

Dibas 64 blue S/M/L

Sklepowy piec konwekcyjny z chowanymi drzwiami

* **IBC:** Parametry pieczenia dzięki czujnikom są dopasowywane w pełni automatycznie do ilości wyrobów w piecu. Niezmienna jakość i optymalne wykorzystanie energii (opcja)



PIEC SKLEPOWY

- **IDRZWI DIBAS:** Pierwsze drzwi pieca, które znikają w bocznej obudowie: Gwarantują maksimum bezpieczeństwa, oszczędność miejsca i czasu
- **TRAYMOTION:** Automatyzacja procesu załadunku przy jednoczesnej poprawie jakości
- **KOMORA PIECZENIA:** Zoptymalizowane warunki przepływu i wykończenie gwarantujące higieniczną czystość
- **OŚWIETLENIE:** Nowe oświetlenie LED pozwala w optymalny sposób zaprezentować wyroby i zachęcić klientów do ich zakupu
- **CZYSZCZENIE:** Automatyczny system czyszczenia ProClean i opcjonalnie ProClean365 zapewnia wydajną pracę. Łatwe, beznarzędziowe otwieranie wewnętrznych drzwi, cyrkulacji umożliwia pełną przejrzystość
- **SYSTEM DOPŁYWU POWIETRZA:** Regulacja powietrza; ciśnienia dla szybkiej regulacji wilgoci
- **ZAŁADUNEK WZDŁUŻ:** Niewielka strata temperatury dzięki mniejszemu otwarciu drzwi
- **STEROWANIE DOTYKIEM WTOUCH:** Brak czasu szkolenia i łatwa adaptacja do różnych użytkowników
- **OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII:** Zoptymalizowana izolacja i regulacja ogrzewania obniżają koszty energii i klimatyzacji w sklepie
- **WARUNKI CYRKULACJI POWIETRZA:** Możliwość inteligentnego sterowania ze zmiennym termoobiegiem i wentylatorami prawo- i lewobieżnymi, zapewniającymi równomierne efekty pieczenia
- **ZAPAROWANIE KASKADOWE:** Szybsze generowanie pary przy odpowiedniej ilości pary dla każdego wypieku
- **WNET:** Połączenie w sieć pieców we wszystkich fi liach
- **SZYBA TERMODYN.:** Ograniczone ciepło odbite, chłodne drzwi zewnętrzne i mniejsze zużycie prądu przekładają się na ograniczenie kosztów i zwiększenie bezpieczeństwa

OPCJE

Obciążenie	IBC (Intelligent Baking Control) poprawia jakość i oszczędza energię
Oczyszczanie	ProClean365
Modułowa budowa	Możliwość zwiększenia wydajności w dowolnym momencie
Drzwi	Ręczne drzwi Dibas na serwonapędach ¹ , automatyczne drzwi Dibas ²
System zaparowania	Aktywna / pasywna kaskada lub zaparowanie rurowe
Design	Nostalgia lub stal szlachetna
Rozwiązanie sieciowe	Wnet
Zredukowana moc grzewcza	6 kW w przypadku Dibas 64 blue S 9 kW w przypadku Dibas 64 blue M 12 kW w przypadku Dibas 64 blue L

¹ Ręczne drzwi Dibas na serwonapędach: drzwi przesuwne, otwierane i zamykane ręcznie za pomocą klamki

² Drzwi automatyczne Dibas: drzwi przesuwne, otwierane i zamykane przyciskiem

MOŻLIWOŚCI KOMBINACJI

- Ze wszystkimi piecami sklepowymi Dibas 64
- Piec wielopoziomowy Ebo 64, 68 oraz 86
- Okap wraz z kondensatorem pary i czujnikiem Sensor Control w pełni automatyczny
- Podstawa z przejezdna lub na stopkach
- Higieniczna garownia z drzwiami szklanymi na kółkach lub na stopkach
- Element pośredni
- System załadunkowy
- TrayMotion

STEROWANIA



Wtouch to pierwszy w pełni dotykowy sterownik WIESHEU stanowiący skok w przyszłość oparty na sprawdzonych w codziennym użytku standardach. Obsługa pieca jest równie intuicyjna jak obsługa smartfona czy tabletu. Ponadto sterownik pozwala na indywidualne skonfigurowanie interfejsu obsługi oraz funkcji zarządzania prawami użytkowników i tym samym na dostosowanie ich do własnych potrzeb i procesów.

- 7" kolorowy wyświetlacz z funkcją Multi-touch
- Szybka edycja dzięki intuicyjnemu interfejsowi obsługi opartemu na sprawdzonych w codziennym użytku standardach (np. smartfonie)
- Łatwość dopasowania do potrzeb różnych grup użytkowników dzięki prostemu zarządzaniu uprawnieniami użytkowników
- Wyświetlacz jest odporny na środki do mycia szkła, oleje i tłuszcze
- Ekran można obsługiwać również w cienkich rękawiczkach
- Funkcja kalendarza

