

LIEFERPROGRAMM

Formteile und Platten



Inhalt

06	Materialvorteile	54	Duschwannen
08	Übersicht Produktprogramm	60	Badewanne
12	Sanitär: Unterbaubecken	64	Baby-/Kinderpflegebecken
38	Sanitär: Aufsatzbecken	66	Laborbecken
40	Sanitär: Waschtischmodule/Waschrinnen	70	Spülbecken
52	Hygienestationen	72	Platten & Zubehör



VARICOR® überzeugt seit mehr als 30 Jahren mit seinem umfangreichen Produktprogramm aus Formteilen und Platten.

Maximale Flexibilität, vielfältige Einsatzmöglichkeiten, außergewöhnliche Materialeigenschaften und ein breites Spektrum an Farben und Formen bieten eine nahezu unbegrenzte Anwendungs- und Gestaltungsvielfalt.

Durch die besonderen Materialeigenschaften kommt der Werkstoff in den unterschiedlichsten Bereichen zum Einsatz, wie etwa in Kinderbetreuungsstätten, Pflegeeinrichtungen, Krankenhäusern oder Hotels - aber auch in der Luftfahrt, in der höchste Anforderungen an die eingesetzten Materialien gestellt werden.

VARICOR® – ein wertbeständiger Alleskönner, der nachhaltig in Europa produziert wird!

Ihre Vorteile

- Formteile werden im Gießverfahren hergestellt und erfüllen die Vorgaben der CE-Kennzeichnung
- Weitgehend resistent gegenüber Desinfektionsmitteln zur Flächen-/ Händedesinfektion und gebräuchlichen Chemikalien
- Gute antibakterielle Wirksamkeit bei den Standard-Uniweißtönen (ISO 22196); andere Dekore optional
- Antivirale Eigenschaften bei Platten und Formteilen optional
- Werkseigener Formenbau für individuelle Sonderformteile
- Individuelle Farbentwicklungen, z. B. nach RAL® / NCS®
- Lebensmittelunbedenklich (lanesco)
- Weitgehend hitzebeständig und schwer entflammbar (B1 nach DIN 4102 und B-s1, d0 nach EN 13501)
- Vollwertig reparabel durch farblich angepasste Reparaturmasse
- Äußerst robust und schlagfest (Kugelfalltest mit 450 g schwerer Eisenkugel)
- Einfache, hygienische Reinigung durch fugenlose Übergänge
- Homogenes Material mit hoher Dichte, porenfreier und samtartiger Oberfläche
- Wertbeständig



Wir bieten ein komplettes Produktprogramm:



FORMTEILE

Gegossene Becken, maßvariable Waschrinnen, Babybadewannen und Spülen für unterschiedliche Einsatzbereiche zum Unterbau, Aufsatz oder zur Auflage auf die Arbeitsplatte.

Durch den werkseigenen Formenbau sind auch kundenexklusive Sonderentwicklungen möglich!



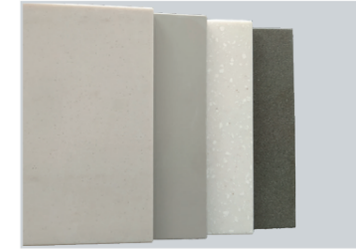
DUSCHWANNEN

Zwei Modelle in verschiedenen Längen und Breiten.



BADEWANNE

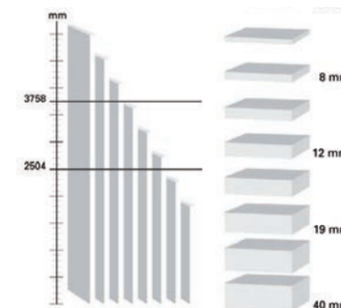
Badewannenkörper zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial.



PLATTEN

VARICOR®-Platten in verschiedenen Längen, Breiten und Materialstärken.

Neben den Standardabmessungen und -stärken bieten wir die Möglichkeit von verschnittoptimierten Längen oder anwendungsoptimierten Stärken.



