

VARICOR®



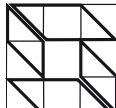
Waschtischmodell TRIGO 1800

TRIGO 1800 besticht durch seine klare Formensprache. Besonderes Augenmerk fällt auf die in die Beckenform integrierte Wasserablaufrinne, 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 520 mm bietet der maßvariable Waschtisch ein großes Platzangebot. Auf ein Wandanschlussprofil wurde bewusst verzichtet.

TRIGO 1800 wird in einem Stück nach Maß gegossen und entspricht der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688.

A. Sprenger GmbH
Holz- und Mineralwerkstoffverarbeitung
Berner Straße 10 | 60437 Frankfurt | Tel: 069-5072741 | Fax: 069-5077291



VARICOR®
Ideen leben.

Ausschreibungstext



Modell: TRIGO 1800

Beckeninnenmaß: 1800 x 400 x 92 mm

Tiefe: 520 mm

Frontblende: 180 mm

Wischleiste: 40 mm

Ablauf: Ø 46 mm (Anschlussstück für Siphon im Lieferumfang enthalten) Befestigung: mit integrierter Stockschraubenrückwand, bei Nischeneinbau zusätzlich Wandauflaufwinkel

Ausführung: ohne Überlauf, Hahnlochbohrung optional, mit angeformter Wischleiste mit Hohlkehle

Zusatzausstattung: Seitenteil links und/ oder

rechts fugenlos verklebt, Handtuchhalterausschnitt (optional)

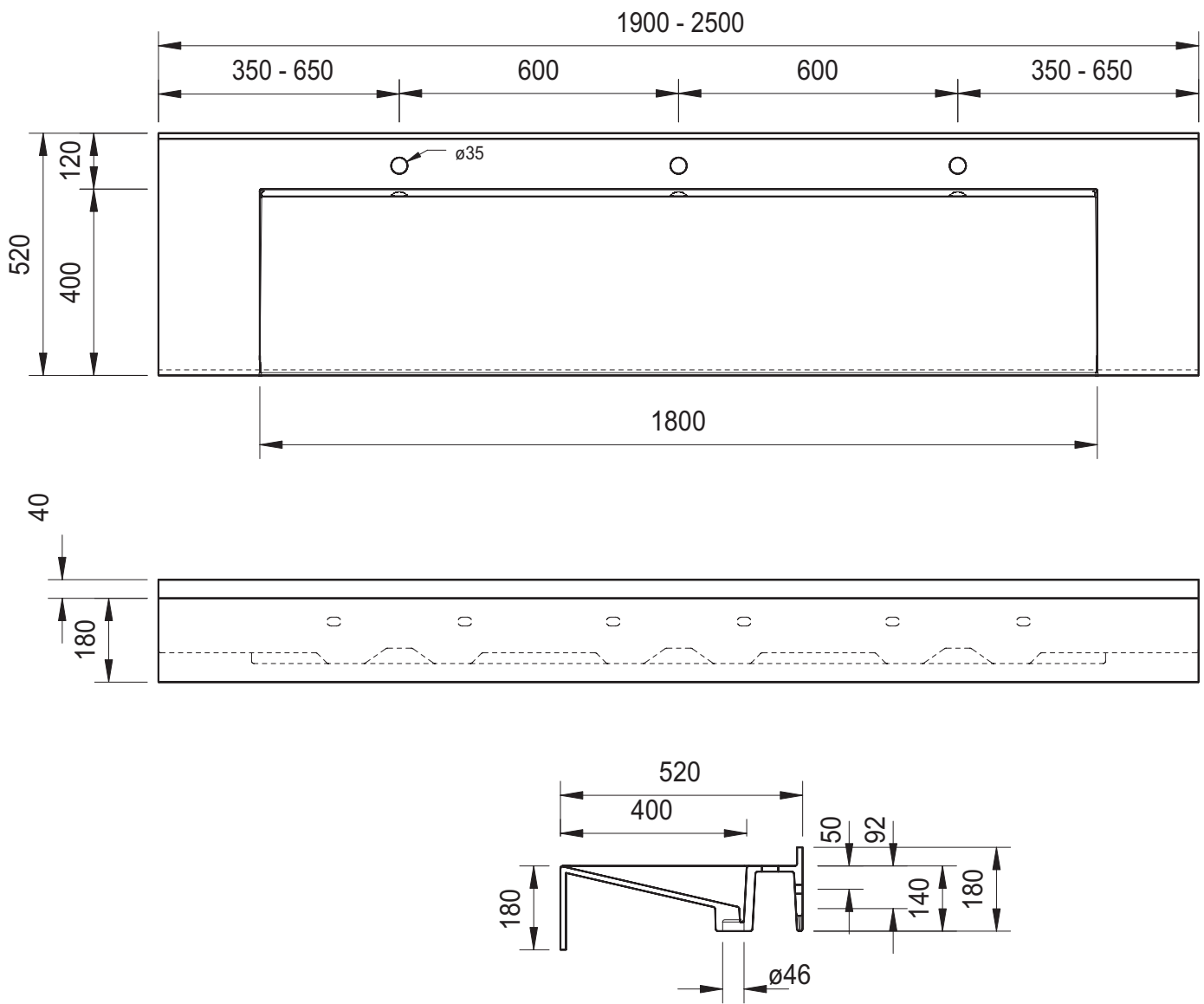
Ausschreibungstext Trigo 1800

Waschtisch TRIGO 1800 aus copolymergebundenem Mineralwerkstoff Varicor® (entspricht ISO-Norm 19712), homogenes, voll durchgefäßtes, poröses Material, ohne Oberflächenversiegelung, weitgehend resistent gegenüber Desinfektionsmitteln zur Flächen-/Händedesinfektion gemäß aktueller Liste der Desinfektionsmittel-Kommission des VAH-Verbund für angewandte Hygiene e.V., weitgehend beständig gegenüber gebräuchlichen Chemikalien, hitzebeständig gegen Zigarettenenglut, Standard- Uniweißtöne (weiß-alpin, arktis), wirken antibakteriell, vollwertig reparabel. Einzelwaschtisch in einem Stück gegossen, mit seitlichen Ablageflächen, bauseits bearbeitbar, mit rechteckigem, schräg zur Wasserablaufrinne verlaufendem Becken, mit direktem Übergang in die Ablauföffnung, ohne Überlauf, Hahnlochbohrung optional, mit angeformter Wischleiste mit Hohlkehle, mit angeformter Frontblende. TRIGO 1800 entspricht der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

A. Sprenger GmbH
Holz- und Mineralwerkstoffverarbeitung



Berner Str. 10
60437 Frankfurt
Tel: 069 - 507 27 41
Fax: 069 - 507 72 91
info@varicor.org
www.varicor.org



A. Sprenger GmbH
Holz- und Mineralwerkstoffverarbeitung

Berner Str. 10
60437 Frankfurt
Tel: 069 - 507 27 41
Fax: 069 - 507 72 91
info@varicor.org
www.varicor.org