

КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ

Арач

Made in Italy



ПАРОКОНВЕКТОМАТЫ



ТЕПЛОВЫЕ
ЛИНИИ



ХОЛОДИЛЬНЫЕ
ШКАФЫ И СТОЛЫ



ПОСУДОМОЕЧНЫЕ
МАШИНЫ



ПЕЧИ ДЛЯ ПИЦЦЫ



ПЕКАРСКИЕ
ШКАФЫ

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- **Сделано в Европе.** Все оборудование торговой марки Arach производится только на специализированных европейских заводах и проходит обязательный контроль качества (тестирование на компьютере).
- **Качественные материалы.** Корпус и рабочая камера изготовлены из нержавеющей стали AISI 304 18/10, которая благодаря значительному содержанию хрома и никеля обладает устойчивостью к коррозии. В производстве используются только высококачественные комплектующие, которые гарантируют высокую работоспособность и долговечность оборудования.
- **Удобство в работе.** В базовую комплектацию всего модельного ряда входят полезные опции, которые помогают сделать работу повара удобной и приятной. Например, внутренняя подсветка рабочей камеры, стеклянные дверцы с надежной системой изоляции, закругленные внутренние стенки рабочих камер и т.д.
- **Простота управления.** Оборудование Arach имеет три типа панелей управления – электромеханическую, цифровую либо сенсорную, каждая из которых обладает логически понятным «интуитивным интерфейсом». Кроме того все модели русифицированы, работа с ними не требует специального обучения персонала.
- **Безопасность.** Надежная система замков на дверях предотвращает случайное открытие и возможность получения ожогов при неаккуратном обращении с оборудованием, при повороте ручки двери происходит блокировка вентиляторов.



ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ НА ОТКРЫТОМ СТЕНДЕ



APRE-47P



APRE-77P



APRE-117P

Электрические плиты на открытом нейтральном стенде 700-й серии АРАСН представлены моделями с 2, 4 и 6 квадратными конфорками быстрого нагрева. Конфорки размером 220x220 мм, изготовленные из высококачественного чугуна, оснащены устройством защиты от перегрева и 6-позиционным термостатом для оптимального контроля уровня нагрева. Мощность каждой конфорки составляет 2,6 кВт. Они герметично вмонтированы в рабочую поверхность, выполненную из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1 мм. Оборудование оснащено индикаторами нагрева для каждой конфорки.

МОДЕЛЬ	Габариты (мм)	Кол-во конфорок	Общая мощность (кВт)	Напряжение (В)	Вес (кг)
ПЛИТА 2 КОНФОРЧН. 700 СЕР. АРАСН APRE-47P	400x700x850	2 квадратные (2,6 кВт)	5,2	380	38
ПЛИТА 4 КОНФОРЧН. 700 СЕР. АРАСН APRE-77P	700x700x850	4 квадратные (2,6 кВт)	10,4	380	54
ПЛИТА 6 КОНФОРЧН. 700 СЕР. АРАСН APRE-117P	1100x700x850	6 квадратных (2,6 кВт)	15,6	380	94

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ НА ОТКРЫТОМ СТЕНДЕ

Газовые плиты на открытом стенде 700-й серии АРАСН имеют 2,4, либо 6 горелок разной мощности. Съемные газовые горелки изготовлены из глазированного чугуна, оснащены стабилизатором пламени и системой пьезоэлектрического поджига. Расположение горелок позволяет использовать в готовке емкости диаметром до 40 см.



МОДЕЛЬ	Габариты (мм)	Горелки (мм)	Мощность (кВт)	Общая мощность (кВт)	Вес (кг)
ПЛИТА 2 КОНФОРЧН.700 СЕР. АРАСН APRG-47P	400x700x850	1	3,5	9,5	45
		1	6		
ПЛИТА 4 КОНФОРЧН.700 СЕР. АРАСН APRG-77P	700x700x850	2	3,5	19	72
		2	6		
ПЛИТА 6 КОНФОРЧН.700 СЕР. АРАСН APRG-117P	1100x700x850	3	3,5	28,5	100
		3	6		



