

AR-7E ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ГРИЛЬ



Гриль AR-7E с двойной дверцей из гнутого стекла и дополнительной проходной дверцей со стороны, противоположной панели управления.



• Гриль Alto-Shaam, в котором используется технология EcoSmart®, чрезвычайно экономичен — на приготовление отменно вкусных блюд при полной нагрузке всего 8,3 кВт электроэнергии.

- Дополнительная экономия энергии достигается благодаря режиму выдержки при сниженной температуре.
- Сплошная задняя стенка из нержавеющей стали снижает потери тепла.
- Жаренье и выдержка в одном настольном гриле, совмещающем конвекцию и тепловое излучение.
- Выбор одного или двух этапов жаренья для улучшения вкусовых свойств готового продукта.
- Полупроводниковая система электронного управления с четким, легко читаемым светодиодным дисплеем позволяет устанавливать время жаренья и автоматически снижать температуру для выдержки продукта до того момента, когда он понадобится.
- Вариант программного управления с хранимыми в памяти семью программами режимов жаренья и выдержки.
- Гриль можно поставить на другой такой же гриль или на шкаф соответствующего размера для выдержки продуктов.
- Внутренние отливы отводят жир, стекающий с мяса, в легко извлекаемый донный жироборник.
- Вертела, вращающиеся диски и отливы также выполнены съемными, что облегчает чистку.
- Для защиты от повреждений внутреннее освещение утоплено.
- Имеется исполнение этажерочного типа (наращиваемое).

Электрический гриль Alto-Shaam изготовлен из толстолистовой немагнитной нержавеющей стали. Для удержания тепла рабочая камера герметизирована. Передняя дверь из низкоэмиссионного стекла оборудована ручкой и магнитной защелкой. Вертела вращаются посредством одного приводного диска (мощность привода 0,5 л.с.), обеспечивающий шаговое вращение и автоматический останов при открытой двери. Диапазон температуры жаренья — от 121 – 218 °С. Дополнительные функции электронного управления: индикация температуры в градусах Фаренгейта или Цельсия; ключ выдержки продукта при температуре в интервале 60 – 99 °С; настройка времени жаренья от 1 минуты до 4 часов; аварийный останов. Внутренняя поверхность гриля облицована нержавеющей сталью. Гриль оборудован 4-дюймовыми регулируемыми ножками, 7 угловыми вертелами и жироборником со сливом.

MODEL AR-7E: ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЧЬ-ГРИЛЬ

ВАРИАНТЫ ЗАВОДСКОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

➔ Выберите печь:

- Однодверная, сплошная задняя стенка из нержавеющей стали — стандартная
- Сквозная — специальная

➔ Выберите дверь:

- Одинарная, из плоского стекла
- Двойная, из гнутого стекла

➔ Выберите подвеску двери:

- Правая — стандартная
- Левая — специальная

➔ Выберите напряжение:

- 208 В, 1-фазное 240 В, 1-фазное
- 208 В, 3-фазное 240 В, 3-фазное
- 380-415 В, 3-фазное

➔ Выберите систему управления:

- Стандартная
- Улучшенная, программируемая, с 7 программами жаренья и выдержки.

➔ Выберите окраску панели:

- Нержавеющая сталь — стандартная
- Черная — специальная
- Темно-красный — специальная
- Окраска по выбору — специальная