Aber auch Farbentwicklungen aller Art gehören dank werkseigener R&D-Abteilung „zu unserer täglichen Routine“. Diese realisieren wir schnell und flexibel.



SONDERDEKORE

Mit VARICOR® ist nahezu jede Farbe möglich.

Für Sie bedeutet dies:

SIE GESTALTEN mit den VARICOR®-Standardfarben, Farben aus bekannten Farbsystemen (z. B. RAL®, NCS®), oder einem anderen gebräuchlichen Farbcodesystem, oder mit Ihrer ganz persönlichen Wunschfarbe.

WIR REALISIEREN Ihre individuelle Farbidee in VARICOR®.

So können Sie vom Entwurf bis zum fertigen Produkt Ihr Farbkonzept optimal umsetzen.

Sprechen Sie uns gerne an.



ZUBEHÖR

Für jede Farbe und Verarbeitungssituation einen farblich passenden Kleber; Colorline für farbige Linien, Inlays oder zur Betonung von Stoßfugen und zum Ausbessern von kleinen Rissen oder Ausbrüchen das farblich passende Reparaturset.

Gegossene Sanitärbecken, Duschwannen und Badewanne aus VARICOR®:



Puristische Becken
- eckig (S. 12)



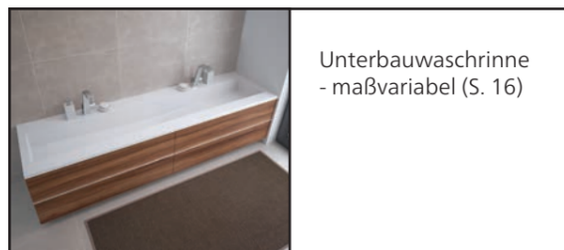
Gesoftete Becken
(S. 24)



Gesoftete Becken
- oval (S. 34)



Waschtischmodule
- ovales Becken
(S. 48)



Unterbauwaschrinne
- maßvariabel (S. 16)



Becken - extra soft
(S. 26)



Aufsatzbecken
puristisch
- eckig + rund (S. 38)



Hygienestationen
(S. 52)



Abgeschrägte Becken
mit Schlitzablauf
(S. 18)



Ovale Becken mit
Schlitzablauf
(S. 28)



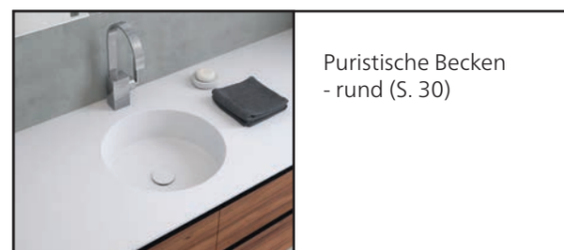
Waschtischmodule
puristisch - eckig
(S. 40)



Duschwannen
(S. 54)



Puristische Becken
- soft (S. 20)



Puristische Becken
- rund (S. 30)



Waschtischmodule/
Waschrinnen
- abgeschrägtes Becken
(S. 44)



Badewanne
(S. 60)



Wellenbecken (S. 22)



Gesoftete Becken
- rund (S. 32)



Waschtischmodule
- rundes Becken
(S. 46)



VARICOR® SANITÄR:

PURISTISCHE BECKEN - ECKIG

HINWEISE:

