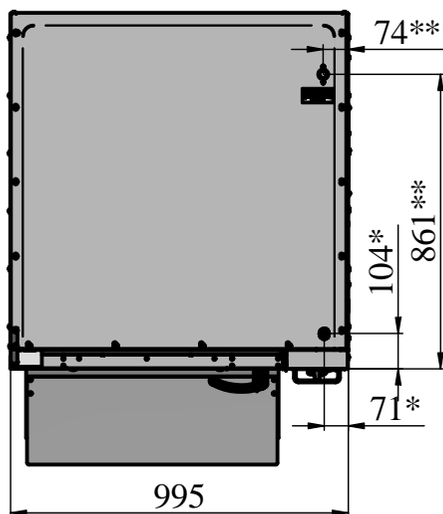
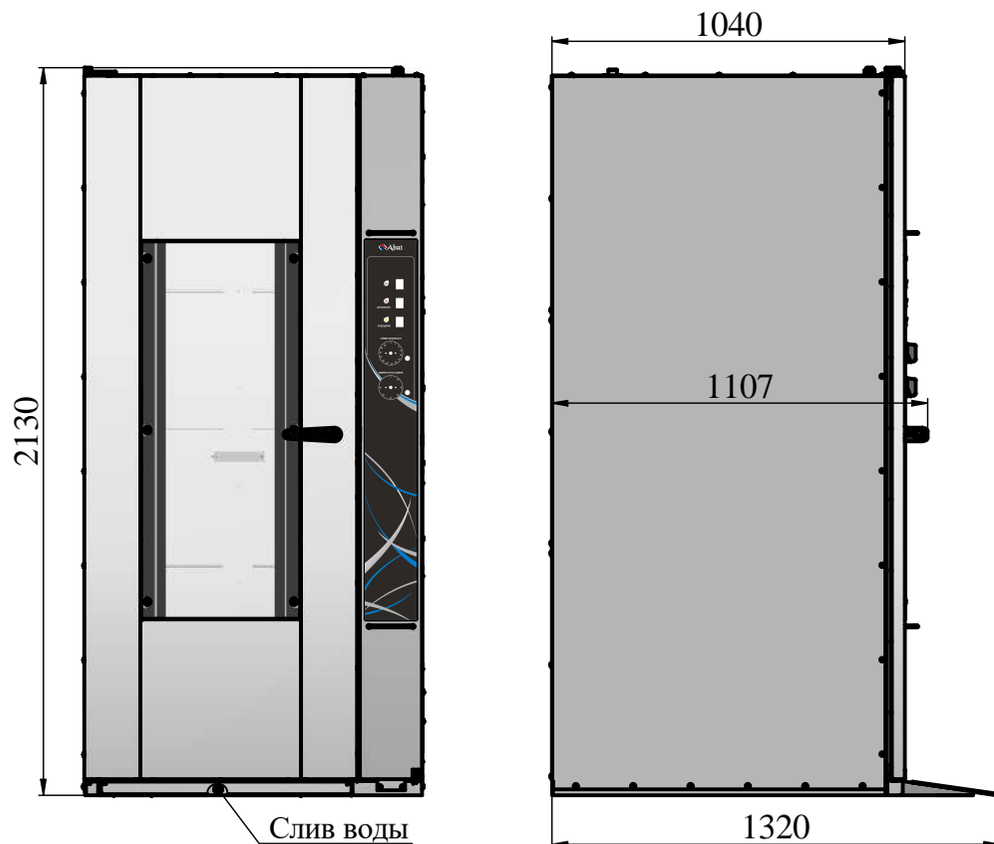


# Шкаф расстоечный тепловой ШРТ-18М



\*- подвод электропитания

\*\* - подвод воды

Шкаф расстоечный тепловой ШРТ-18М предназначен для расстойки хлебобулочных и кондитерских изделий. Используется с тележкой-шпилькой ТШГ производства ООО "ЭЛИНОКС". Шкаф используется на предприятиях общественного питания как самостоятельно, так и совместно с РПШ (Ротационный пекарский шкаф). Основной режим работы расстойка продукта при температуре от 30°C до 85°C. Пароувлажнение достигается испарением влаги из ванночки под действием ТЭНа подогрева воды, таймер влажности позволяет задавать время работы данного ТЭНа. Долив воды в ванночку происходит автоматически. Стеклопанель и подсветка камеры позволяют легко контролировать процесс расстойки. Вентилятор, вынесенный из зоны нагрева, обеспечивает циркуляцию горячего воздуха с верхней части шкафа в нижнюю. В основании рабочей камеры имеется слив для удаления излишков влаги. Подвод электропитания и подвод воды находится на крыше изделия.

п/п	Наименование параметра	Величина параметра
1.	Код изделия	807850 - разборный 807849 – в собранном виде
2.	Номинальное напряжение, В	230
3.	Род тока	однофазный переменный
4.	Частота тока, Гц	50
5.	Номинальная потребляемая мощность электроприборов, кВт: - ТЭН-ов (нагрев камеры+ТЭН подогрева воды); - ламп освещения; - вентилятора; - суммарная	1,2х3+1,2=4,8 3х0,025=0,075 0,03 4,91
6.	Количество ТЭН-ов (нагрев камеры+ТЭН подогрева воды), шт.	3+1
7.	Количество терморегуляторов, шт.	1
8.	Расход электроэнергии для поддержания температуры 40°C, кВт*ч, не более	1,2
9.	Диапазон регулирования температуры воздуха в рабочей камере, °C	от 30 до 85
10.	Рабочая температура в объеме при установке терморегулятора на 40°C, °C, не менее:	40±5
11.	Время разогрева шкафа до рабочей температуры 60°C, мин, не более	15
12.	Уровень влажности в объеме шкафа, %	от 50 до 90
13.	Суммарная комбинированная освещенность в рабочей камере шкафа, ЛК, не менее	300
14.	Полезный объем камеры, м³	1,35
15.	Габаритные размеры камеры ДхШхВ, мм	740х940х1940
16.	Количество устанавливаемых тележек ТШГ, шт.	1
17.	Габаритные размеры, мм, не более: ширина / ширина с порогом длина высота(с гермоводом)	1107 / 1320 995 2130
18.	Масса, кг, не более	208

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [atz@nt-rt.ru](mailto:atz@nt-rt.ru) || Сайт: <http://abat.nt-rt.ru/>