

# Elektronische Mischbatterie TEMPOMATIC MIX

Art. 20464T4

Schwenkauslauf H. 305 L. 250

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2025: 691,25 €

## BESCHREIBUNG

Elektronische Mischbatterie TEMPOMATIC MIX - Art. 20464T4

Elektronische Mischbatterie für Spültisch und OP-Waschrinne, mit hohem Schwenkauslauf L. 250 H. 305.

Externe Elektronik-Box IP65.

Betrieb mit 6V-Lithium-Batterien Typ CR 17345.

Durchflussmenge voreingestellt auf 4 l/min bei 3 bar, einstellbar von 1,5 bis 6 l/min mit verkalkungsarmen Strahlregler, geeignet zur Anbringung eines endständigen Wasserfilters BIOFIL.

Körper und Auslauf innen glatt (begrenzt Bakterienablagerungen).

Programmierbare Hygienespülung (Werkseinstellung ~60 Sek. alle 24 h nach der letzten Nutzung, verhindert Stagnation in der Trinkwasser-Installation bei ausbleibender Entnahme).

Geeignet für thermische Desinfektionen.

Stoßfester Infrarotsensor mit Präsenzerfassung.

Körper und Auslauf aus Messing massiv verchromt, verstärkte Befestigungen und Verdrehsicherung durch 2 Edelstahlbolzen.

Temperaturwahl über Hygiene-Mischhebel L. 100.





Flexible PEX-Anschlusschläuche mit Magnetventilen G 3/8B und Schutzfiltern. Antiblockiersicherheit gegen Durchlaufen.

Magnetventile befinden sich vor der Mischkammer.

30 Jahre Garantie.

## TECHNISCHE DATEN

Elektronische Mischbatterie TEMPOMATIC MIX - Art. 20464T4

Anschluss	G 3/8B
Technologie	Elektronisch
Höhe	420 mm
Auslaufhöhe	305 mm
Auslauflänge	250 mm
Durchflussmenge	4 l/min
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	ACS CE  
Garantie	
Ersatzteilsicherheit	



## VORTEILE



Hygienespülung gegen Bakterienwachstum



Körper/Auslauf innen glatt: begrenzt Keimwachstum



Dosierte Wasserabgabe und Durchflussregler 3 l/min



Infrarotsensor für berührungslose Auslösung

