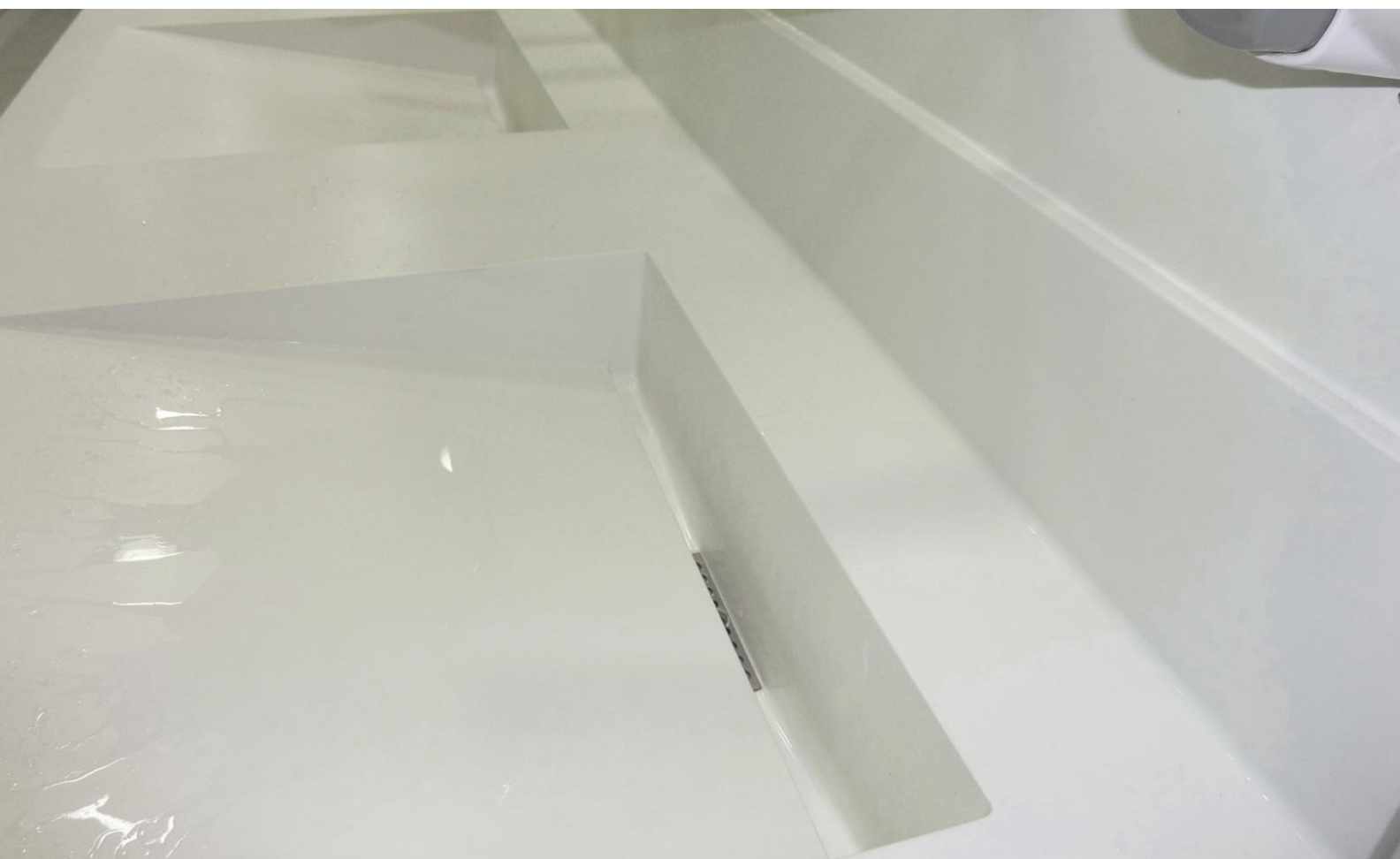


# VARICOR® /// Waschtisch MANHATTAN

**VARICOR®**



Der **Waschtisch MANHATTAN** baut auf das Modell TRIGO auf und ist ebenfalls maßvariabel. Er wurde für den Flughafen Paris Roissy (Charles de Gaulle) den Anforderungen entsprechend adaptiert: er ist tiefer, hat ein besonders hohes Wandanschlussprofil und einen Schlitzablauf mit Ablaufsieb.

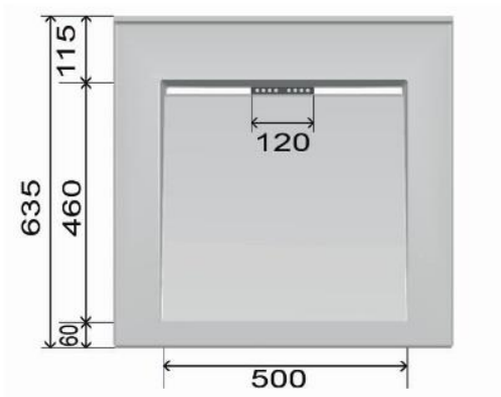
MANHATTAN wird in einem Stück gegossen und entspricht der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688.



## /// Technische Daten

### Waschtisch MANHATTAN

Länge:	variabel von 650 – 2.000 mm
Tiefe:	635 mm
Becken:	500 x 460 mm
Wischleiste:	150 mm, mit Hohlkehle
Frontschürze:	145 mm
Montage:	Winkelkonsolen, bei Nischeneinbau zusätzlich Wandauflegewinkel
Ausführung:	ohne Überlauf, mit Hahnlochbohrung



## /// Ausschreibungstext:

**Waschtisch MANHATTAN** aus copolymergebundenem Mineralwerkstoff Varicor® (entspricht ISO-Norm 19712), homogenes, voll durchgefärbtes, porenloses Material, ohne Oberflächenversiegelung wie Gel-Coat oder Glasur, weitgehend resistent gegenüber Desinfektionsmitteln zur Flächen-/ Händedesinfektion (gemäß aktueller Liste der Desinfektionsmittel-Kommission des VAH – Verbund für angewandte Hygiene e.V.) und gebräuchliche Chemikalien, hitzebeständig gegen Zigarettenglut, Standard-Uniweißtöne (arktisch, weiß-alpin, alt-weiß) antibakteriell gemäß Norm ISO 22196, vollwertig reparabel.

**Einzelwaschtisch** in einem Stück gegossen, **Mehrfachwaschtisch** aus mehreren Einzelwaschtischen fugenlos miteinander verklebt und fertig konfektioniert, bauseits bearbeitbar, mit seitlichen Ablageflächen, Beckenform eckig, frei zugängliche Wasserablaufrinne mit direktem Übergang in die Ablauföffnung, ohne Überlauf, mit Lochbohrung für Einlochbatterie, mit angeformter Wischleiste mit Hohlkehle, mit angeformter Frontblende.

MANHATTAN entspricht der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688.

VARICOR GmbH

Waldstraße 33  
D-76571 Gaggenau  
Tel. +49 (0) 7225 9739-0  
Fax +49 (0) 7225 9739-49  
info@varicor.de  
www.varicor.com

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.