ANSI/NSF 4



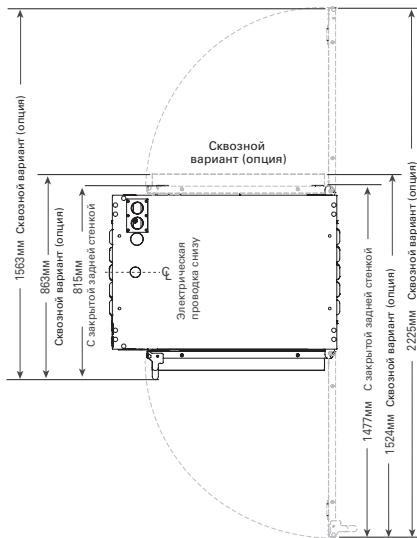
COOKING APPLIANCE 504m



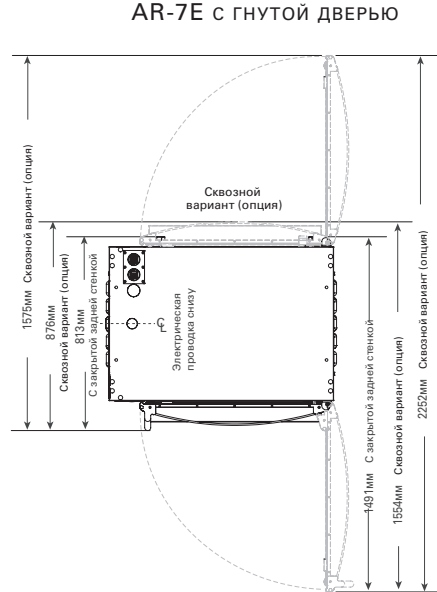
IP X3



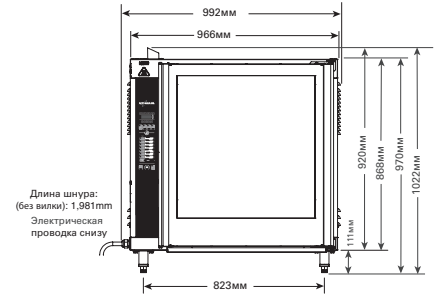
ME69



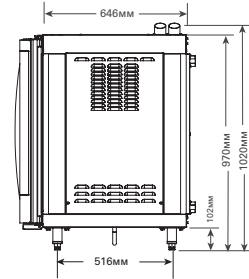
AR-7E С ПЛОСКОЙ ДВЕРЬЮ



AR-7E С ГНУТОЙ ДВЕРЬЮ



СО ЛИЦЕВОЙ СТОРОНЫ



ВИД СБОКУ

ПРИМЕЧАНИЕ. ВАРИАНТЫ ВЫСОТЫ

Резиновые ножки 51 мм дюйма добавляют 54 мм дюйма (только модели SE; отсутствует для моделей, изготавливаемых для США или Канады; только для настольных моделей)

Ножки 102 мм добавляют 111 мм
Ножки 127 мм добавляют 162 мм
Ножки 152 мм добавляют 162 мм

ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ	
<ul style="list-style-type: none"> Печь должна быть установлена на горизонтальном основании. Необходима вытяжная вентиляция. Устанавливайте только на негорючей поверхности. Печь не должна устанавливаться в местах, где на нее могут воздействовать пар, жир, капающая вода, высокая температура или другие неблагоприятные факторы. Согласно стандартам NSF, днище настольной модели должно быть герметизировано составом, рекомендуемым NSF, или установка должна быть выполнена на 102-мм ножках. Подсоединение шнура питания. Для всех вариантов рекомендуется боковое подсоединение. Если для настольной печи требуется подсоединение снизу, пользователь должен сделать вырез в столешнице, чтобы шнур свисал свободно и не был зажат. Только модели SE 	
ТРЕБУЕМЫЕ ПРОСВЕТЫ	
152 мм слева, справа и сзади	
МАССА	
НЕТТО: 164 кг	ТРАНСПОРТНАЯ: 205 кг
ГАБАРИТЫ В УПАКОВКЕ: (длина x ширина x высота)	
1346 мм x 1143 мм x 1243 мм	

