

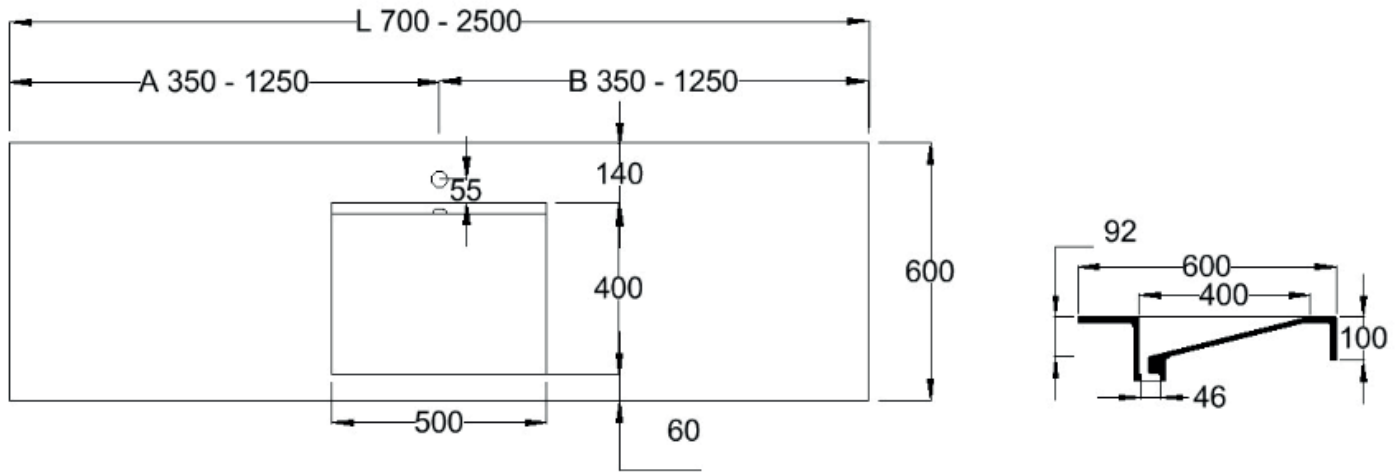
## Modell TRIGO 600



**TRIGO 600** besticht durch seine klare Formensprache. Besonderes Augenmerk fällt auf die in die Beckenform integrierte Wasserablauffrinne, die direkt in die Ablauföffnung übergeht. An diese kann ein handelsüblicher, normgerechter Siphon angeschlossen werden. Dieses besondere Design ist nicht nur optisch ansprechend, sondern auch äußerst funktionell.

Mit einer Tiefe von 600 mm bietet der maßvariable Wachtisch ein großes Platzangebot. Auf ein Wandanschlussprofil wurde bewusst verzichtet.

Trigo 600 entspricht der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688.



## Technische Daten

### Waschtisch TRIGO 600

Becken: 500 x 400 mm  
 Tiefe: 600 mm  
 Frontblende: 100 mm  
 Länge: 700 - 2.500 mm  
 Länge Mehrfach-WT: ab 1.400 mm  
 Ablauf: Ø 46 mm

Befestigung: Winkelkonsole 480 mm, bei Nischeneinbau zusätzlich Wandauflagenwinkel 480 mm

Ausführung: ohne Überlauf, Hahnlochbohrung optional

Zusatzausstattung: Seitenteil links und/ oder rechts fugenlos verklebt, Handtuchhalterausschnitt

### Ausschreibungstext:

Waschtisch TRIGO 600 aus copolymergebundenem Mineralwerkstoff Varicor® (entspricht ISO-Norm 19712), homogenes, voll durchgefärbtes, porenloses Material, ohne Oberflächenversiegelung, weitgehend resistent gegenüber Desinfektionsmitteln zur Flächen-/Händedesinfektion gemäß aktueller Liste der Desinfektionsmittel-Kommission des VAH-Verband für angewandte Hygiene e.V., weitgehend beständig gegenüber gebräuchlichen Chemikalien, hitzebeständig gegen Zigarettenglut, Standard- Uniweißtöne (weiß-alpin, arktis), wirken antibakteriell, vollwertig reparabel.

Einzelwaschtisch in einem Stück gegossen, Mehrfachwaschtisch aus mehreren Einzelwaschtischen fugenlos miteinander verklebt und fertig konfektioniert, mit seitlichen Ablageflächen, mit rechteckigem, schräg zur Wasserablaufrinne verlaufendem Becken mit direktem Übergang in die Ablauföffnung, ohne Überlauf, Hahnlochbohrung optional, mit angeformter Frontblende.

TRIGO 600 ist unterfahrbar und entspricht der CE- Kennzeichnung nach DIN EN 14688.

Diese Unterlage wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Dennoch können technische Ungenauigkeiten oder Druckfehler nicht ausgeschlossen werden. Daher übernehmen wir keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Dokumentation. Maß- und Formangaben stehen unter dem Vorbehalt der materialspezifischen Toleranzen gemäß ISO 2768-1C. Wir behalten uns das Recht vor, Produkt- und Materialspezifikationen im Rahmen der Weiterentwicklung unserer Produkte jederzeit ohne vorherige Bekanntgabe zu ändern.