

# 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.

- Наращиваемая 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 бессколового стекла с защитным покрытием.

- Вмещает противни всех стандартных размеров (gastronorm), полноразмерные и половинные листовые противни.

- Развдвижные 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 дверец 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 торцевых стекол

- Бесцветное стекло, стандартное
- Стекло бронзированное, специальное [5011353]

- Температурный зонд, дополнительный [GU-33384]

- Независимый электрический вывод, дополнительный [5001781]

- Температурный зонд, дополнительный [5004917]



IP X3



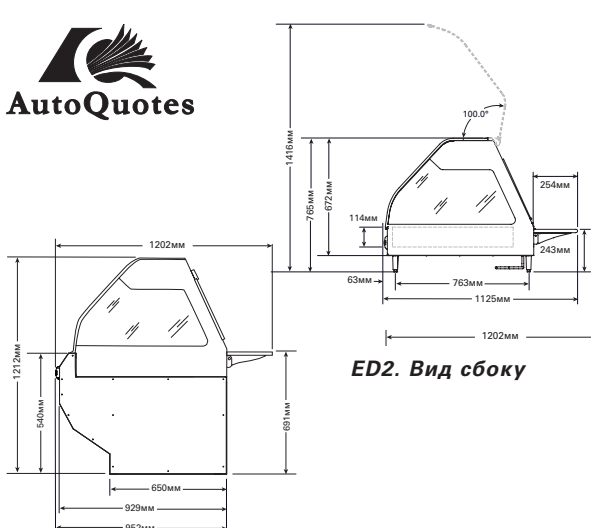
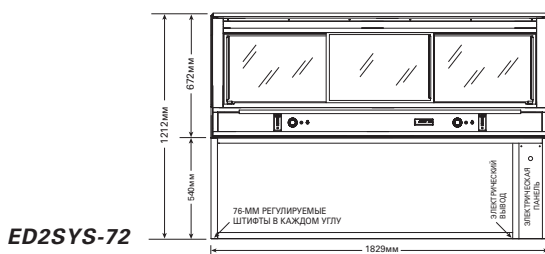
W164 N9221 Water Street • P.O. Box 450 • Menomonee Falls, Wisconsin 53052-0450 • U.S.A.

ТЕЛ.: 262.251.3800 800.558.8744 США/КАНАДА ФАКС: 262.251.7067 800.329.8744 только США

[www.alto-shaam.com](http://www.alto-shaam.com)

ИЗДЕЛИЯ НЕПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ, ПОЭТОМУ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.

#68A-RU (03/13)


**ED2SYS. Вид сбоку**


### ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ

Корпус витрины должен быть установлен на горизонтальном основании. Витрина не должна устанавливаться в местах, где на него могут воздействовать пар, жир, кипящая 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 Х ШИРИНА Х ГЛУБИНА)

ED2-72: 1143 мм x 2159 мм x 1397 мм

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

### РАЗМЕРЫ (ВЫСОТА Х ШИРИНА Х ГЛУБИНА)

**ВНЕШНЯЯ НАСТОЛЬНАЯ МОДЕЛЬ С НОЖКАМИ**

765 x 1829 x 1125 мм

**ВНЕШНЯЯ, С ОСНОВАНИЕМ**

1761 x 1829 x 1202 мм

**ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ (ШИРИНА Х ДЛИНА Х ГЛУБИНА):**

690 x 1760 x 114 мм

### ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

НАПРЯЖЕНИЕ	ЧИСЛО ФАЗ	ЧАСТОТА/ГЦ	А	кВт	
120/208-240	1	50/60	18,75	4,5	NEMA L14-30P
208	1	50/60	19,0	4,6	вилка 30 А, 250 В
240	1	50/60	19,0	4,6	(вилка — только настольное исполнение; клеммный блок — система)
230	1	50/60	18,3	4,2	ГОЛЫЙ КОНЦЕР, БЕЗ ВИЛКИ (только настольное исполнение) (клеммный блок — система)
380-415	3	50/60	9,7	4,4	ГОЛЫЙ КОНЦЕР, БЕЗ ВИЛКИ (только настольное исполнение) (клеммный блок — система)
380	3	50/60	9,3	3,9	
415	3	50/60	10,1	4,6	

### КОНФИГУРАЦИИ ПРОТИВНЕЙ\*

РАЗМЕР ПРОТИВНЯ	РАЗМЕРЫ	КОЛ.
ПОЛНОРАЗМЕРНЫЕ И В ОДНУ ТРЕТЬ**:	305 мм x 508 мм x 64 мм (GN 1/1) 305 мм x 153 мм x 64 мм (GN 1/3)	5 5
В ПОЛОВИНУ И ОДНУ ТРЕТЬ**:	305 мм x 254 мм x 64 мм (GN 1/2) 305 мм x 153 мм x 64 мм (GN 1/3)	10 5
ПОЛНОРАЗМЕРНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ПРОТИВНЯ:	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.

### 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) проволочных 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

<b>НЕПРЕРЫВНОЕ СОЕДИНЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ ВИТРИН</b>	<b>КОМПЛЕКТ РАЗДЕЛИТЕЛЕЙ ДЛЯ ЛИСТОВЫХ ПРОТИВНЯЙ</b>	
<input type="checkbox"/> Стыковочный комплект для настольных витрин 5015249	<input type="checkbox"/> Витрины для полного обслуживания	5002803
<input type="checkbox"/> Стыковочный комплект для системы 5008523	<input type="checkbox"/> Лево- или правосторонние витрины самообслуживания	5002804
<input type="checkbox"/> РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА 5001874	<b>ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА ТЕРМОРЕЛЕ (2 на витрину)</b>	
<input type="checkbox"/> ВСТАВКА ДЛЯ ПОДНОСА САМООБСЛУЖИВАНИЯ глубиной 102 мм 1001991	5007660	
<b>ПЛАТФОРМЕННЫЕ ВЕСЫ (со стороны клиента)</b>	<b>РАБОЧАЯ ПОЛКА С КАНАВКОЙ ДЛЯ СТОКА</b> 5005639	
<input type="checkbox"/> Левые 5001308		
<input type="checkbox"/> Правые 5001307		



W164 N9221 Water Street • P.O. Box 450 • Menomonee Falls, Wisconsin 53052-0450 • U.S.A.

Тел.: 262.251.3800 800.558.8744 США/Канада Факс: 262.251.7067 800.329.8744 только США

[www.alto-shaam.com](http://www.alto-shaam.com)

Изделия непрерывно совершенствуются, поэтому технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.