ГАБАРИТЫ: ДЛИНА X ШИРИНА X ВЫСОТА					
Одиная, из плоского стекла					
НАРУЖНЫЕ: 1022 мм x 992 мм x 815 мм			НАРУЖНЫЕ, СКВОЗНАЯ (ВАРИАНТ): 1022 мм x 992 мм x 863 мм		
Двойная, из гнутого стекла					
НАРУЖНЫЕ: 1022 мм x 992 мм x 813 мм			НАРУЖНЫЕ, СКВОЗНАЯ (ВАРИАНТ) 1022 мм x 992 мм x 876 мм		
ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ					
НАПРЯЖЕНИЕ	Число фаз	частота, Гц	Сила тока, А	кВт	
208	1	60	40,0	8,3	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
240	1	60	38,0	8,8	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
208	3	60	33,0/ph	8,3	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
240	3	60	32,0/ph	8,8	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
380-415 (AGCY)	3	50/60	24,0/ph	8,8	ШНУРА ШТЕПСЕЛЯ
380	3	50/60	22,0/ph	7,4	
415	3	50/60	24,0/ph	8,8	
ВМЕСТИМОСТЬ					
98 lb (44 kg) МАКСИМУМ					
УГОЛКОВЫЕ ВЕРТЕЛА (СТАНДАРТНЫЕ):					
До 21 (двадцати одного) цыпленка по 1,6 кг					
До 28 (двадцати восьми) цыплят по 1,1 – 1,4 кг					
ШАМПУРЫ (ВАРИАНТ):					
До 28 (двадцати восьми) цыплят по 1,1 – 1,6 кг					
ВЕРТЕЛА ДЛЯ ИНДЕЕК (ВАРИАНТ): (МОЖНО УСТАНОВИТЬ ДО 3 ВЕРТЕЛОВ)					
1 (одна) индейка до 11 кг на каждый вертел					

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ГРИЛЬ **AR-7E**

СТАНДАРТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
<ul style="list-style-type: none"> • 7 (семь) съемных уголковых вертелов из нержавеющей стали • 1 (один) съемный жироборник из нержавеющей стали со сливом, глубина 51 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 (два) съемных уголковых отлива из нержавеющей стали • 6 (шесть) утопленных 20-ваттных лампочек
ВАРИАНТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
<input type="checkbox"/> РОЛИКИ, 127 мм 4007 <small>для этажерочных устройств с невентилируемым колпаком отсутствуют</small>	ЭТАЖЕРОЧНЫЕ КОМПЛЕКТЫ (ЗАВОДСКАЯ УСТАНОВКА) AR-7E НА AR-7E (ПРАВЫЕ) <input type="checkbox"/> (208 или 240 В, 1-ФАЗНОЕ) 5009981 <input type="checkbox"/> (208 или 240 В, 3-ФАЗНОЕ) 5009982 <input type="checkbox"/> (380-415 В) 5009983 <hr/> AR-7E НА AR-7E (ЛЕВЫЕ) <input type="checkbox"/> (208 или 240 В, 1-ФАЗНОЕ) 5010355 <input type="checkbox"/> (208 или 240 В, 3-ФАЗНОЕ) 5010356 <input type="checkbox"/> (380-415 В) 5010357 <hr/> AR-7E НА AR-7H <input type="checkbox"/> (208 или 240 В, 1-ФАЗНОЕ) 5008787 <input type="checkbox"/> (208 или 240 В, 3-ФАЗНОЕ) 5008948 <input type="checkbox"/> (380-415 В) 5008922 <hr/> AR-7E НА ASC-4E 5013873 СТОЙКА, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ: ДЛИНА X ШИРИНА X ВЫСОТА <input type="checkbox"/> с полкой для хранения 912 мм x 995 мм x 700 мм FR-26550 <input type="checkbox"/> ОТКРЫТАЯ (AR-7E НА 750-S) 5002058 914 мм x 995 мм x 700 мм
<input type="checkbox"/> ДВЕРНАЯ РУЧКА ДЛЯ СТОРОНЫ, ПРОТИВОПОЛОЖНОЙ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ HD-26900	
<input type="checkbox"/> ЖИРОБОРНИК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (БЕЗ СЛИВА) 1001976	
<input type="checkbox"/> НОЖКИ РЕЗИНОВЫЕ, 51 мм 5001614 <small>(Только модели SE; отсутствует для моделей, изготавливаемых для США или Канады; только для настольных моделей)</small>	
НОЖКИ <input type="checkbox"/> 152 мм КОМПЛЕКТ 5001414 <input type="checkbox"/> 152 мм КОМПЛЕКТ, ФЛАНЦЕВЫЕ НОЖКИ 5001761 <small>ТРЕБУЕТСЯ ДЛЯ ЭТАЖЕРОЧНЫХ УСТРОЙСТВ</small>	
<input type="checkbox"/> УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПРОВОЛОЧНАЯ КОРЗИНА (пальцы диам. 13 мм) BS-26019	
ВЕРТЕЛА <input type="checkbox"/> УГОЛКОВЫЙ ВЕРТЕЛ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ SI-25934 <input type="checkbox"/> ШАМПУР, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ SI-25729 <input type="checkbox"/> ВЕРТЕЛ ДЛЯ ИНДЕЕК, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 5011681 <input type="checkbox"/> УГОЛКОВЫЙ ВЕРТЕЛ, АНТИПРИГАРНЫЙ 5001335	
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ТОРГОВОГО КАЧЕСТВА С ПРОТИВОПРИГАРНЫМ ПОКРЫТИЕМ <input type="checkbox"/> ДИСКИ, ЖИРОБОРНИК И 7 УГОЛКОВЫХ ВЕРТЕЛОВ 5001302	

