

VARICOR® /// Waschtisch NEW YORK

VARICOR®



Der maßvariable Waschtisch NEW YORK überzeugt mit einem großzügigen Becken von 600 x 450 mm. Die Höhe der Frontschürze von 130 mm bietet sich zudem für zusätzliche Funktionsausschnitte an (z. B. für Handtuchhalter).

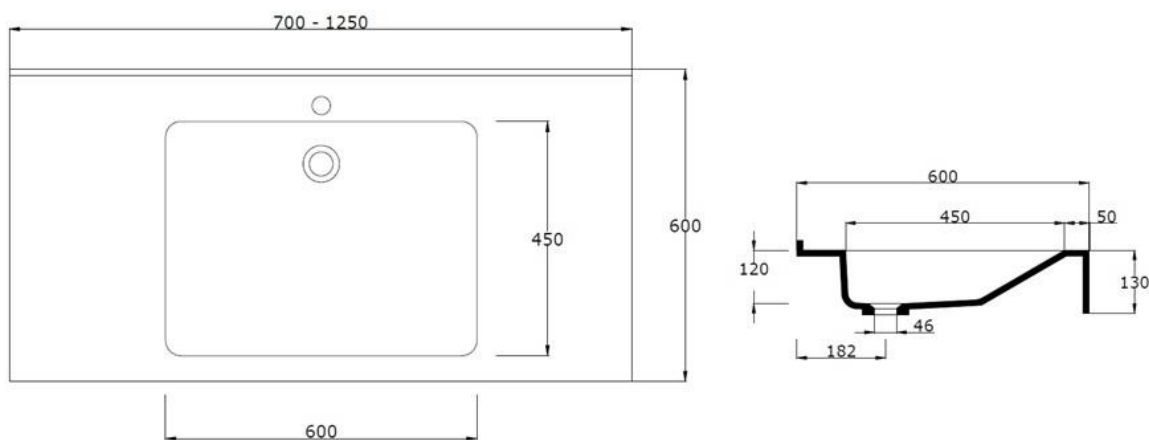
NEW YORK wird in einem Stück nach Maß gegossen und entspricht der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688.



/// Technische Daten

Waschtisch NEW YORK

Länge:	700 – 1.250 mm
Tiefe:	600 mm
Becken:	600 x 450 x 120 mm
Ablauf:	Ø 46 mm
Wischleiste:	15 mm
Frontschürze:	130 mm
Montage:	Winkelkonsolen, bei Nischeneinbau zusätzlich Wandauflagewinkel
Ausführung:	ohne Überlauf, mit Hahnloch



/// Ausschreibungstext:

Waschtisch NEW YORK 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 Zigarettenlut, Standard-Uniweißtöne (arktisch, weiß-alpin, alt-weiß) wirken antibakteriell gemäß Norm ISO 22196, vollwertig reparabel.

Bauseits bearbeitbar in einem Stück gegossen, mit seitlichen Ablageflächen, mit zwei Grifföchern, Beckenform eckig, ohne Überlauf, mit Lochbohrung für Einlochbatterie, mit angeformter Wischleiste mit Hohlkehle, mit angeformter Frontblende.

NEW YORK 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.