



CYRKULATOR ZANURZENIOWY DO GOTOWANIA SOUS-VIDE "SMARTVIDE 5" HENDI 1180100

Producent: Sammic

Nr referencyjny: .1180100

Cechy produktu

Wymiary (mm): 116x128x330

Moc: 1.6

Waga (kg): 3.1

Napięcie (V): 230

Timer: 1-99 h/1 min

Zakres temperatury (°C): 5-95

Maks. pojemność naczynia (rodzaj pojemnika GN): 30l / GN 1/1 200

Profesjonalne, precyzyjne urządzenie do gotowania wydobywające z potraw to, co najlepsze.

Zaprojektowane przez szefów kuchni dla szefów kuchni.

BEZPIECZEŃSTWO HACCP

- łącze Bluetooth we wszystkich nowych modelach zapewnia maksymalną wygodę i komfort pracy
- efektywna kontrola HACCP procesu gotowania
- po zakończeniu każdego cyklu można wyeksportować lub wydrukować parametry gotowania
- możliwość zapisania własnych programów gotowania oraz udostępnienia podgląd stanu urządzenia – temperatury i pozostałego czasu pracy
- aktualizacja oprogramowania przez Bluetooth

GWARANCJA RÓWNOMIERNEJ TEMPERATURY W CAŁYM POJEMNIKU

- cyrkulatory SmartVide wyposażone są w mieszadło wprowadzające wodę w ruch, dzięki czemu woda nawet w dużym pojemniku utrzymuje stałą temperaturę

LEPSZA KONTROLA PROCESU GOTOWANIA

- opcjonalna sonda dla każdego modelu umożliwia kontrolę temperatury wewnątrz produktu

PRECYZYJNY SYSTEM KONTROLI TEMPERATURY Z DOKŁADNOŚCIĄ DO 0,01 ST.

- gwarancja najwyższej klasy precyzji niezwykle istotna m.in. podczas gotowania delikatnych produktów takich jak np. ryby, warzywa czy owoce

BARDZO KRÓTKI CZAS BEZPOŚREDNIEGO NADZORU

- wystarczy zaprogramować temperaturę i czas, a SmartVide zajmie się resztą, umożliwiając szefowi kuchni wykonywanie innych zadań podczas gotowania produktu.

3 TRYBY PRACY Z TIMEREM

- praca ciągła,
- praca z licznikiem czasu,
- praca z zadana temperatura sondy

TRWAŁOŚĆ I WYDAJNOŚĆ

- konstrukcja z grubej stali nierdzewnej, panel oraz uchwyt z poliamidu

WYTRZYMAŁOŚĆ I SOLIDNOŚĆ

- grzałka i mieszadło wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej

NIEZWYKLE PROSTA OBSŁUGA

- prosty i intuicyjny panel sterowania
- czytelny, wodoodporny, kolorowy 3,5" wyświetlacz
- 4 przyciski i kolorowy wyświetlacz TFT

BEZPIECZEŃSTWO I KOMFORT PRACY

- wskaźnik minimalnego poziomu wody zabezpiecza urządzenie przed uszkodzeniem gdyż nie włączy się gdy ma minimalnego wymaganego poziomu wody w pojemniku
- bardzo głośny sygnał zakończenia pracy oraz alarm