 мм | 5008022 |
| <input type="checkbox"/> Дверной замок с ключом | LK-22567 |
| <input type="checkbox"/> Поддон для стекающих капель, со сливом, глубина 43 мм | 5005616 |
| <input type="checkbox"/> Поддон для стекающих капель, без слива, глубина 48 мм | 11906 |
| <input type="checkbox"/> Глубокий поддон для стекающих капель, без слива, 62 мм | 1115 |
| <input type="checkbox"/> Жиросборник наружный | 5009716 |

| | |
|--|---------|
| <input type="checkbox"/> Ножки, 152 мм, фланцевые, (комплект 4 шт.) | 5011149 |
| <input type="checkbox"/> Решетка для противня, проволочная, вставка в противень 457 x 660 мм | PN-2115 |
| <input type="checkbox"/> Защитная панель с замком | 5013934 |
| <input type="checkbox"/> Полка, нерж. сталь, для ОДНОДВЕРН. КАМЕР | SH-2325 |
| <input type="checkbox"/> Полка, нерж. сталь, для СКВОЗНЫХ КАМЕР | SH-2346 |
| <input type="checkbox"/> Противень для воды | 1775 |
| <input type="checkbox"/> Противень для воды, крышка | 1774 |
| Крепеж для этажерочной сборки | |
| <input type="checkbox"/> Над или под печами серий TH, SK, S | 5004864 |
| <input type="checkbox"/> Под XL-300 Xcelerate® | 5019677 |
| <input type="checkbox"/> Под СТХ4-10 Combitherm® | 5019679 |

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------|
| Архангельск (8102)763-98-72 | Ижевск (3412)26-03-58 | Магнитогорск (3549)55-03-13 | Нерль (342)205-01-47 | Сургут (3462)77-96-95 |
| Астана (7172)727-132 | Иркутск (395)279-98-46 | Москва (495)268-04-70 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Казань (843)206-01-48 | Мурманск (8152)59-64-93 | Рязань (4912)46-61-64 | Томск (3822)98-41-53 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Калининград (4012)72-03-81 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Калуга (4842)92-23-67 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Саратов (845)249-38-78 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Киров (8332)68-02-04 | Новосибирск (383)227-86-73 | Севастополь (8692)22-31-93 | Уфа (347)229-48-12 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Краснодар (861)203-40-90 | Омск (3812)21-46-40 | Симферополь (3652)67-13-56 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Красноярск (391)204-63-61 | Орел (4862)44-53-42 | Смоленск (4812)29-41-54 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Курск (4712)77-13-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Сочи (862)225-72-31 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Липецк (4742)52-20-81 | Пенза (8412)22-31-16 | Ставрополь (8652)20-65-13 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | Таджикистан (992)427-82-92-69 | |