

B1 CERES II



BAKTEC[®]

www.baktec.nl

Baktec B.V. • P.O. box 346 • 2240 AH Wassenaar • Nederlande
T. +31 (0)70 5118005 • F. +31 (0)70 5176913 • E. info@baktec.nl

B1 CERES II

Für die Qualität von Ihren Teig ist es wichtig, mit einem Wassermisch- und Dosiersystem zu arbeiten, was genau und zuverlässig ist. Baktec des elektronischen Wasser misch und Dosiergerät, Modell **B1 CERES II** bietet Ihnen dies und mehr.

Der **B1 CERES II** verfügt über eine komplett erneuerte Hard- und Software, mit den allerneuesten innovativen Techniken und Komponenten. Die dosierte Menge ist sehr präzise und hat eine Abweichung von nur < 1%.

Die elektronischen, thermostatischen Modelle von Baktec sind speziell mit einem industriellen Thermostat ausgestattet, um extrem genaue Temperaturen liefern zu können, und das sogar bei niedrigen Temperaturen unter 3°C. Die Temperatur des Wassers wird (während des Dosierens) in Dezimal angezeigt.

Der **B1 CERES II** kann an die besonderen Anforderungen Ihrer Bäckerei angepasst werden. Das neue Servicemodul lässt sich vom Bedienfeld betreiben und ermöglicht Ihnen, Temperatur- und Mengentoleranzen vollständig auszuschließen. Durch einen Knopfdruck ist es möglich, nach Teig mischen, noch etwas Wasser hinzufügen.

Das kompakte Model **B1 CERES II**, ist ausgeführt im rostfrei Stahl und hat als Vorteile eine längere Lebensdauer und mehr Hygiene in tägliches Gebrauch. Das **B1 CERES II** wurde speziell für eine einfache, benutzerfreundliche Bedienung entwickelt: große Zahlenanzeige für Temperatur (in rot) und Wassermenge (in blau).

Außer der gewöhnlichen Modell **B1 CERES II**, hat Baktec auch elektronischen Modellen mit einem hohe Durchflussleistung (**B1 CERES II Heavy Duty**) und Wasser Dosiergeräte (**B1 CERES II 'S'** und **B1 CERES II Heavy Duty 'S'**).

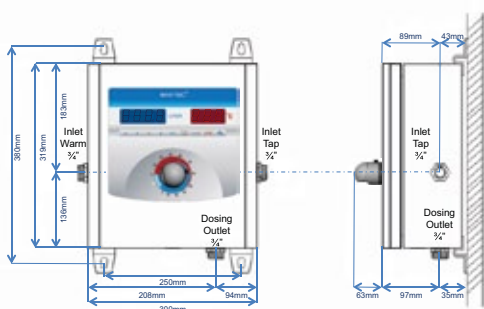
Die Modellen **B1 CERES II** können mit vielen Optionen erweitert werden, darunter:

- Teigtemperaturfühler
- 24 VDC Relais für das Anschließen z. B. einer Wasserpumpe oder eines Kneters
- Schnittstellenanschluss RS 232 oder RS 485 externe start – stop via 24 VDC signaal
- externer Start – Stopp über 24 VDC
- Mikrodosierung. (*bei >5 Litern)

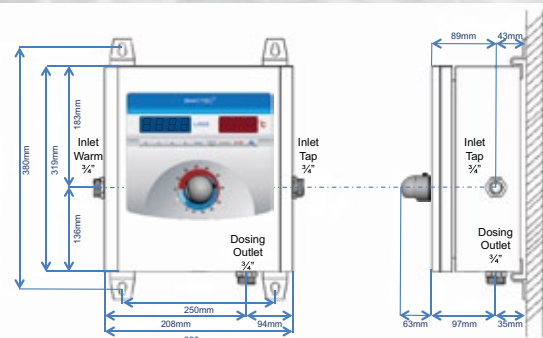
Weitere Modelle Wassermisch und Dosiergeräte sind die digitale Modelle mit oder ohne Computeranschlüsse (RS 232, RS 485 und Profibus). Baktec bietet eine umfassende Produktpalette an Wasserkühlern für jede nur erdenkliche Einsatzmöglichkeit.

| Technische Spezifikationen | B1 CERES II | B1 CERES II 'S' * | B1 CERES II Heavy Duty | B1 CERES II Heavy Duty 'S' |
|--|--|--|--|--|
| Bereich | 0.1-999.9 Liter | 0.1-999.9 Liter | 0.1-999.9 Liter | 0.1-999.9 Liter |
| Einstellbar auf | 0.1 Liter | 0.1 Liter | 0.1 Liter | 0.1 Liter |
| Temperatur | 1 - 80°C | Kein Temperaturkontrolle | 1 - 80°C | Kein Temperaturkontrolle |
| Präzision 5 Liter | <1 % | <1 % | <1 % | <1 % |
| Präzision der Temperatur | ± 1 °C | Nur Hinweis ± 1°C | ± 1 °C | Nur Hinweis ± 1°C |
| Kapazität (abhängig von asserdruck) | 15 -18 L/min | 25 L/min | 35 L/min | 50 L/min |
| Wasserdruck | 1-5 kg/cm ² | 1-5 kg/cm ² | 1-5 kg/cm ² | 1-5 kg/cm ² |
| Maximaler Testdruck | 16 kg/cm ² | 16 kg/cm ² | 16 kg/cm ² | 16 kg/cm ² |
| Wassereinlaßdurchmesser | 2 x R 1/2" | 1 x R 1/2" | 2 x R 3/4" | 1 x R 3/4" |
| Elektrische Anforderungen | 220- 240 VAC (± 10%) 50 Hz/ 60 Hz (± 2 Hz) , 25 VA /30 W | 220- 240 VAC (± 10%) 50 Hz (± 2 Hz), 25 VA /30 W | 220- 240 VAC (± 10%) 50 Hz/ 60 Hz (± 2 Hz) , 25 VA /30 W | 220- 240 VAC (± 10%) 50 Hz (± 2 Hz), 25 VA /30 W |
| Nettogewicht | 8,6 kg | 7 kg | 11,4 kg | 8 kg |
| Abmessungen (h x b x t) (ohne Zusatzgeräte) | 29,5 x 27 x 11,5 cm | 29,5 x 27 x 11,5 cm | 31,6 x 30 x 12,5 cm | 31,6 x 30 x 12,5 cm |

*Nur dosieren



B1 CERES II



B1 CERES II Heavy Duty