

Пароконвектоматы и конвекционные печи Электрические и газовые



Пароконвектоматы с сенсорной панелью управления	4-5
Пароконвектоматы с цифровой панелью управления	6-7
Пароконвектоматы с механической панелью управления	8-9
Конвекционные печи с сенсорной панелью управления	10-11
Конвекционные печи с цифровой панелью управления	12-15
Конвекционные печи с механической панелью управления	16-19
Шкафы расстоечные и аксессуары	20-21

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



Пароконвектоматы с сенсорной панелью управления

Пароконвектоматы и конвекционные печи

A1/20LD



- Корпус изготовлен из нержавеющей стали
- Камера с закругленными углами для легкой чистки
- Инжекторный тип образования пара
- Автоматическое изменение направления вращения вентиляторов (реверс)
- Две скорости вращения вентилятора
- Душ в комплекте
- Термошуп в комплекте
- Модели A1/20 комплектуются тележкой
- Сенсорная панель управления
- 200 программ по 4 этапа приготовления
- Функция ΔT (измерение разницы между температурой внутри и снаружи продукта)
- Функция установки и ручной регулировки влажности
- Функция предварительного нагрева
- Функция отсрочки старта
- Функция охлаждения камеры
- Дверь с двойным закаленным стеклом
- Подсветка камеры галогеновой лампой
- Встроенная автоматическая мойка (опция)
- USB-порт (опция)
- Система НАССР (опция)



Электрические

	A1/20LD	A1/10LD	A1/6LD	A1/4LD
Количество уровней	20	10	6	4
Тип направляющих	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	70	70	70	70
Количество решёток GN 1/1 в комплекте, шт	-	3	2	1
Напряжение, В	380	380	380	220
Мощность электричество/газ, кВт	25/-	12,6/-	6,4/-	3,5/-
Габаритные размеры, мм	860x910x1810	750x755x970	750x755x690	750x755x550
Вес нетто, кг	210	120	88	70



Электрические

	A1/20HD-E	A1/10HD-E	A1/6HD-E
Количество уровней	20	10	6
Тип направляющих	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	70	70	70
Количество решёток GN 1/1 в комплекте, шт	-	3	2
Напряжение, В	380	380	380
Мощность электричество/газ, кВт	37/-	18,6/-	9,4/-
Габаритные размеры, мм	860x910x1810	750x755x970	750x755x690
Вес нетто, кг	210	120	88



Газовые

	A1/20HD ГАЗ	A1/10HD ГАЗ	A1/6HD ГАЗ
Количество уровней	20	10	6
Тип направляющих	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	70	70	70
Количество решёток GN 1/1 в комплекте, шт	-	3	2
Напряжение, В	220	220	220
Мощность электричество/газ, кВт	1/36	1/20	0,6/13,5
Габаритные размеры, мм	860x910x1880	750x755x1030	750x755x750
Вес нетто, кг	230	130	98



Пароконвектоматы с цифровой панелью управления

Пароконвектоматы и конвекционные печи

AP10D



- Корпус изготовлен из нержавеющей стали
- Камера с закругленными углами для легкой чистки
- Инжекторный тип образования пара
- Автоматическое изменение направления вращения вентиляторов (реверс)
- Термошуп в комплекте
- Встроенная автоматическая мойка
- Электронная панель управления
- 99 программ, для электрической версии по 3 этапа приготовления, для газовой - по 4 этапа
- Функция ΔT (измерение разницы между температурой внутри и снаружи продукта)
- Функция установки и ручной регулировки влажности
- Функция регулировки вытяжки пара
- Функция предварительного нагрева
- Функция охлаждения камеры
- Дверь с двойным закаленным стеклом
- Подсветка камеры галогеновой лампой
- USB-порт (опция)



Электрические

	AP10D	AP7D	AP5D	AP5.23D
Количество уровней	10	7	5	5
Тип направляющих	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400	GN 2/3
Расстояние между уровнями, мм	80	70	70	70
Количество gastronormов GN 1/1-20 в комплекте, шт.	4	3	2	2
Количество скоростей вентилятора	2	2	2	2
Напряжение, В	380	380	380	380
Мощность электричество/газ, кВт	16,1/-	10,8/-	10,8/-	5,4/-
Габаритные размеры, мм	920x840x1200	920x840x865	920x840x705	700x715x700
Вес нетто, кг	135	102	89	55



Газовые

	AP10D GAS	AP7D GAS	AP5D GAS
Количество уровней	10	7	5
Тип направляющих	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400
Расстояние между уровнями, мм	74	74	74
Количество gastronormов GN 1/1-20 в комплекте, шт.	4	3	2
Количество скоростей вентилятора	3	3	3
Напряжение, В	220	220	220
Мощность электричество/газ, кВт	0,6/19	0,6/16	0,3/9,5
Габаритные размеры, мм	870x770x1080	870x770x880	870x770x700
Вес нетто, кг	150	130	120



