



BECKER

Becker Handwaschplatz mit aeroSTOP®

Dieses Handwaschbecken erfüllt die KRINKO Anforderungen^[1]:
Richten Sie die Aufmerksamkeit auf den speziellen Hygieneablauf



INFORMATION

10-6

2021

Becker Handwaschplatz mit Becken aeroSTOP®



Sorgfältiges Händewaschen schützt vor Infektionen.

Ein durchdachter Handwaschplatz sorgt für Sicherheit.

Das Risiko der Tröpfchen- und Aerosolbildung während des Händewaschens aus kontaminierten Abflüssen lässt sich durch hygienisch sichere Waschbecken erheblich senken.

Das **Becken aeroSTOP®** aus pflegeleichtem Mineralwerkstoff reduziert mit einem in der Rückwand gelegenen **Hygieneablauf** die Umgebungskontamination.

Das Becken wird bis zum Siphonanschluss spannungsfrei aus porenlosem und polymergebundenem Mineralwerkstoff VARICOR® gegossen. Dieses homogene und voll durchgefärbte Material verbindet sich naht- und fugenlos mit der VARICOR®-Tischplatte zu einer Einheit. Zusätzlich ist das hochwertige, chemikalien- und desinfektionsmittelbeständige Material bestens für hygienische Waschplätze geeignet. Es lässt sich einfach und gründlich reinigen und desinfizieren.

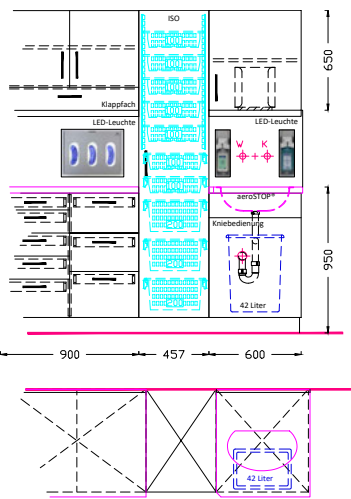
Der Waschplatz kann in Arbeitszeilen integriert oder in der Stand-Alone-Version geliefert werden. Eine direkte Montage ist möglich, es ist keine geflieste Wandoberfläche erforderlich.



Mit Becker aeroStop® zum perfekten Handwaschplatz:

- Unterschrank mit Auszugstür per Kniebedienung für Abfallbehälter
- Abfallbehälter in unterschiedlichen Größen
- Tischplatte aus VARICOR® mit Handwaschbecken **aeroSTOP®**
- Rückwandverkleidung (zur hygienischen Befestigung von MAGNES-Zubehör)
- Spritzschutz
- Armatur
- Wandschrank als Spenderschrank für Handschuhe, Papiertücher u. a.
- LED-Lichtleiste
- Seifen- und Desinfektionsmittelspender, Papiertuchspender in unterschiedlichen Ausführungen

| Technische Daten | |
|--|---|
| Material Möbel | Stahlblech pulverbeschichtet, Farben wählbar Auf Anfrage auch in Chromnickelstahl |
| Material Tischplatte | VARICOR® Farben: arktis oder weiß-alpin weitere Farben auf Anfrage CE-Kennzeichnung: nach DIN EN 14688 Auf Anfrage auch in Chromnickelstahl |
| Unterschrankbreite: Tischplattentiefe: Höhe: | ab 557 mm 500, 600 oder 700 mm 900 oder 950 mm |
| Becken aeroStop® | ca. 450 x 260 x 140 mm/t Auf Anfrage auch in Chromnickelstahl |
| Spezieller Hygieneablauf | Durchfluss: ca. 18 l / min; ohne Überlauf und ohne Ablaufventil |
| Wandarmatur | für 500 mm Tiefe: □ 250-39-180 für 600 mm Tiefe: □ 250-39 für 700 mm Tiefe: □ 250-40 |
| Bauseitige Anforderungen | Kalt-/Warmwasseranschluss Anschlussmuffe DN50 Elektroanschluss für LED-Lichtleiste |



^[1] RKI, KRINKO: „Anforderungen der Hygiene an abwasserführende Systeme in medizinischen Einrichtungen“

- Stand-Alone-Handwaschplatz
□ Artikel B20
- Becken aeroSTOP® VARICOR®
□ Artikel 330-15/330-20

