

BECKER

BECKER



Becker hygienisch sichere und ergonomische Arbeitsplätze.

Becker's hygienically safe and ergonomic workplaces.



Becker Qualitäts-Stahlmöbel und Einrichtungen sind seit Jahrzehnten fester Bestandteil der Medizintechnik in Kliniken und Krankenhäusern. Design, individuelle Möglichkeiten der Farbgebung und ein umfangreiches Programm- und Größenangebot erlauben eine optimale Raumnutzung. Ein auf Ihren Bedarf abgestimmtes logistisch durchdachtes Konzept entsteht.

For decades, Becker quality steel furniture and equipment have been an integral part of medical technology in clinics and hospitals. Design, individual choice of colours as well as an extensive range of items and sizes allow you to make optimum use of your available space. The resulting concept is customized to your needs and is perfectly adapted to your logistics requirements.

Metallwarenfabrik
Walter H. Becker GmbH
Anzenkirchener Straße 4
84371 Triftern, Germany

Telefon +49 (0)8562 9605-0
info@becker-triftern.de
www.becker-triftern.de

© Walter H. Becker GmbH · 10/2020 · HK · OF3.5 · Technische Änderungen sowie Konstruktions- und Maßänderungen vorbehalten. · Lieferung ohne Ausstattungsbeispiele. · Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
Design, dimensions and technical specifications are subject to modification without notice. Supply without equipment examples. · Certified in accordance with DIN EN ISO 9001



Anforderungen der Hygiene an abwasserführende Systeme in medizinischen Einrichtungen [1]

BECKER aeroSTOP®
Klinikstandard/Hospital standard | 2021

**Becker Handwaschplätze
Washbasin units by Becker**

- Spender für Händedesinfektionsmittel, Handwaschpräparat und Einmalhandtücher
Dispensers for hand sanitizer, cleansers and disposable towels
- Angrenzende saubere Arbeitsfläche abgesichert durch Spritzschutz
The adjacent clean work surface is protected by a splash guard
- Funktional dimensioniertes, speziell ausgeformtes Handwaschbecken
Specially-shaped, functional-sized hand washbasin
- Sammelbehälter für gebrauchte Papiertücher
Bin for collecting used paper towels



Es ist Zeit: das Waschbecken aeroSTOP® überzeugt mit perfekter Hygiene

Die Gefahr eines Handwaschbeckens als Reservoir für Infektionserreger ist bekannt. Das Risiko der Tröpfchen- und Aerosolbildung während des Händewaschens aus kontaminierten Abflüssen lässt sich durch hygienisch sichere und KRINKO-konforme Waschbecken erheblich senken. ^[1]

BECKER aeroSTOP® aus hygienischem Mineralwerkstoff ^[2] reduziert mit einem in der Rückwand gelegenen Hygieneablauf die Umgebungskontamination und sorgt für maximale Sicherheit.

Now is the right time: aeroSTOP® washbasins ensure perfect hygiene

It is a generally known fact that hand washbasins are a potential breeding ground for pathogens. The risk of droplet and aerosole formation when washing hands over contaminated outlets can be considerably reduced using hygienically safe washbasins conforming to KRINKO requirements. ^[1]

BECKER aeroSTOP® basins made of hygienic mineral material ^[2] have a hygienic drain in the rear wall to reduce contamination in the washing area and ensure maximum safety.



Waschplätze | Hand washing area



^[1] RKI (Robert Koch-Institut) KRINKO (Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)
 ■ „Anforderungen der Hygiene an abwasserführende Systeme in medizinischen Einrichtungen“ (2020);
 ■ „Händehygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens“ (2016)
www.rki.de

^[2] Varicor® ist weitreichend chemisch beständig, unempfindlich und stabil; alle Becken sind fugenlos. Die glatte und homogene Oberfläche sorgt für leichtes reinigen und desinfizieren.
Varicor® is highly resistant to chemicals, and is robust and sturdy. Wash-basins have a seamless design. The smooth and homogeneous surface ensures easy cleaning and disinfection.

