

## 04WBMEV

### ELEKTROBEHEIZTE EINBECKEN BAINMARIE,1/1+13 GN



#### EIGENSCHAFTEN DER PRODUKTREIHE

Arbeitsfläche aus CNS nach DIN 1.4301 mit Stärke von 20/10 mm, Tiefe 1100 mm, mit beiden geformten Seiten.  
Verfügbarkeit von 180 mm Ablagefläche für jedere Benutzerseite. Selbsttragende Konstruktion mit Arbeitsfläche, Seitenwänden und Rückseite aus CNS nach DIN 1.4301.  
Arbeitsfläche, Seitenwände, Rückseite, Sichtflächen und Blenden feingeschliffen mit Scotchbrüte-Finish. Seitenbündige Verbindung der Geräte-Oberteile und Sicherheitsbefestigung der Teile untereinander. Wahl zwischen 2 verschiedenen Konfigurationen: Aufstellung auf Füßen (auf Wunsch), auf Edelstahl- oder Mauersockeln mit Hilfe eines Gestells für mehrere Module. Ausführung in Schutzart IPX5 aller Produkte der Baureihe. CSQA-Zertifizierung für hygienische Zeichnung.



#### FUNKTIONSTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN



- Becken durchgehend an der Arbeitsfläche geschweißt - mit Einsatz zum Auffangen des Kondenswassers. Tiefgezogenes Becken mit weit abgerundeten Kanten und zur Frontseite geneigtem Boden für problemloses Abfließen des Wassers.
- Der Wasserzulauf direkt in das Becken erfolgt mit einer Tiptaste, die ein Magnetventil betätigt.
- Entsprechende Nutz-Innenabmessungen für die Aufnahme von Behältern GN: 1x1/1GN + 1x1/3 GN, h = 150 mm.
- Steuerung der Temperatur zwischen 30° und 90°C über Thermostat.
- Sicherheitstemperaturbegrenzer zur Vermeidung des Betriebs ohne Wasser.
- Wasserabfluss an der Frontseite mit Drehschaltung zur Vermeidung unbeabsichtigter Öffnung.
- Mitgeliefertes Behälter für Wassersammlung.
- Griffe aus wärmeisoliertem Material mit entsprechenden Symbolen an der Seite.
- Durchgehender Seitenschrank aus CNS nach DIN 1,4301, am zwei Seiten verschlossen, mit hygienischem Radius auf dem Boden. Doppelwandiger Tür aus CNS nach DIN 1,4301, Stärke 10/10, mit inneren schallschluckenden Paneele. Außenscharniere.

#### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Becken aus CNS nach DIN 1.4301, Stärke 12/10.
- Wasser-Fassungsvermögen von 5 Litern mit Betrieb-Füllstandanzeige.
- Spezifische Heizleistung: 600 Watt/Liter.
- Sicherheitstemperaturbegrenzer auf der Höhe des zugelassenen, am Becken eingepprägten Mindestfüllstands zur Vermeidung des Betriebs ohne Wasser.

<b>Breite</b>	<b>Cm</b>	<b>40</b>		
<b>Tiefe</b>	<b>Cm</b>	<b>110</b>	<b>Elektrische Leistung</b>	<b>kW 3</b>
<b>Höhe</b>	<b>Cm</b>	<b>72</b>		
<b>Nettogewicht</b>	<b>Kg</b>	<b>60</b>	<b>Elektro-Anschluss</b>	<b>V-Hz 230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz</b>