



AEROMAT

Komory garownicze dla idealnej jakości wypieków

WACHTEL

Found in the best bakeries of the world



AEROMAT

Wielozadaniowe i pewne komory z wysokimi wymaganiami dla procesu garowania!

- Od wielkości podstawowej do czterokrotnej szerokości. Możliwa również w wersji przelotowej (maksymalnie 32 wózki 600 x 1000 mm)
- Wysokiej jakości łątwy w utrzymaniu czystości front ze stali nierdzewnej
- Panele z pianki o grubości 60 mm, 100% bezfreonowe, w systemie sandwich
- Izolowane drzwi ze stali nierdzewnej z uszczelnieniem i oknem
- Energooszczędne oświetlenie z ochroną przed spryskiwaniem
- We wnętrzu komory solidne listwy ochronne

Opcjonalnie:

- Wykonanie higieniczne: panele sufitowe oraz ścienne ze szlifowanej stali nierdzewnej
- Konstrukcja podłogi z paneli o 60 mm grubości zapewniająca jeszcze stabilniejszy proces garowania przy wysokim standardzie higienicznym
- Idealne wykorzystanie dostępnej powierzchni dzięki wykonaniu dopasowanemu co do centymetra do potrzeb klienta

Odpowiedni klimat garowania ze sterowaniem Komfort

- Równomierne garowanie w pomieszczeniach o zwiększonych gabarytach poprzez nowoczesny kompaktowy klimatyzator
- Perfekcyjna i powtarzalna regulacja wilgotności i temperatury poprzez profesjonalną technikę, również jako wyposażenie komór AEROMAT w wykonaniu niestandardowym
- Wygodne ustawienia parametrów garowni poprzez cyfrowe sterowanie Komfort zlokalizowane w ścianie frontowej komory

AEROMAT – wykonanie indywidualne

Optymalny strumień powietrza dzięki systemowi prowadzenia DEWA aby zminimalizować zawirowania

- Strumień powietrza regulowany prędkością obrotową zapewnia dopasowaną do procesu jego ilość przy małej prędkości
- Chroniące kęsy prowadzenie powietrza poprzez ścianę ciśnieniową pod wózkami

Wydajny system zaparowania wytwarzający parę poprzez rozpylanie świeżej wody

- Zmaksymalizowany i równomierny pobór wilgoci przez kęsy ciasta
- Rzeczywista wilgotność ustawialna pomiędzy 40 – 90 % w małych zakresach

Wysokowydajny i Innowacyjny system grzewczy

- Precyzyjna, kontrolowana sterowaniem komora garownicza
- Wykonanie z systemem schładzania dla większej powtarzalności i jeszcze lepszych efektów garowania



Dane techniczne		Jedn.	Wartość
Temperatura maksymalna		°C	35
Maks. wilgotność powietrza (wykonanie)		%	95 (99)
Wysokość klimatyzatora (z podstawą)		mm	1465 (1565)
Szerokość klimatyzatora (z podstawą)		mm	600 (655)
Głębokość klimatyzatora		mm	240
Grubość ścian garowni		mm	60
Szerokość wew. drzwi	pojed.	mm	750 / 850 / 1050
	podwójne		
Boczne listwy ochronne (każda)		mm	15
Doptyw wody (przyłącze ½")		L/min	2
Napięcie / Częstotliwość		V [Hz]	400 / 50
Napięcie sterowania		V	230
	hygrostat	V	24
Wymagane zabezpieczenie		A	16
Moc przyłączeniowa		kW	6

Winkler Wachtel Polska Sp. z o.o.
ul. Kościerzyńska 12
51-416 Wrocław
Phone +48 71 326 10 78
wachtel@wachtel.pl
www.wachtel.de

WACHTEL