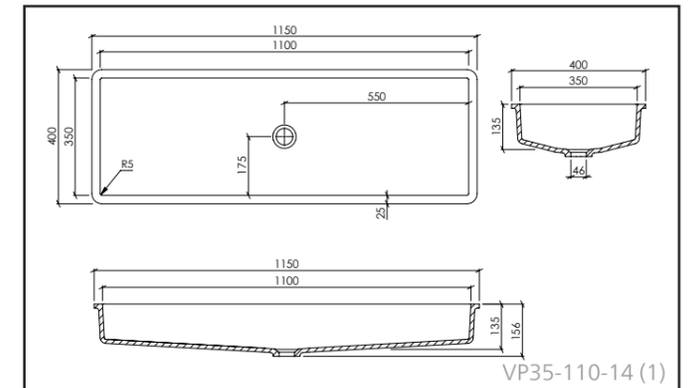
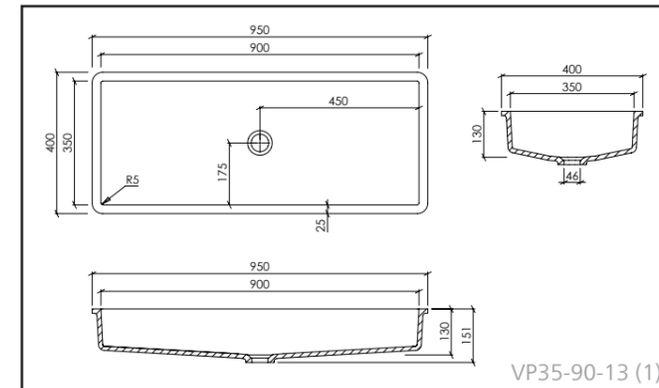
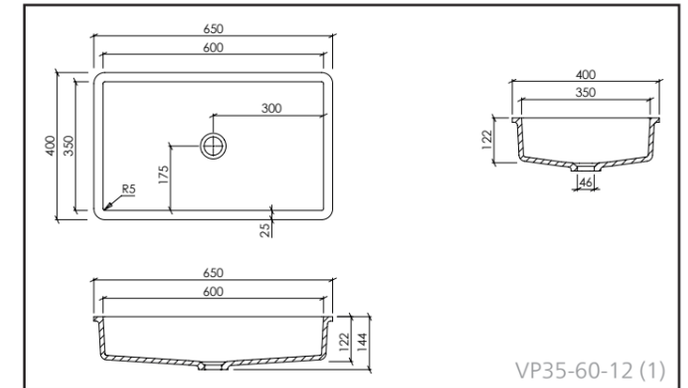
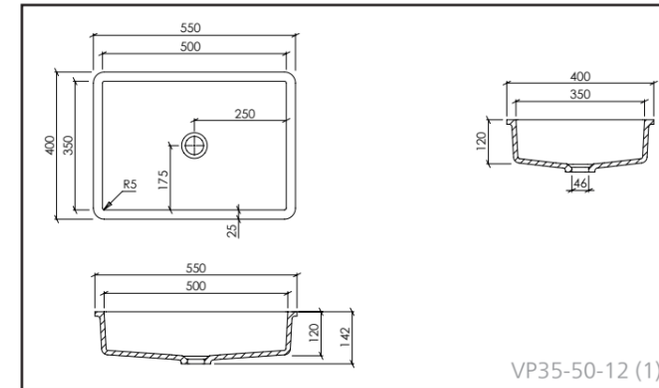
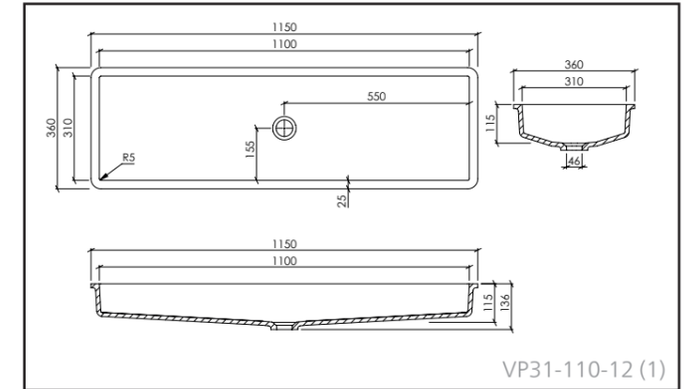
