



# AEROMAT

Расстойная камера  
для идеального  
качества изделий

**WACHTEL**

Found in the best bakeries of the world



# Расстойная камера AEROMAT

Многогранно и надежно, с высокими требованиями к процессу расстойки!

- Стандартные и сквозные расстойные камеры, с шириной от одинарной до четырехкратной (макс. 32 тележки 600 мм x 1000 мм)
- Передняя стенка из сатинированной нержавеющей стали высокого качества, легкая в уходе
- Сэндвич-панели толщиной 60 мм, 100% экологически чистые из вспененного полиуретана
- Изолированные распашные двери из нержавеющей стали с уплотнителем по всей двери и смотровым окном
- Энергосберегающее освещение с защитой от осколков
- Прочные планки-отбойники внутри камеры

Опционально:

- Гигиеническое исполнение потолочных и стеновых панелей из шлифованной нержавеющей стали
- Основание толщиной 60 мм для гарантии еще большей стабильности процессов расстойки при высоких гигиенических стандартах
- Идеальное использование помещения благодаря изготовлению камеры по размерам, данным клиентом, с точностью до сантиметра

Адекватная техника для создания климата с управлением «комфорт»

- Равномерная климатизация большого объема благодаря современным компактным приборам
- Совершенное и непрерывное регулирование влажности и температуры профессиональной техникой высочайшего уровня в камерах в исполнении AEROMAT- специальной конструкции
- Удобная настройка климатических параметров через цифровое управление «комфорт» на передней стенке камеры

AEROMAT- специальная конструкция

Система распределения оптимизированных воздушных потоков DEWA для минимизации завихрений воздуха

- Воздушный поток с регулируемой скоростью обеспечивает оптимальное распределение воздуха при низкой скорости воздушных потоков
- Опосредованная подача воздуха в щадящем для заготовок режиме между промежуточным потолком и стенкой регулировки воздуха под расстойной тележкой

Мощное устройство пароувлажнения с созданием насыщенного пара за счет распыления свежей воды

- Увеличенная и равномерная насыщаемость заготовок влагой
- Относительная влажность воздуха от 40 до 99 % регулируется небольшими шагами

Инновационный нагревательный регистр в плоском исполнении

- Точно регулируемый и контролируемый климат для расстойки
- Исполнение с контролем заданной температуры для увеличения равномерности и высокой воспроизводимости результатов



Технические данные	Единица	Значение
Макс. температура	°C	35
Макс. отн. влажность воздуха (спец. конструкция)	%	95 (99)
Высота климатич. прибора (со стойкой)	мм	1465 (1565)
Ширина климатич. прибора (со стойкой)	мм	600 (655)
Глубина климатического прибора	мм	240
Толщина стенок расстойной камеры	мм	60
Дверной проем расстойной камеры (размер в чистоте)	Одностворчатая дверь	мм 750 / 850 / 1050 1610 / 1810
	Двустворчатая дверь	
Боковой отбойник (каждый)	мм	15
Подключение воды (½" - подводка)	л/мин	2
Напряжение / частота	В [Гц]	400 / 50
Напряжение в цепи управления		230
	Гигростат	В
Защита предохранителями (предоставляется клиентом)	А	16
Установленная мощность	кВт	6

WACHTEL GmbH  
Hans-Sachs-Straße 2-6  
40721 Hilden  
Phone +49 (0) 2103 490 40  
info@wachtel.de  
www.wachtel.de

# WACHTEL