

# Sequentieller Einhebelmischer für Waschtisch BIOSAFE

Art. 2665T1

Hohe sequentielle Mischbatterie für Einlochmontage H. 160 L. 160

**Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2024:**  
**251,81 €**

## BESCHREIBUNG

### Sequentieller Einhebelmischer für Waschtisch BIOSAFE - Art. 2665T1

Hoher Waschtisch-Einhebelmischer für Standmontage. Sequentieller Einhebelmischer: Öffnet und schließt im Kaltwasserbereich in einem Radius von 70°.

Mischbatterie für Einlochmontage mit festem Auslauf H. 160 L. 160.

Hohe Mischbatterie mit Hygiene-Strahlformer BIOSAFE, geeignet zur Montage endständiger Wasserfilter BIOFIL. Sequentielle Keramikkartusche Ø 35 mit voreingestellter Warmwasserbegrenzung.

Auslauf mit PE-Schlauch innen glatt, ohne Möglichkeit für Bakterienablagerungen und mit geringem Wasservolumen. Die Fließgeschwindigkeit des Wassers in diesem Schlauch begrenzt die Entwicklung von Biofilm.

Einfache thermische Desinfektion möglich, ohne Demontage des Bediengriffs oder Abschaltung der Kaltwasserversorgung. Körper mit minimalem Wasservolumen (begrenzt Bakterienablagerungen).

Durchflussmenge reguliert auf 5 l/min.

Handkontaktfreie Bedienung durch Hygienehebel L. 200.

Flexible PEX-Anschlusschläuche G 3/8.

Bauweise gewährleistet Schutz vor Rückfließen von Kalt- und Warmwasser.

Keine Rückflussverhinderer an den Anschlüssen erforderlich. Verstärkte Befestigungen und Verdrehsicherung durch 2 Edelstahlbolzen.

Einhebelmischer besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen, Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken.

Sequentielle Mischbatterie geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.

Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.



## VORTEILE



Sequentiell: Öffnen/Schließen über Kaltwasser



Einfache thermische Desinfektion ohne Demontage



Maximale Hygiene: Begrenzung des Biofilms



Handkontaktfreie Bedienung: Hygienehebel

## TECHNISCHE DATEN

### Sequentieller Einhebelmischer für Waschtisch BIOSAFE - Art. 2665T1

Versorgung	3/8"
Technologie	Sequentieller Einhebelmischer
Auslaufhöhe	160 mm
Auslauflänge	160 mm
Durchflussmenge	5 l/min
Temperaturanschlag	JA
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	
Garantie	

