



BKL 200 ICE

- Urządzenie do chłodzenia wody lodem, o dużej pojemności i niewielkich rozmiarach!
- Wydajność 40 do 200 l/godz.. Wykonany ze stali szlachetnej
- Przy temperaturze na wejściu 15.0°C możemy pobrać:
10 litrów - o temperaturze 1.2°C
20 litrów - o temperaturze 1.8°C
30 litrów - o temperaturze 2.0°C



BKL 200 ICE HEAVY DUTY

- Urządzenie do chłodzenia wody lodem, o bardzo wysokiej wydajności 200 l/godz.. Wykonane ze stali szlachetnej
- Do pomieszczeń o wysokiej temperaturze otoczenia
- Dwa 2-stopniowe agregaty chłodzące
- Pobór nawet 60 litrów o temperaturze 1.7°C
- Nawet po ponad 10 napełnieniach temperatura wody utrzymuje się poniżej 2.0°C!



BAKTEC B.V. KRÓTKO O FIRMIE

Od ponad 25 lat dostarczamy nasze urządzenia do mieszanina, schładzania i dozowania wody do wszystkich krajów świata, od Ameryki po Chiny, od Finlandii po Australię. Być może znają już Państwo nasze urządzenia, ale nie zwrócili Państwo na nie baczniejszej uwagi.

Jako wiodący producent w tej branży jesteśmy specjalistami w projektowaniu i komfortowej obsłudze, a naszym produktom nadajemy szczególny charakter. Znak firmowy umieszczony wewnątrz urządzenia będzie dla Państwa potwierdzeniem, że to właśnie nasz produkt.



CZYM JEST CHLEB BEZ WODY

BAKTEC®

BAKTEC®

BAKTEC B.V., Postbus 346,
2240 AH Wassenaar, The Netherlands
Tel. +31 (0)70 - 511 80 05
Fax +31 (0)70 - 517 69 13
Email: info@baktec.nl
Internet: www.baktec.nl



B1 EUROPE

- Elektroniczne urządzenie do dozowania i mieszania wody z funkcją pamięci
- Zakres od 0,1 do 999,9 l - dokładność ustawienia do 0,1 l
- Zakres temperatur 1.0 - 80.0°C
- Wydajność ok. 15 l/min.
- Dostępne również jako dozownik: model „D”



B1 CERES HEAVY DUTY

- Elektroniczne wysokowydajne urządzenie do dozowania i mieszania wody, wykonane ze stali szlachetnej, zakres dozowania od 0,1 do 999,9 l
- Zakres temperatur 1.0 - 70.0°C, wydajność 35 l/min.
- Przyłącze R3/4", 220/230V, 50/60 Hz.
- Dostępne również jako dozownik: model „D”



UNIVERS

- Cyfrowe urządzenie do pomiaru i mieszania wody, z regulacją ilości i temperatury
- Trzy przyłącza dla wody: ciepła, zimna i schłodzona
- Zakres 0,1 - 999,9 litrów, dokładność ustawienia do 0,1 l
- Temperatura 2.0 - 80.0°C z dokładnością ustawienia do 0.1°C, wydajność 21 l/min, przyłącza R1/2"
- Automatyczna regulacja i kontrola temperatury oraz dopływu wody
- Automatyczna regulacja w pełnym zakresie temperatur



UNIVERS B3

- Cyfrowe urządzenie do pomiaru i mieszania wody, z regulacją ilości i temperatury
- Trzy przyłącza dla wody: ciepła, zimna i schłodzona (automatyczna regulacja)
- Zakres 0,1 - 999,9 litrów, dokładność ustawienia do 0,1 l
- Temperatura 2.0 - 80.0°C z dokładnością ustawienia do 0.1°C, wydajność 25 l/min, przyłącza R3/4"
- Automatyczna regulacja i kontrola temperatury oraz dopływu wody
- Automatyczna regulacja w pełnym zakresie temperatur



B4 CERES SEMI INDUSTRIAL

- Cyfrowe urządzenie do pomiaru i mieszania wody, o wysokiej wydajności, z regulacją temperatury i ilości wody
- Trzy przyłącza dla wody: ciepła, zimna i schłodzona (automatyczna regulacja)
- Zakres 0,1 - 999,9 litrów, dokładność ustawienia do 0,1 l
- Temperatura 2.0 - 80.0°C z dokładnością ustawienia do 0.1°C, wydajność 40 l/min, przyłącza R3/4"
- Automatyczna regulacja i kontrola temperatury oraz dopływu wody
- W standardowym wyposażeniu, do wyboru interfejsy RS 232, 485 lub Profibus



B5 CERES INDUSTRIAL

- Cyfrowe urządzenie do pomiaru i mieszania wody, o wysokiej wydajności, z regulacją temperatury i ilości wody
- Dla wody o dowolnej temperaturze; cieplej, zimnej lub schłodzonej (automatyczna regulacja)
- Zakres 0,1 - 999,9 litrów, dokładność ustawienia do 0,1 l
- Temperatura 2.0 - 80.0°C z dokładnością ustawienia do 0.1°C, wydajność do 80 l/min (w zależności od ciśnienia wody), przyłącza R1"
- Automatyczna regulacja i kontrola temperatury oraz dopływu wody
- W standardowym wyposażeniu, do wyboru interfejsy RS 232, 485 lub Profibus

BAKTEC®