APRG-47P



APRG-117P

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ НА ЖАРОЧНЫХ ШКАФАХ



APRE-77FE



APRE-117FE

Электрические плиты на жарочных шкафах 700-й серии APACH выпускаются с 4 или 6 квадратными быстро нагревающимися чугунными конфорками размером 220x220 мм. Каждая конфорка оснащена устройством защиты от перегрева и 6-позиционным термостатом для оптимального контроля уровня нагрева. Конфорки герметично вмонтированы в рабочую поверхность, выполненную из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1,5 мм. Плиты имеют электрический жарочный шкаф (560x660x310 мм) с закругленными краями, рассчитанный на 3 уровня загрузки, для работы с гастроемкостями и решетками GN 2/1. Тэны расположены как сверху, так и внизу рабочей камеры, что позволяет добиться равномерности приготовления блюд. Рабочая температура духовки до 290° С. Модель с 6 конфорками оснащена также нейтральным закрытым шкафом (280x660x310 мм) из нержавеющей стали с двумя телескопическими направляющими под гастроемкости GN 1/2.

МОДЕЛЬ	Габариты (мм)	Комплек- тация	Мощность (кВт)	Общая мощность (кВт)	Рабочая температура (°С)	Напря- жение (В)	Вес (кг)
700СЕР. APACH APRE-77FE	700x700x850	4 квадратные конфорки, электрический жарочный шкаф - 5,3 кВт	2,6	15,7	50-290	380	90
		Электрический жарочный шкаф	5,3				
700СЕР. APACH APRE-117FE	1100x700x850	6 квадратных конфорок	2,6	20,9	50-290	380	130
		Электрический жарочный шкаф	5,3				

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ НА ЖАРОЧНЫХ ШКАФАХ

Газовые плиты с электрическими либо газовыми шкафами 700-й серии APACH представлены моделями с 4 либо 6 горелками разной мощности. Съемные газовые горелки изготовлены из глазированного чугуна, оснащены стабилизатором пламени и системой пьезоэлектрического поджига. Расположение горелок позволяет использовать в готовке емкости диаметром до 40 см. Жарочный шкаф с закругленными краями имеет размер камеры 560x660x310 мм (3 уровня загрузки) и подходит для работы с gastronемкостями GN 2/1. Газовый жарочный шкаф оснащен горелкой мощностью 6 кВт со стабилизатором пламени и пьезоэлектрическим поджигом. Электрический жарочный шкаф оснащен тэнами, которые расположены как сверху, так и внизу рабочей камеры, что позволяет добиться равномерности приготовления блюд. В моделях с 6 конфорками предусмотрен также нейтральный закрытый шкаф (280x660x310 мм) из нержавеющей стали с двумя телескопическими направляющими под gastronемкости GN 1/2.

МОДЕЛЬ	Габариты (мм)	Комплек- тация	Мощность (кВт)	Общая мощность (кВт)	Рабочая температура (°C)	Напря- жение (В)	Вес (кг)
ПЛИТА 4 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRG-77FE	700x700x850	2 горелки	3,5	19	100-290	380	100
		2 горелки	6				
		электрический жарочный шкаф	5,3				
ПЛИТА 4 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRG-77FG	700x700x850	2 горелки	3,5	25	150-290	-	102
		2 горелки	6				
		газовый жарочный шкаф	6				
ПЛИТА 6 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRG-117FE	1100x700x850	2 горелки	3,5	28,5	100-290	380	136
		2 горелки	6				
		электрический жарочный шкаф	5,3				
ПЛИТА 6 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRG-117FG	1100x700x850	3 горелки	3,5	34,5	150-290	-	136
		3 горелки	6				
		газовый жарочный шкаф	6				



APRG-77FE



APRG-117FE

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПЛИТЫ С НИЗКИМИ ПРЯМОУГОЛЬНЫМИ КОНФОРКАМИ



APRE-47QP



APRE-77QFE



APRE-77QP

Электрические плиты с низкими прямоугольными конфорками 700-й серии APACH выпускаются с 2 либо 4 конфорками (300x300 мм). Конфорки изготовлены из высококачественного чугуна, мощность каждой из них составляет 3 кВт. Модель с 2 конфорками идет в комплекте с открытым стендом. Модели с 4 конфорками поставляются на статическом или конвекционном жарочном шкафу, либо на открытом стенде. Конвекционной жарочный шкаф предназначен для работы с gastronormами GN 1/1, размер рабочей камеры – 560x370x310 мм. Статический жарочный шкаф подходит для gastronormов GN 2/1, размер камеры – 560x660x310 мм.

