

# Elektronische Mischbatterie TEMPOMATIC MIX mit Wechselauslauf BIOCLIP

Art. 20870T1

Hohe Einloch-Mischbatterie m. Infrarotsensor und Edst.-Schwenkauslauf

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2025: 678,36 €

## BESCHREIBUNG

**Elektronische Mischbatterie TEMPOMATIC MIX mit Wechselauslauf BIOCLIP - Art. 20870T1**

Elektronische Waschtisch-Mischbatterie für Standmontage.  
Elektronische Mischbatterie mit hohem, schwenkbarem Wechselauslauf BIOCLIP H. 160.  
Mischbatterie für Einlochmontage mit 2 Wechselausläufen aus Edelstahl L. 183 Ø 28.  
Externe Elektronik-Box IP65.  
Mit Trafo 230/12 V für Netzbetrieb.  
Körper und Auslauf innen glatt (begrenzt Bakterienablagerungen).  
Programmierbare Hygienespülung (Werkseinstellung circa 60 Sek. alle 24 h nach der letzten Nutzung) verhindert Stagnation in der Trinkwasser-Installation bei ausbleibender Entnahme.  
Durchflussmenge begrenzt auf 5 l/min bei 3 bar.  
Stoßfester Infrarotsensor mit Präsenzerfassung.  
Körper aus Messing verchromt, verstärkte Befestigungen und Verdrehsicherung durch 2 Edelstahlbolzen.  
Temperaturwahl über Hygiene-Mischhebel L. 100.  
Flexible PEX-Anschlusschläuche mit Schutzfiltern und Magnetventilen G 3/8B.  
Antiblockiersicherheit gegen Durchlaufen.  
Magnetventile befinden sich vor der Mischkammer.  
Mischbatterie besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken.  
Geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.  
Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.  
Zwei Schließprogramme möglich:  
- Standard-Modus: automatisches Schließen nach begrenzter Laufzeit;  
- ON/OFF-Modus: gezielte Abschaltung, andernfalls nach 30 Minuten Laufzeit.  
Geeignet für thermische Desinfektionen.  
Im ON/OFF-Modus Infrarotsensor 90° versetzt positionieren.

## TECHNISCHE DATEN

**Elektronische Mischbatterie TEMPOMATIC MIX mit Wechselauslauf BIOCLIP - Art. 20870T1**

Versorgung	Netzbetrieb 230/12 V
Anschluss	G 3/8B
Technologie	Elektronische Mischbatterie
Höhe	280 mm
Auslaufhöhe	160 mm
Auslauflänge	183 mm



## VORTEILE



Hygienespülung gegen Bakterienwachstum



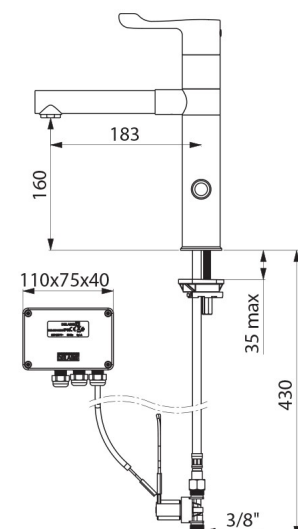
Hygiene: Auslauf abnehmbar zur Reinigung von innen



Hygiene: glatte Innenfl. begrenzen Keimwachstum



Wassersparnis: dosierte Wasserabgabe



Durchflussmenge	5 l/min
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	ACS CE 
Garantie	
Ersatzteilsicherheit	