



BKL 200 ICE

- Refrigeración de agua con hielo
- Refrigerador de hielo, capacidad de 40 a 200 litros/hora en acero inoxidable
- Dimensiones (l x a x f): 86 x 50 x 50 cm
- Gran capacidad: en un espacio pequeño
- Con 15,0° C de funcionamiento a temperatura:
10 litros - 1,2° C
20 litros - 1,8° C
30 litros - 2,0° C



BKL 200 ICE HEAVY DUTY

- Refrigeración de agua con hielo
- Refrigerador de hielo, capacidad superior de 40 a 200 litros/hora en acero inoxidable
- Para áreas con temperaturas ambiente altas
- Dimensiones (l x a x f): 90 x 50 x 50 cm
- Refrigeración con 2 unidades en 2 etapas
60 litros - 1,7° C
- Incluso después de más de 10 cargas permanece por debajo de 2,0° C



RESUMEN DE BAKTEC B.V.

Llevamos más de 25 años suministrando nuestro equipo de medida y mezcla de agua, así como nuestros refrigeradores de hielo en todo el mundo, desde América hasta China, desde Finlandia hasta Australia.

Quizá ya conozca nuestros productos. Como fabricante líder de equipo de medida y mezcla de agua y refrigeradores

de hielo, estamos especializados en el diseño exclusivo y facilidad de uso presentando a nuestros clientes un diseño muy especial para los productos.

Para asegurarse de que se trata realmente de un producto Baktec o Machtec: abra la unidad y podrá confirmarlo con la etiqueta de Baktec.



¿QUÉ ES EL PAN SIN AGUA?

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 CERES

- Unidad electrónica de dosificación y mezcla con memoria
- Rango de dosificación: 0,1 - 999,9 litros, ajustable hasta 0,1 litros
- Intervalo de temperatura: 1,0 - 80,0°C, diseñada especialmente para agua refrigerada. Graduación de escala independiente para agua refrigerada
- Capacidad (según presión): 15 l/min
- Dimensiones (l x a x f) 31,5 x 26 x 13,2 cm
- También disponible sólo como unidad de dosificación



B1 CERES HEAVY DUTY

- Unidad electrónica de dosificación y mezcla con memoria, gran capacidad, de acero inoxidable
- También adecuada para agua refrigerada
- Intervalo de dosificación: 1,0 - 999,9 litros
- Intervalo de temperatura: 1,0 - 70,0°C
- Capacidad (según presión): 35 l/min
- Temperatura máxima de entrada: 80,0°C
- Conexiones R3/4", 220/230 V, 50/60 Hz
- Dimensiones (l x a x f) 31,6 x 30 x 12,5 cm
- También disponible sólo como unidad de dosificación



UNIVERS

- Unidad digital de medida y mezcla de agua con control digital de cantidad y temperatura rápida digital (IMF)
- Conexión para agua caliente, fría o refrigerada
- Intervalo: 0,1 - 999,9 litros, ajustable hasta 0,1 litros
- Cantidad, temperatura 2,0 - 80,0°C ajustable hasta 0,1°C (tolerancia máxima 0,4°C)
- Capacidad 21 l/min, conexiones R1/2"
- Dimensiones (l x a x f) 37,6 x 30 x 12,5 cm
- Control automático del suministro de agua e indicación sólo de la temperatura seleccionada



UNIVERS B3

- Unidad digital de medida y mezcla de agua con control digital de cantidad y temperatura rápida digital (IMF)
- Conexión para agua caliente, fría y refrigerada
- Cada dosis se regula de manera independiente y simultánea, rápida y muy precisa
- Intervalo: 0,1 - 999,9 litros, ajustable hasta 0,1 litros
- Intervalo de temperatura 2,0 - 80,0°C ajustable hasta 0,1°C
- Capacidad 25 l/min, conexiones R3/4"
- Dimensiones (l x a x f): 40 x 36 x 14 cm
- Control automático del suministro de agua e indicación sólo de la temperatura seleccionada



B4 CERES SEMI INDUSTRIAL

- Unidad digital de medida y mezcla de agua, con regulación digital de cantidad y temperatura, gran capacidad
- Para todo el intervalo de temperatura: agua caliente, fría y refrigerada (automático)
- Intervalo: 0,1 - 999,9 litros, ajustable hasta 0,1 litros.
- Intervalo de temperatura 2,0 - 80,0°C, ajustable a 0,1°C
- Capacidad 40 l/min, según la temperatura del agua, conexiones R3/4"
- Dimensiones (l x a x f): 40 x 40 x 20 cm
- Interfaz RS 232, 485, TTY o profibus a petición



B5 CERES INDUSTRIAL

- Unidad digital de medida y mezcla de agua, con regulación digital de cantidad y temperatura, gran capacidad
- Para todo el intervalo de temperatura: agua caliente, fría y refrigerada (automático)
- Intervalo: 0,1 - 999,9 litros, ajustable hasta 0,1 litros.
- Intervalo de temperatura 2,0 - 80,0°C, ajustable a 0,1°C
- Capacidad 80 l/min, según la temperatura del agua, conexiones R1"
- Dimensiones (l x a x f): 60 x 40 x 20 cm
- Interfaz RS 232, 485, TTY o profibus a petición