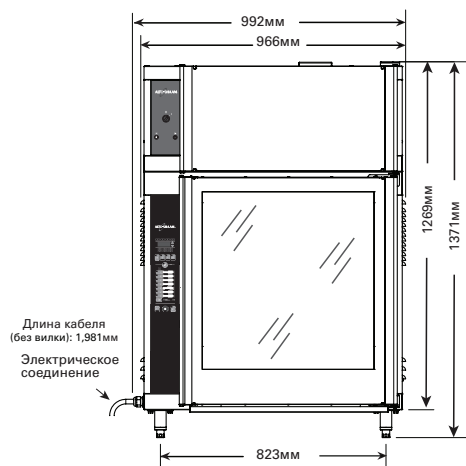
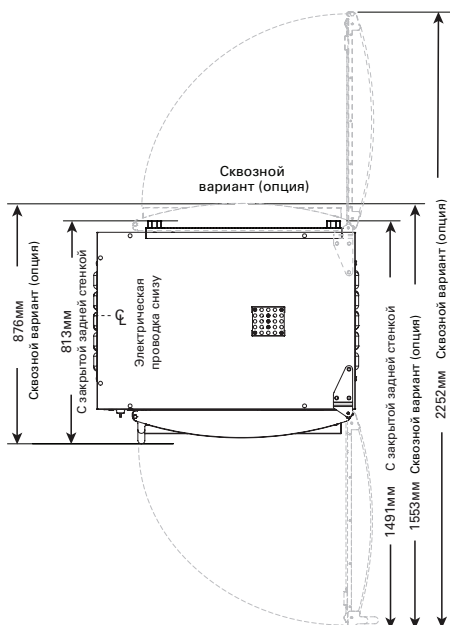


ЭТАЖЕРОЧНЫЕ КОМБИНАЦИИ
 Гриль AR-7EVH на соответствующем шкафу AR-7H для хранения продуктов