CZYSZCZENIE

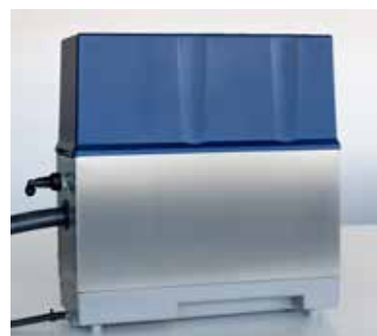
ProClean

System samooczyszczania z wkładem do czyszczenia i płukania



ProClean365

W pełni automatyczny system czyszczenia z pojemnikiem na detergent, który zapewnia płyn czyszczący i jest uzupełniany co roku podczas konserwacji



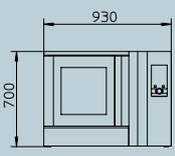
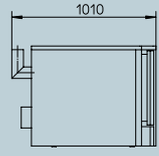
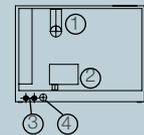
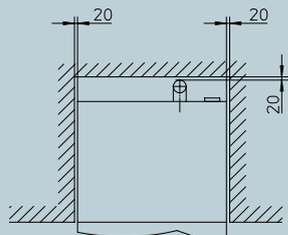
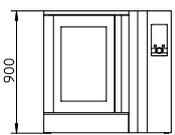
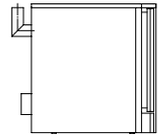
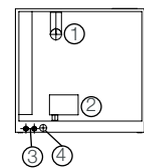
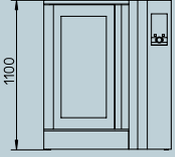
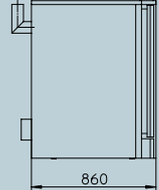
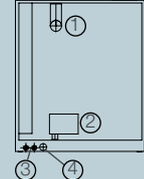
DANE TECHNICZNE

	Dibas 64 blue S nr kat. X3000	Dibas 64 blue M nr kat. X3100	Dibas 64 blue L nr kat. X3200
Liczba blach, blachy x wymiar blachy (mm)	4 / 5 x 600 x 400	6 / 7 x 600 x 400	8 / 10 x 600 x 400
Odległość blach (mm)	100 / 80	100 / 80	100 / 80
Wymiary zewnętrzne drzwi automatycznych (sz. x gł. x wys. w mm)	930 x 1010 x 700	930 x 1010 x 900	930 x 1010 x 1100
Wymiary zewnętrzne* drzwi ręcznych (sz. x gł. x wys. w mm)	930 x 1055 x 700	930 x 1055 x 900	930 x 1055 x 1100
Parametry przyłączeniowe			
zasilanie	400 V 3/N/PE	400 V 3/N/PE	400 V 3/N/PE
częstotliwość	50 Hz	50 Hz	50 Hz
pobór prądu	13,9 A	16,1 A	27,5 A
moc	9,6 kW	11,1 kW	19 kW
Masa (kg)			
z kaskadą (pasywną)	136/143**	172/179**	205/212**
z kaskadą (aktywną)	134/141**	169/176**	200/207**
z zaparowaniem rurowym	119/126**	145/152**	170/177**
Rodzaj zaparowania			
Kaskada (pasywna)	Opcja	Opcja	Opcja
Kaskada (aktywna)	Opcja	Opcja	Opcja
Zaparowanie rurowe	Seria	Seria	Seria
Ciśnienie wody (kPa)	150 – 600	150 – 600	150 – 600

Pojemność produktu na blachę (np. bułki cięte): 15 dla ciasta świeżego, 18 dla podpieczonych porcji ciasta.

* Wymiary z uchwytem ** w automatycznych drzwiach Dibas

RYSUNKI TECHNICZNE

	Rzut czołowy	Rzut boczny	Rzut tylny	Rzut górny
Dibas 64 blue S nr kat. X3000				
Dibas 64 blue M nr kat. X3100				
Dibas 64 blue L nr kat. X3200				

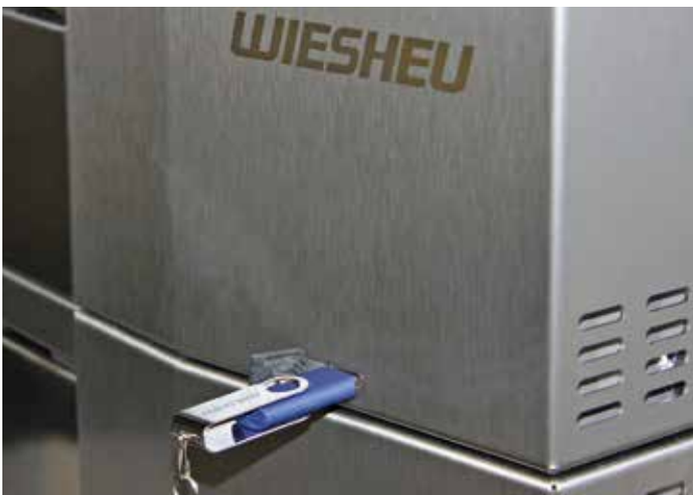
1 wylot powietrza 80 mm 2 przyłącze prądu 3 przyłącze wody 3/4" 4 odpływ



Zaparovania



Zaparovanie



Programowanie sterowania przez USB



Automatyczny system czyszczenia ProClean



TrayMotion



W pełni automatyczny system czyszczenia ProClean365