

СЕРИЯ ED2-72

СЕРИЯ ED2SYS-72

ПОДОГРЕВАЕМЫЕ ВИТРИНЫ



ED2-72



ED2SYS-72



- HALO HEAT (окаймляющий нагрев)...источник управляемого равномерного нагрева сохраняет и улучшает внешний вид и вкус пищи при длительном выдерживании.
- Многочасовое выдерживание и показ горячей свежей и влажной пищи без добавления воды.
- Нарастающая система, рассчитанная на удовлетворение ваших специфических требований.
- Соответствует размерам наиболее распространенных охлаждаемых витрин.
- **ГОРЯЧАЯ ВИТРИНА**
 - Изящное гнутое стекло.
 - Показ горячей пищи без конденсации на стекле.
 - Защищена экологически безвредным амортизатором, состоящим на 93% из предпотребительских отходов поликарбоната и утилизируемым на 100%.
 - Терморегулируемый источник нагрева, излучающий тепло от нескольких зон нагрева основания витрины.
 - Зоны верхнего освещения с лампами из бесколочного стекла с защитным покрытием.
 - Вмещает противни всех стандартных размеров (gastronorm), полноразмерные и половинные листовые противни.
 - Раздвижные дверцы из закаленного стекла отражают тепло обратно на пищу; зеркальное отражение витрины придает ей вид, способствующий сбыту.
- **ДЕКОРАТИВНОЕ ОСНОВАНИЕ**
 - Передняя и задняя панели стандартной черной окраски.
- **ГОРЯЧАЯ ВИТРИНА ДЛЯ САМООБСЛУЖИВАНИЯ**
 - Отверстие для самообслуживания слева, или справа, или по всей длине витрины.
 - Установленное спереди ограждение защищает клиента от ожогов.

Корпус витрины изготовлен из немагнитной листовой нержавеющей стали 18-го калибра (1,27 мм). Витрину закрывает переднее закаленное стекло, которое для облегчения чистки может подниматься на 90 градусов. Со стороны оператора установлены съемные раздвижные дверцы. Профиль направляющих раздвижных дверей позволяет легко чистить направляющие и удалять крошки. Рамы торцевых стекол с резиновыми прокладками защищают края стекол от сколов и поломок. Основание разделено на 2 отдельно управляемые зоны нагрева. Каждая зона контролируется своим термореле, настраиваемым в интервале 1 – 10, и индикаторной лампой подогрева. Лампы верхнего света разделены на 2 зоны освещения и, которые управляются выключателями. На витринах 120/208-240 В (2) установлены две дополнительные розетки на 125 В. Настольные витрины оборудуются комплектом 102-мм ножек.

- ED2-72 : длина 1829 мм
- ED2SYS-72*: длина 1829 мм, с основанием
- ED2-72/P: длина 1829 мм, по всей длине спереди отверстие 1811 мм для самообслуживания
- ED2SYS-72/P*: длина 1829 мм, с основанием, по всей длине спереди отверстие 1811 мм для самообслуживания
- ED2-72/PL: длина 1829 мм, спереди слева отверстие 603 мм для самообслуживания
- ED2SYS-72/PL*: длина 1829 мм, с основанием, спереди слева отверстие 603 мм для самообслуживания
- ED2-72/PR: длина 1829 мм, спереди справа отверстие 603 мм для самообслуживания
- ED2SYS-72/PR*: длина 1829 мм, с основанием, спереди слева отверстие 603 мм для самообслуживания

*Основание витрины отдельно не продается. Чтобы получить основание, закажите полную модель ED2SYS.



ВАРИАНТЫ ЗАВОДСКОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

- Напряжение питания
 - 120/208-240 В
 - 230 В
 - 380-415 В
- Варианты цвета панелей
 - Черный, стандартный
 - Нерж. сталь, специальный
 - Окраска по выбору, специальная
- Варианты торцевых стекол
 - Бесцветное стекло, стандартное
 - Стекло бронзированное, специальное [5011353]
- Температурный зонд, дополнительный [GU-33384]
- Независимый электрический вывод, дополнительный [5001781]
- Температурный зонд, дополнительный [5004917]

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

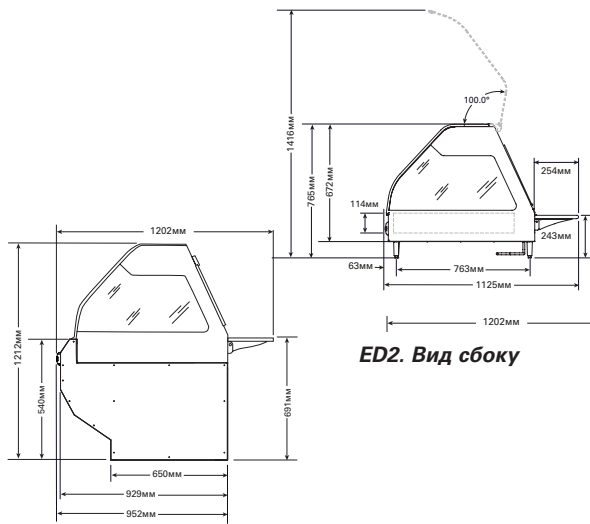
Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

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

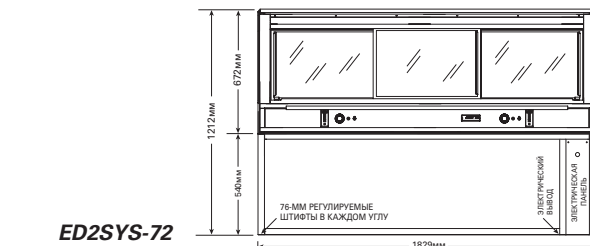
Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