Пароконвектоматы с механической панелью управления

Пароконвектоматы и конвекционные печи

AP10M



- Корпус изготовлен из нержавеющей стали
- Камера с закругленными углами для легкой чистки
- Инжекторный тип образования пара
- Автоматическое изменение направления вращения вентиляторов (реверс)
- Две скорости вращения вентилятора
- Механическая панель управления
- Функция регулировки влажности
- Термостат
- Таймер
- Подсветка камеры галогеновой лампой



Электрические

	AP10M	AP7M	AP5M	AP5.23M
Количество уровней	10	7	5	5
Тип направляющих	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400	GN 2/3
Расстояние между уровнями, мм	80	70	70	70
Количество gastronormов в комплекте, шт.	4	3	2	2
Напряжение, В	380	380	380	380
Мощность электричество/газ, кВт	16,1/-	10,8/-	10,8/-	5,4/-
Габаритные размеры, мм	920x840x1200	920x840x865	920x840x705	700x715x700
Вес нетто, кг	131	98	85	72



Газовые

	AP10M GAS	AP7M GAS	AP5M GAS
Количество уровней	10	7	5
Тип направляющих	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400	GN 1/1 + 600x400
Расстояние между уровнями, мм	74	74	74
Количество gastronormов GN 1/1-20 в комплекте, шт.	4	3	2
Напряжение, В	220	220	220
Мощность электричество/газ, кВт	0,6/19	0,6/16	0,3/9,5
Габаритные размеры, мм	870x770x1080	870x770x880	870x770x700
Вес нетто, кг	1148	130	120



Конвекционные печи с сенсорной панелью управления

Пароконвектоматы и конвекционные печи

A2/16LD



- Корпус изготовлен из нержавеющей стали
- Камера с закругленными углами для легкой чистки
- Инжекторный тип образования пара
- Автоматическое изменение направления вращения вентиляторов (реверс)
- Душ в комплекте
- Термошуп в комплекте
- Модели A2/16 комплектуются тележкой
- Сенсорная панель управления
- 200 программ по 4 этапа приготовления
- функция ΔT (измерение разницы между температурой внутри и снаружи продукта)
- функция установки и ручной регулировки влажности
- функция предварительного нагрева
- функция отсрочки старта
- функция охлаждения камеры
- Дверь с двойным закаленным стеклом
- Подсветка камеры галогеновой лампой
- Встроенная автоматическая мойка (опция)
- USB-порт (опция)
- Система HACCP (опция)



Электрические

	A2/16LD	A2/10LD	A2/6LD
Количество уровней	16	10	6
Тип направляющих	600x400	600x400	600x400
Расстояние между уровнями, мм	70	70	70
Количество решёток 600x400 в комплекте, шт	-	3	2
Напряжение, В	380	380	380
Мощность электричество/газ, кВт	25/-	12,6/-	6,4/-
Габаритные размеры, мм	860x910x1810	820x830x970	820x830x690
Вес нетто, кг	210	120	88



Электрические

	A2/16HD-E	A2/10HD-E	A2/6HD-E	A2/4HD-E
Количество уровней	16	10	6	4
Тип направляющих	600x400	600x400	600x400	600x400
Расстояние между уровнями, мм	70	70	70	70
Количество решёток 600x400 в комплекте, шт	-	3	2	1
Напряжение, В	380	380	380	220
Мощность электричество/газ, кВт	37/-	18,6/-	9,4/-	6,4/-
Габаритные размеры, мм	860x910x1810	820x830x970	820x830x690	820x830x550
Вес нетто, кг	210	120	88	70



Газовые

	A2/16HD ГАЗ	A2/10HD ГАЗ	A2/6HD ГАЗ
Количество уровней	16	10	6
Тип направляющих	600x400	600x400	600x400
Расстояние между уровнями, мм	70	70	70
Количество решёток 600x400 в комплекте, шт	-	3	2
Напряжение, В	220	220	220
Мощность электричество/газ, кВт	1/36	1/20	0,6/13,5
Габаритные размеры, мм	860x910x1880	820x830x1030	820x830x750
Вес нетто, кг	230	130	98



