## Waschtisch-Einhebelmischer BIOSAFE

Art. 2920L

Einloch-Einhebelmischer H. 100 L. 110

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2025: 254,04 €



Waschtisch-Einhebelmischer BIOSAFE - Art. 2920L

Einhebelmischer für Waschtisch für Standmontage.

Einloch-Mischbatterie mit Auslauf H. 100 L. 110 ausgestattet mit Hygiene-Strahlformer BIOSAFE.

Geeignet zur Anbringung eines endständigen BIOFIL Wasserfilters.

Keramikkartusche Ø 35 mit voreingestellter Warmwasserbegrenzung.

Auslauf mit PE-Schlauch mit glatten Innenflächen, ohne

Bakterienablagerungen und mit minimalem Wasservolumen.

Die Geschwindigkeit des Wassers in diesem Schlauch reduziert deutlich die Biofilm-Entwicklung.

Einfache thermische Desinfektionen möglich, ohne Demontage des Bedienhebels oder Abschaltung der Kaltwasserversorgung.

Körper mit minimalem Wasservolumen (begrenzt Bakterienablagerungen). Durchflussmenge reguliert auf 5 l/min.

Betätigung durch Hygienehebel L. 150.

Ergonomische Zugstange und Ablaufventil 1 1/4" aus Messing.

Beweglich gelagerte flexible PEX-Anschlussschläuche G 3/8.

Verstärkte Befestigungen und Verdrehsicherung durch 2 Edelstahlbolzen.

Einhebelmischer besonders geeignet für Gesundheitseinrichtungen,

Seniorenheime, Krankenhäuser und Kliniken.

Einloch-Mischbatterie geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.

Bauweise gewährleistet Schutz vor Rückfließen von PWH und PWC.

Keine Rückflussverhinderer in den Anschlüssen erforderlich.

Mischbatterie mit 30 Jahren Garantie.

## **TECHNISCHE DATEN**

Waschtisch-Einhebelmischer BIOSAFE - Art. 2920L

Anschluss	G 3/8
Technologie	Einhebelmischer BIOSAFE
Auslaufhöhe	100 mm
Auslauflänge	110 mm
Durchflussmenge	5 l/min
Temperaturanschlag	JA
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	ACS WRAS
Garantie	30 H





Hygiene: Körper mit minimalem Wasservolumen



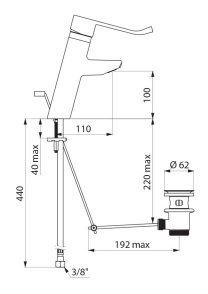
Einfache thermische Desinfektion ohne Demontage



Voreingestellte Warmwasserbegrenzung



Hygienehebel: kein Handkontakt



## **DELABIE**

Ersatzteilsicherheit



© DELABIE https://www.delabie.de