СЕРИЯ ED2-72 СЕРИЯ ED2SYS-72 ПОДОГРЕВАЕМЫЕ ВИТРИНЫ



ED2. Вид сбоку

ED2SYS. Вид сбоку



ED2SYS-72

РАЗМЕРЫ (ВЫСОТА X ШИРИНА X ГЛУБИНА)

ВНЕШНЯЯ НАСТОЛЬНАЯ МОДЕЛЬ С НОЖКАМИ
765 x 1829 x 1125 мм

ВНЕШНЯЯ, С ОСНОВАНИЕМ
1761 x 1829 x 1202 мм

ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ (ШИРИНА X ДЛИНА X ГЛУБИНА):
690 x 1760 x 114 мм

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

НАПРЯЖЕНИЕ	ЧИСЛО ФАЗ	ЧАСТОТА, Гц	A	kВт	
120/208-240	1	50/60	18,8	4,5	НЕМА L14-30P вилка 30 А, 250 В (вилка — ТОЛЬКО НАСТОЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ; КЛЕММНЫЙ БЛОК — СИСТЕМА)
208	1	50/60	16,3	3,4	
240	1	50/60	18,8	4,5	
230	1	50/60	18,3	4,2	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ (ТОЛЬКО НАСТОЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ) (КЛЕММНЫЙ БЛОК — СИСТЕМА)
380-415	3	50/60	9,2	4,4	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ (ТОЛЬКО НАСТОЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ) (КЛЕММНЫЙ БЛОК — СИСТЕМА)
380	3	50/60	8,0	3,3	
415	3	50/60	9,2	4,4	

КОНФИГУРАЦИИ ПРОТИВНЕЙ*

РАЗМЕР ПРОТИВНЯ	РАЗМЕРЫ	КОЛ.
ПОЛНОРАЗМЕРНЫЕ И В ОДНУ ТРЕТЬ**:	305 мм x 508 мм x 64 мм (GN 1/1)	5
	305 мм x 153 мм x 64 мм (GN 1/3)	5
В ПОЛОВИНУ И ОДНУ ТРЕТЬ**:	305 мм x 254 мм x 64 мм (GN 1/2)	10
	305 мм x 153 мм x 64 мм (GN 1/3)	5
ПОЛНОРАЗМЕРНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ПРОТИВНИ:	457 мм x 660 мм x 25 мм	3
МАКС. ВМЕСТИМОСТЬ / ОБЪЕМ:	36 кг 60 л	

* Противни не входят в комплект витрины.

** Подходят также противни глубиной 100 мм.

ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ

Корпус витрины должен быть установлен на горизонтальном основании. Витрина не должна устанавливаться в местах, где на него могут воздействовать пар, жир, капаящая вода, высокая температура или другие неблагоприятные факторы.

Не устанавливайте подогреваемую витрину возле источника холодного воздуха — морозильной камеры, выпускных отверстий системы кондиционирования и др., или в любом другом месте, где колебания окружающего воздуха могут повлиять на ее работу.

ВЕС

МОДЕЛЬ	НЕТТО	В УПАКОВКЕ
ED2-72	190 кг	210 кг
ED2SYS-72	282 кг	317 кг
ED2-72/P	204 кг	227 кг
ED2SYS-72/P	299 кг	317 кг
ED2-72/PL; /PR	197 кг	295 кг
ED2SYS-72/PL; /PR	318 кг	317 кг

РАЗМЕРЫ ЯЩИКА (ПРИБЛ.):

(ВЫСОТА X ШИРИНА X ГЛУБИНА)

ED2-72: 1143 мм x 2159 мм x 1397 мм

ED2SYS-72: 1651 мм x 2159 мм x 1397 мм

СПЕЦИФИКАЦИИ

- 10 (десять) ламп верхнего света с 2 (двумя) зонами освещения.
- 2 (две) зоны подогрева основания с 2 (двумя) термореле, настраиваемыми в интервале 1 – 10, и 2 (двумя) индикаторными лампами подогрева.
- 3 (три) раздвижные затемненные отражательные дверцы из закаленного стекла со стороны оператора.
- 1 (одна) рабочая полка 254 x 1524 мм со стороны оператора.
- Модель 72/P для самообслуживания оборудована вставкой для подноса самообслуживания 672 x 1757 x 51 мм и 3 (тремя) проволочными решетками для противней.
- Модели 72/PL и 72/PR для самообслуживания оборудованы вставкой для подноса самообслуживания 549 x 672 x 51 мм и 1 (одной) проволочной решеткой для противней.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НЕПРЕРЫВНОЕ СОЕДИНЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ ВИТРИН <input type="checkbox"/> стыковочный комплект для настольных витрин 5015249 <input type="checkbox"/> стыковочный комплект для системы 5008523	КОМПЛЕКТ РАЗДЕЛИТЕЛЕЙ ДЛЯ ЛИСТОВЫХ ПРОТИВНЕЙ <input type="checkbox"/> витрины для полного обслуживания 5002803 <input type="checkbox"/> лево- или правосторонние витрины САМООБСЛУЖИВАНИЯ 5002804
<input type="checkbox"/> ВСТАВКА ДЛЯ ПОДНОСА САМООБСЛУЖИВАНИЯ глубиной 102 мм 1001991	<input type="checkbox"/> ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА ТЕРМОРЕЛЕ (2 НА ВИТРИНУ) 5007660
ПЛАТФОРМЕННЫЕ ВЕСЫ (СО СТОРОНЫ КЛИЕНТА) <input type="checkbox"/> ЛЕВЫЕ 5001308 <input type="checkbox"/> ПРАВЫЕ 5001307	<input type="checkbox"/> РАБОЧАЯ ПОЛКА С КАНАВКОЙ ДЛЯ СТОКА 5005639

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
Новый Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Киров (8332)68-02-04
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