Конвекционные печи с цифровой панелью управления

Пароконвектоматы и конвекционные печи

AB10D



- Корпус изготовлен из нержавеющей стали
- Камера с закругленными углами для легкой чистки
- Инжекторный тип образования пара
- Автоматическое изменение направления вращения вентиляторов (реверс)
- Встроенная автоматическая мойка
- Электронная панель управления
- 99 програм, для электрической версии по 3 этапа приготовления, для газовой - по 4 этапа
- Функция установки и ручной регулировки влажности
- Функция регулировки вытяжки пара
- Функция предварительного нагрева
- Функция охлаждения камеры
- Дверь с двойным закаленным стеклом
- Подсветка камеры галогеновой лампой
- USB-порт (опция)



Электрические

	AB10D	AB6D	AB4D
Количество уровней	10	6	4
Тип направляющих	600x400	600x400	600x400
Расстояние между уровнями, мм	80	80	80
Количество противней 600x400 мм в комплекте, шт.	4	3	2
Количество скоростей вентилятора	2	2	2
Напряжение, В	380	380	380
Мощность электричество/газ, кВт	16,1/-	10,8/-	10,8/-
Габаритные размеры, мм	920x840x1200	920x840x865	920x840x705
Вес нетто, кг	135	101	89



Газовые

	AB10D GAS	AB6D GAS	AB4D GAS
Количество уровней	10	6	4
Тип направляющих	600x400	600x400	600x400
Расстояние между уровнями, мм	80	80	80
Количество противней 600x400 мм в комплекте, шт.	4	3	2
Количество скоростей вентилятора	3	3	3
Напряжение, В	220	220	220
Мощность электричество/газ, кВт	0,6/19	0,6/16	0,3/9,5
Габаритные размеры, мм	870x770x1080	870x770x880	870x770x700
Вес нетто, кг	150	130	120



Конвекционные печи с цифровой панелью управления

Пароконвектоматы и конвекционные печи

AD46D



- Корпус изготовлен из нержавеющей стали
- Камера с закругленными углами для легкой чистки (кроме AC46DI ECO)
- Инжекторный тип образования пара
- Автоматическое изменение направления вращения вентиляторов (реверс)
- Одна скорость вращения вентилятора
- Электронная панель управления
- 99 программ по 3 этапа приготовления
- Функция установки и ручной регулировки влажности
- Функция предварительного нагрева
- Дверь с двойным закаленным стеклом (кроме AC46DI ECO)
- Подсветка камеры галогеновой лампой



	AD46D	AD46DI ECO
Количество уровней	2	2
Тип направляющих	600x400 + GN 1/1	600x400 + GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	80	75
Количество противней 600x400 мм или 470x340 мм в комплекте, шт.	2	4
Напряжение, В	380/220	380/220
Мощность, кВт	6,7	6,4
Габаритные размеры, мм	800x700x580	750x695x560
Вес нетто, кг	54	53



	AD44D	AD36D	AD34D
Количество уровней	4	2	2
Тип направляющих	470x340 + GN 2/3	600x400 + GN 1/1	470x340 + GN 2/3
Расстояние между уровнями, мм	80	80	80
Количество противней 600x400 мм или 470x340 мм в комплекте, шт.	4	2	3
Напряжение, В	220	220	220
Мощность, кВт	3,2	3,4	3,2
Габаритные размеры, мм	600x660x580	800x700x505	600x660x505
Вес нетто, кг	36	45	32



Конвекционные печи с механической панелью управления

Пароконвектоматы и конвекционные печи

AB10M



- Корпус изготовлен из нержавеющей стали
- Камера с закругленными углами для легкой чистки
- Инжекторный тип образования пара
- Автоматическое изменение направления вращения вентиляторов (реверс)
- Механическая панель управления
- Функция регулировки влажности
- Термостат
- Таймер
- Переключатель режимов работы вентилятора
- Ручной выпуск пара (в моделях серии A9)
- Дверь с двойным закаленным стеклом
- Подсветка камеры галогеновой лампой



Электрические

	AB10M	A9/10DHS	AB6M	A9/7DHS	AB4M
Количество уровней	10	10	7	7	4
Тип направляющих	600x400	600x400 + GN 1/1	600x400	600x400 + GN 1/1	600x400
Расстояние между уровнями, мм	80	75	80	75	80
Количество противней 600x400 мм / решёток GN 1/1 в комплекте, шт.	4/-	-/1	3/-	-/1	2/-
Количество скоростей вентилятора	2	1	2	1	2
Напряжение, В	380	380	380	380	380
Мощность электричество/газ, кВт	16,1/-	13,95/-	10,8/-	9,3/-	10,8/-
Габаритные размеры, мм	920x840x1200	920x690x1075	920x840x865	920x690x850	920x840x705
Вес нетто, кг	131	122	98	100	86



