

Печи для пиццы Электрические и газовые



Печи для пиццы электрические конвекционные (серия Cosmos)	68-69
Печи для пиццы электрические (серия Small)	70-71
Печи для пиццы электрические (серия Medium)	72-73
Печи для пиццы электрические и газовые (серия Large)	74-75

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://apach.nt-rt.ru> || ahp@nt-rt.ru



Печи для пиццы
Электрические и
газовые

Печи для пиццы электрические конвекционные
(серия Cosmos)

AMC1 TURBO



Корпус и рабочая камера изготовлены из нержавеющей стали
Запатентованная конструкция печи
Увеличенная скорость выпечки, благодаря эксклюзивному решению, которое сочетает нагревательные элементы и мощный вентилятор в верхней части печи
Возможность готовить на противнях и решетках 30x35 см круассаны, жареное мясо, первые блюда...
Будучи полностью автоматической, идеально подходит для деятельности с высокой текучестью кадров и постоянным изменением задач
Приготовление свежей пиццы "Маргарита" или аналогичной максимальным весом 200 грамм в течение 90 секунд



AMC1 TURBO	
Тип управления	механическое
Количество рабочих камер	1
Внутренний размер рабочей камеры, мм	350x410x170
Рабочая температура, °C	50...450
Мощность, кВт	3,5
Напряжение, В	220
Габаритные размеры, мм	550x650x350
Вес нетто, кг	30



Печи для пиццы электрические (серия Small)

Печи для пиццы
Электрические и
газовые

AMS2 ECO



Лицевая панель из нержавеющей стали
Рабочая камера изготовлена из стали с алюминиевым покрытием
Материал пода - огнеупорный камень
Боковые панели изготовлены из нержавеющей стали
Встроенное освещение рабочей камеры



	AMS1	AMS1 ECO	AMS2	AMS2 ECO
Тип управления	механическое	механическое	механическое	механическое
Количество рабочих камер	1	1	2	2
Внутренний размер рабочей камеры, мм	350x410x75	350x410x75	350x410x75	350x410x75
Рабочая температура, °С	50...350	50...350	50...350	50...350
Мощность, кВт	1,75	1,75	3,5	3,5
Напряжение, В	220	220	220	220
Габаритные размеры, мм	510x590x210	510x590x210	510x590x350	510x590x350
Вес нетто, кг	20	20	35	35



Печи для пиццы
Электрические и
газовые

Печи для пиццы электрические (серия Medium)

АММ44



Лицевая панель из нержавеющей стали
Рабочая камера изготовлена из стали с алюминиевым покрытием
Материал пода - огнеупорный камень
Боковые и задние панели изготовлены из окрашенной стали
Встроенное освещение рабочей камеры



	AMM4	AMM44	AMM6	AMM66
Тип управления	механическое	механическое	механическое	механическое
Количество рабочих камер	1	2	1	2
Внутренний размер рабочей камеры, мм	700x700x130	700x700x130	700x1050x130	700x1050x130
Рабочая температура, °С	50...450	50...450	50...450	50...450
Мощность, кВт	4,8	9,6	7,2	14,4
Напряжение, В	380	380	380	380
Габаритные размеры, мм	935x900x330	935x900x600	935x1250x330	935x1250x600
Вес нетто, кг	65	115	80	160



Печи для пиццы Электрические и газовые

Печи для пиццы электрические и газовые (серия Large)

Лицевая панель из нержавеющей стали
6 отдельных ТЭНов для каждой камеры: 3 сверху и 3 снизу
Рабочая камера в электрических печах изготовлена из стали с алюминиевым покрытием, в газовых печах - из нержавеющей стали
Материал пода - огнеупорный камень
Боковые и задние панели изготовлены из окрашенной стали
Встроенное освещение рабочей камеры

AML44



Электрические

	AML4	AML6	AML6W	AML44	AML66
Тип управления	механическое	механическое	механическое	механическое	механическое
Количество рабочих камер	1	1	1	2	2
Внутренний размер рабочей камеры, мм	720x720x140	720x1080x140	1080x720x140	720x720x140	720x1080x140
Рабочая температура, °C	50...500	50...500	50...500	50...500	50...500
Мощность электричество/газ, кВт	6/-	9/-	9/-	12/-	18/-
Напряжение, В	380	380	380	380	380
Габаритные размеры, мм	1010x850x420	1010x1210x420	1370x850x420	1010x850x750	1010x1210x750
Вес нетто, кг	115	165	175	200	300

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://apach.nt-rt.ru> || ahp@nt-rt.ru



			Газовые		
AML9	AML66W	AML99	AMG4	AMG6	AMG9
механическое	механическое	механическое	механическое	механическое	механическое
1	2	2	1	1	1
1080x1080x140	1080x720x140	1080x1080x140	620x620x155	620x920x155	920x920x155
50...500	50...500	50...500	50...450	50...450	50...450
13,2/-	18/-	26,4/-	0,2/13,9	0,2/18	0,2/24,5
380	380	380	220	220	220
1370x1210x420	1370x850x750	1370x1210x750	1000x840x470	1000x1140x470	1300x1140x470
220	320	400	112	141	179