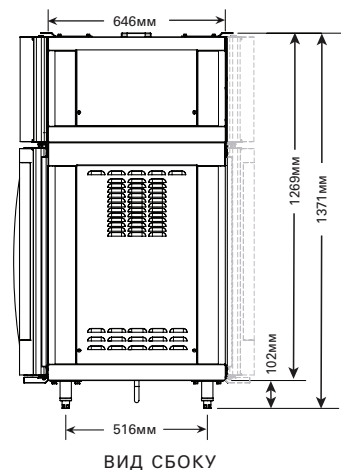
ЭТАЖЕРОЧНЫЕ КОМБИНАЦИИ (ЗАВОДСКАЯ УСТАНОВКА)
Гриль AR-7E на гриле AR-7E Для США требуется комплект 152-мм ножек 5001414 или 127-мм роликов 4007 и этажерочная сборка (5009981, 5009982, 5009983, 5010355, 5010356 или 5010357 , в зависимости от напряжения и подвески двери, см. выше). Для применений вне США требуются 152-мм фланцевые ножки 5001761 , прикрепляемые к полу болтами. ОБЩАЯ ВЫСОТА: 1953 мм
Гриль AR-7E на соответствующем шкафу AR-7H для хранения продуктов Для США требуется комплект 152-мм ножек 5001414 или 127-мм роликов 4007 и этажерочная сборка (5008787, 5008948 или 5008922 , в зависимости от напряжения, см. выше). Для применений вне США требуются 152-мм фланцевые ножки 5001761 , прикрепляемые к полу болтами. ОБЩАЯ ВЫСОТА: 1953 мм
Гриль AR-7EVH с невентилируемым колпаком на соответствующем шкафу AR-7H для хранения продуктов Требуются 152-мм фланцевые ножки 5001761 , прикрепляемые к полу болтами. ОБЩАЯ ВЫСОТА: 2307 мм
Гриль AR-7E на конвекционной печи ASC-4E Требуются 152-мм фланцевые ножки 5003795 , прикрепляемые к полу болтами. ОБЩАЯ ВЫСОТА: 2022 мм



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



СО ЛИЦЕВОЙ СТОРОНЫ



ANSI/NSF 4



COOKING APPLIANCE 544m



IP X3



ГАБАРИТЫ: ДЛИНА X ШИРИНА X ВЫСОТА					
ГНУТОЕ СТЕКЛО					
НАРУЖНЫЕ:		НАРУЖНЫЕ, СКВОЗНАЯ (ВАРИАНТ):			
1371 мм x 992 мм x 813 мм		1371 мм x 992 мм x 876 мм			
ПЛОСКОЕ СТЕКЛО (НЕ ПОКАЗАНО)					
НАРУЖНЫЕ:		НАРУЖНЫЕ, СКВОЗНАЯ (ВАРИАНТ):			
1371 мм x 992 мм x 815 мм		1371 мм x 992 мм x 863 мм			
ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ					
НАПРЯЖЕНИЕ	Число фаз	Частота, Гц	Сила тока, А	кВт	
208	1	60	40,0	8,3	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
240	1	60	38,0	8,8	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
208	3	60	33,0/ph	8,3	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
240	3	60	32,0/ph	8,8	ГОЛЫЙ КОНЕЦ, БЕЗ ВИЛКИ
380-415 (AGCY)	3	50/60	24,0/ph	8,8	
380	3	50/60	22,0/ph	7,4	ШНУРА ШТЕПСЕЛЯ
415	3	50/60	24,0/ph	8,8	
ДВИЖЕНИЕ ВОЗДУХА					
530 cfm (15m ³)					
ВАРИАНТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ					
<input type="checkbox"/> Жировой фильтр (сетка)		FI-25867			
<input type="checkbox"/> Угольный фильтр (бумага)		FI-25866			

ТРЕБУЕМЫЕ ПРОСВЕТЫ

152мм сверху, с боковых и задней сторон.

МАССА

AR-7EVH:

НЕТТО: 218 кг

ТРАНСПОРТНАЯ: 258 кг

ГАБАРИТЫ В УПАКОВКЕ: (ДЛИНА X ШИРИНА X ВЫСОТА)

1346 мм x 1143 мм x 1651 мм

INSTALLATION REQUIREMENTS

• Гриль AR-7EVH не должен устанавливаться в местах, где на него могут воздействовать пар, жир, капающая вода, высокая температура или другие неблагоприятные факторы.

• Подсоединение шнура питания. Для всех вариантов рекомендуется боковое подсоединение. Если для настольной печи требуется подсоединение снизу, пользователь должен сделать вырез в столешнице, чтобы шнур свисал свободно и не был зажат. Только модели CE