



OP-Waschbecken mit Hebelmischer h601_69

Hängendes Operationswaschbecken aus Edelstahl AISI 304 mit Hebelmischer. Gesamtabmessungen: B 60 x T 55 x H 118 cm.

Das Operationswaschbecken h601_69 ist ein professionelles Sanitärgerät, das für medizinische Umgebungen mit hohen Hygienestandards entwickelt wurde, wie Krankenhäuser, chirurgische Kliniken und Spezialpraxen. Es handelt sich um ein Einzelkanal-Hängespülbecken, das vollständig aus AISI 304-Edelstahl gefertigt ist, einem antibakteriellen Material par excellence, das sehr widerstandsfähig gegen Korrosion, chemische Reinigungsmittel und Verschleiß ist.

Das Waschbecken ist mit einem Hebel flex clinical lever mixer ausgestattet, der es ermöglicht, das Wasser ohne den Gebrauch der Hände zu aktivieren, was eine maximale Hygiene und Zweckmäßigkeit bei präoperativen Eingriffen oder bei sanitären Waschungen garantiert. Die Gesamtabmessungen sind 60 cm breit, 55 cm tief und 118 cm hoch, während das Innenbecken 50 x 43 x 35 cm misst, mit einer neuen optimierten Innenstruktur, die den Wasserabfluss verbessert und die Reinigung erleichtert.

Dieses Modell führt eine technische Änderung der inneren Faltung der Badewanne ein, wobei das äußere Design unverändert bleibt, aber die funktionelle Effizienz zur Erleichterung des Wasserflusses im Vergleich zur vorherigen Version h601_06 verbessert wird. Sie ist vorbereitet für den Wandanschluss, sowohl für den Abfluss als auch für die Warm- und Kaltwasserzufuhr, mit Schlauchleitungen von mindestens 1100 mm, wie in der technischen Zeichnung angegeben.

Wählen Sie das Modell h601_69 für moderne und effiziente Operationssäle. Kontaktieren Sie uns für detaillierte Datenblätter und Angebote für Krankenhausbedarf.

Technische Merkmale:

Was ist das?
Flex klinischer Hebelmischer
Typologie: Einkanaliges, hängendes Operationsbecken

Material: Edelstahl AISI 304

Abmessungen?
Nennabmessungen: B 60 x T 55 x H 118 cm

Abmessungen der Wanne: B 50 x T 43 x H 35 cm

Bedienungssystem: Flex klinischer Hebelmischer

Installation: Wandmontage

Erforderliche Anschlüsse: Warm-/Kaltwasser (Schläuche mindestens 1100 mm lang) und Wandwasserauslauf

Innenstruktur: Neue verbesserte Faltung für optimierten Abfluss

Erwarteter Einsatz: Medizinische und chirurgische Umgebungen

Optimiert.
Länge.

den
Abfluss
und
Benutzervorteile:

- Maximal: Hygiene dank des klinischen Hebels, der mit dem Ellenbogen oder dem Unterarm bedient wird.
- Sauber: Bei der Auswahl eines Waschbeckens für den sanitären oder chirurgischen Bereich ist es wichtig, auf beständige Materialien wie Edelstahl AISI 304, widerstandsfähig, hygienisch und leicht zu reinigen.
- Gefäß: tief und breit, geeignet für präoperative Waschungen.
- Neu: Innenstruktur für besseren Abfluss und weniger Stagnation.

Das kompakte Design ist ideal für die Agende Installation in medizinischen Umgebungen
Innenstruktur für verbesserte Leistung, während es gleichzeitig das für moderne Operationssäle typische professionelle Design beibehält.

Chirurgisches Spülbecken aus Edelstahl, Operationssaal-Spülbecken mit Mischer, Edelstahl-Spülbecken mit klinischem Hebel, Hängendes Sanitärwaschbecken, Krankenhausspülbecken aus Edelstahl AISI 304, Spülbecken für Kliniken und medizinische Räume

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 350.0000
- **Länge in mm** 500.0000
- **Tiefe in mm** 430.0000