МОДЕЛЬ	Габариты (мм)	Комплектация	Мощность конфорки (кВт)	Общая мощность (кВт)	Напряжение (В)	Вес (кг)
ПЛИТА 2 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRE-47QP	400x700x850	2 квадратные конфорки	3	6	380	42
ПЛИТА 4 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRE-77QFEK	700x700x850	4 плоские конфорки	3	14,6	380	98
		Конвекционный жарочный шкаф	2,6			
ПЛИТА 4 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRE-77QFE	700x700x850	4 плоские конфорки	3	17,3	380	98
		Статический жарочный шкаф	5,3			
ПЛИТА 4 КОНФОРОЧН. 700 СЕР. APACH APRE-77QP	700x700x850	4 плоские конфорки	3	12	380	62

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ СО СПЛОШНОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ

Электрические плиты концентрического нагрева APACH 700-й серии со сплошной поверхностью и 4 зонами нагрева поставляются в комплекте с электрическим жарочным шкафом либо на открытом стенде. Рабочая поверхность выполнена из углеродистой стали толщиной 15 мм, каждая их зон нагрева имеет мощность 2,25 кВт. Температура нагрева в центре изотермической зоны может достигать 450°C, а по краям 200°C, что позволяет готовить блюда, используя косвенный нагрев. Электрический жарочный шкаф мощностью 5,3 кВт и размером камеры 560x660x310 мм, подходит для работы с габаритами GN 2/1. Тэны расположены вверху и внизу рабочей камеры-шкафа.

МОДЕЛЬ	Габариты (мм)	Комплек- тация	Мощность (кВт)	Общая мощность (кВт)	Рабочая температура (°C)	Напря- жение (В)	Вес (кг)
ПЛИТА 4 КОНФОРЧН. 700 СЕР. APACH APRES-77FE	700x700x850	сплошная поверхность, 4 зоны нагрева	2,25	14,3	80-450	380	117
		электрический жарочный шкаф	5,3				
ПЛИТА 4 КОНФОРЧН. 700 СЕР. APACH APRES-77P	700x700x850	сплошная поверхность, 4 зоны нагрева	2,25	9	80-450	380	90
		открытый стенд					



APRES - 77FE



APRES - 77P



APRGS - 77P



APRGS - 77FG

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ КОНЦЕНТРИЧЕСКОГО НАГРЕВА

Газовые плиты концентрического нагрева APACH 700-й серии с чугунной поверхностью толщиной 10 мм со съёмным центральным диском поставляются как на газовом жарочном шкафу, так и на открытой нейтральной подставке. В центре рабочей поверхности плиты находится газовая горелка мощностью 9 кВт из нержавеющей стали с пьезоэлектрическим поджигом и термостатическим контролем температуры. Температура нагрева в центре изотермической зоны может достигать до 500°C, а по краям - 200°C, что позволяет готовить блюда, используя косвенный нагрев. Газовый жарочный шкаф мощностью 6 кВт и размером камеры 560x660x310 мм, подходит для работы с gastronormками GN 2/1.

МОДЕЛЬ	Габариты (мм)	Комплектация	Мощность (кВт)	Общая мощность (кВт)	Рабочая температура (°C)	Вес (кг)
ПЛИТА 4 КОНФОРЧН. 700 СЕР. APACH APRGS-77FG	700x700x850	сплошная поверхность, круглый диск	9	15	80-450	120
		газовый жарочный шкаф	6			
ПЛИТА 4 КОНФОРЧН. 700 СЕР. APACH APRGS-77P	700x700x850	сплошная поверхность, круглый диск	9	9	80-450	90
		открытый стенд				