Газовые

	AB10M GAS	A9/10DHS GAS	AB6M GAS	A9/7DHS GAS	AB4M GAS
Количество уровней	10	10	6	7	4
Тип направляющих	600x400	600x400 + GN 1/1	600x400	600x400 + GN 1/1	600x400
Расстояние между уровнями, мм	80	75	80	75	80
Количество противней 600x400 мм / решёток GN 1/1 в комплекте, шт.	4/-	-/1	3/-	-/1	2/-
Количество скоростей вентилятора	2	1	2	1	2
Напряжение, В	220	220	220	220	220
Мощность электричество/газ, кВт	0,6/19	0,5/20	0,6/16	0,35/13,5	0,3/9,5
Габаритные размеры, мм	870x770x1080	920x750x1135	870x770x880	920x750x910	870x770x700
Вес нетто, кг	148	132	130	110	120



Пароконвектоматы и конвекционные печи

Конвекционные печи с механической панелью управления

Корпус изготовлен из нержавеющей стали
 Камера с закругленными углами для легкой чистки
 Инжекторный тип образования пара
 Одна скорость вращения вентилятора
 Механическая панель управления
 Кнопка принудительного впрыска пара
 Термостат
 Таймер
 Подсветка камеры галогеновой лампой

AD46M



	AD46M	AD44M	AD36M	AD34M
Количество уровней	2	4	3	3
Тип направляющих	600x400 + GN 1/1	470x340 + GN 2/3	600x400 + GN 1/1	470x340 + GN 2/3
Расстояние между уровнями, мм	80	80	80	80
Количество противней 600x400 мм или 470x340 мм в комплекте, шт.	2	4	2	3
Реверс вентилятора	*	-	*	-
Напряжение, В	380/220	220	220	220
Мощность, кВт	6,7	3,2	3,4	3,2
Габаритные размеры, мм	800x700x580	600x660x580	800x700x505	600x660x505
Вес нетто, кг	53	36	43	32

Корпус изготовлен из нержавеющей стали
 Инжекторный тип образования пара
 Одна скорость вращения вентилятора
 Механическая панель управления
 Кнопка принудительного впрыска пара
 Термостат
 Таймер
 Подсветка камеры галогеновой лампой



	AD46MI ECO	AD46MP ECO	AD46M ECO	AD44MH ECO	AD44M ECO
Количество уровней	2	2	2	4	4
Тип направляющих	600x400 + GN 1/1	600x400 + GN 1/1	600x400 + GN 1/1	450x340	450x340
Расстояние между уровнями, мм	75	75	75	75	75
Количество противней 600x400 мм или 450x340 мм в комплекте, шт.	2	2	2	4	4
Пароувлажнение	*	*	*	*	-
Реверс вентилятора	*	-	-	-	-
Напряжение, В	380/220	380/220	220	220	220
Мощность, кВт	6,4	6,2	3,4	2,85	2,85
Габаритные размеры, мм	750x695x560	750x650x560	750x650x560	560x595x580	560x595x580
Вес нетто, кг	43	48	37	31	31



Шкафы расстоечные и аксессуары

Пароконвектоматы и
конвекционные печи

АРЕ8АВ



Корпус изготовлен из нержавеющей стали
Стеклянные дверцы
Механическая панель управления
Термостат
Ручной залив воды
Регулировка положения направляющих



	APE8ADS	APE8AD	APE8AB	APE12AB
Количество уровней	8	8	8	12
Регулирование направляющих	470x340-450x340-GN2/3	600x400-GN 1/1	600x400-GN 1/1	600x400-GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	75	75	75	75
Рабочая температура, °С	0...60	0...60	0...60	0...60
Напряжение, В	220	220	220	220
Мощность, кВт	2	2	2	2
Габаритные размеры, мм	600x680x860	800x680x860	920x760x860	920x900x700
Вес нетто, кг	28	36	48	48

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПАРОКОНВЕКТОМАНОВ	A1/20LD CGF-120	A2/16LD CFP-116
ОСОБЕННОСТИ	4 поворотных колеса, из них 2 с тормозом	
Количество уровней	20	16
Тип направляющих	GN 1/1	600x400
Размеры, мм	705x650x1740	705x650x1740

Противни	Технические характеристики
Противень Arach 450x340 мм алюминиевый	450x340x20 мм, алюминиевый
Противень Arach 470x340 мм алюминиевый	470x340x20 мм, алюминиевый
Противень Arach 600x400 мм алюминиевый	600x400x20 мм, алюминиевый
Противень Arach 600x400 мм алюминиевый для багетов	600x400x20 мм, алюминиевый, с перфорацией, 5 каналов
Противень Arach 600x400 мм алюминиевый перфорированный	600x400x20 мм, алюминиевый, с перфорацией

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