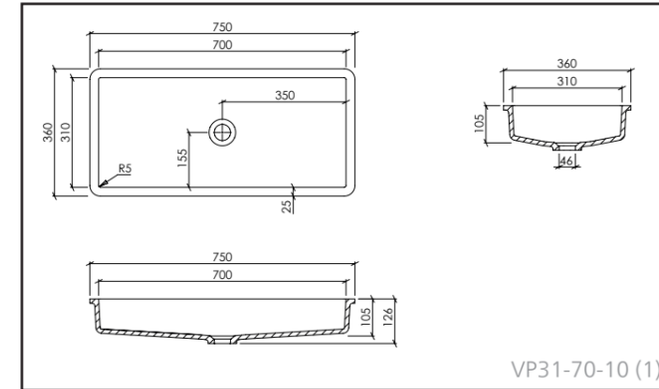
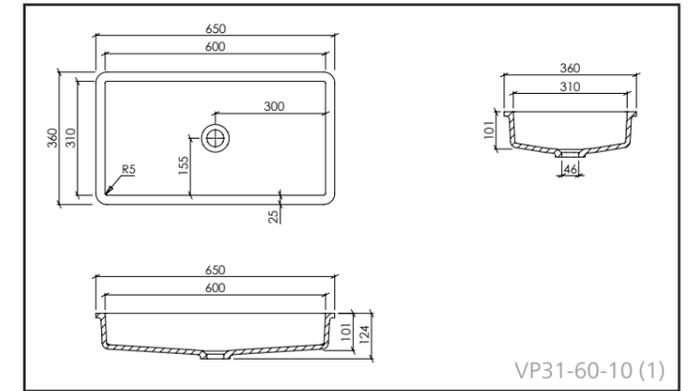
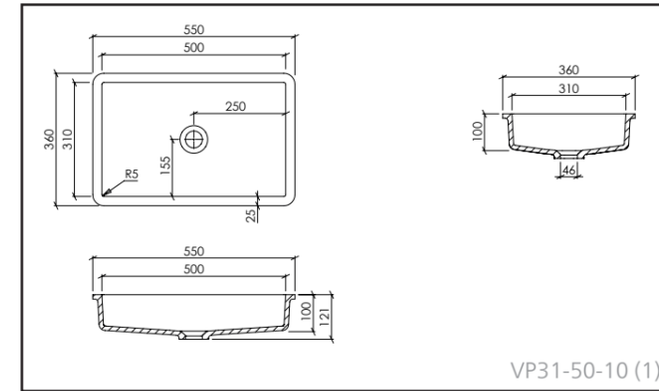
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/4"



AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:

PURISTISCHE BECKEN - ECKIG

HINWEISE:

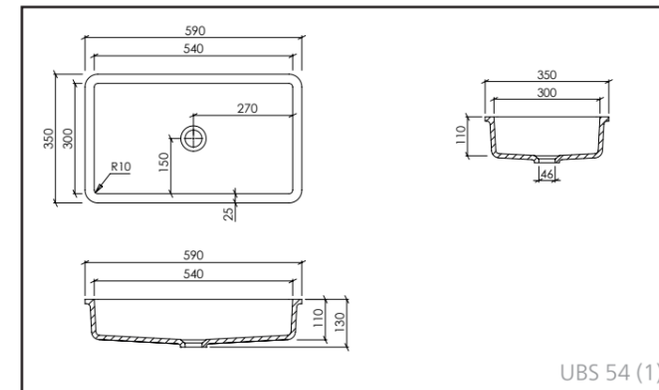
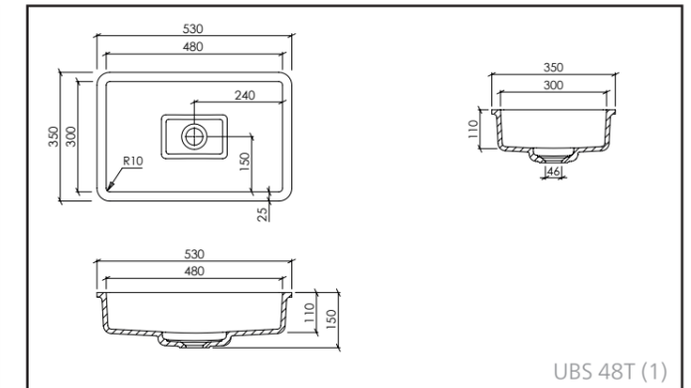
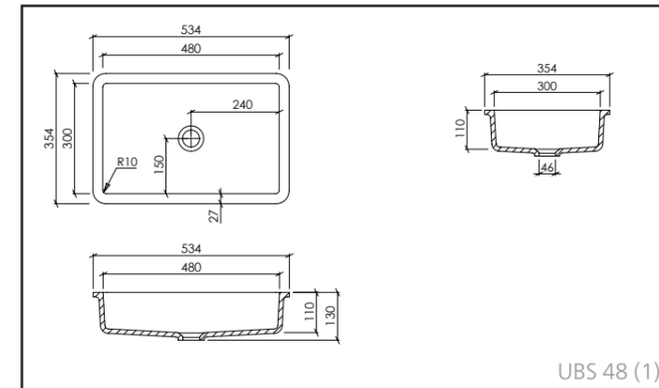
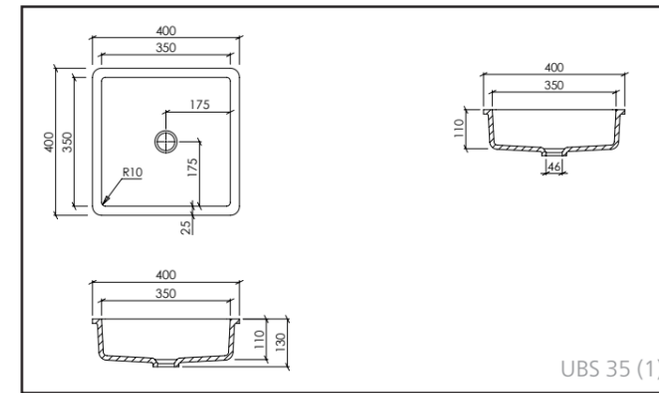
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688
- UBS 48T inkl. kleiner Abdeckplatte 164 x 105 mm

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Zu UBS 48: Große Abdeckplatte eckig, 446 x 266 mm

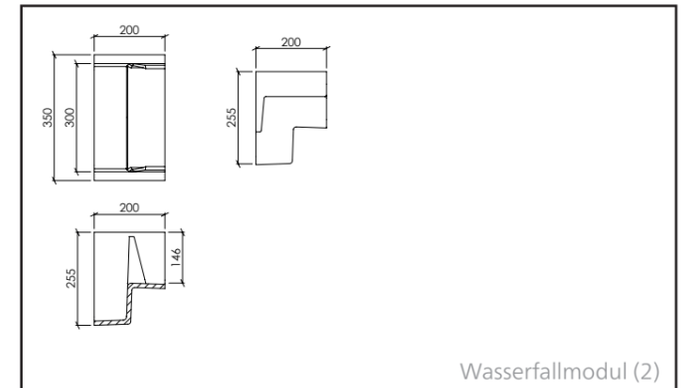
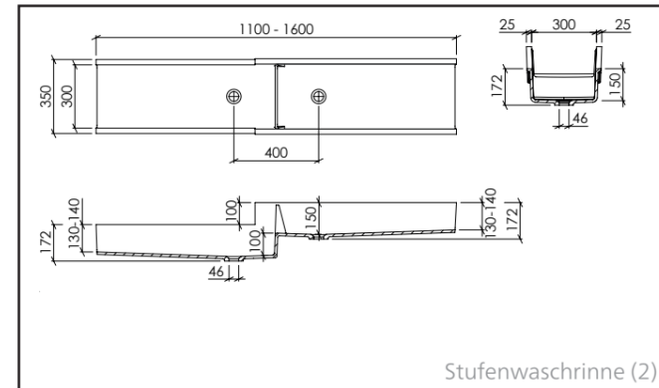
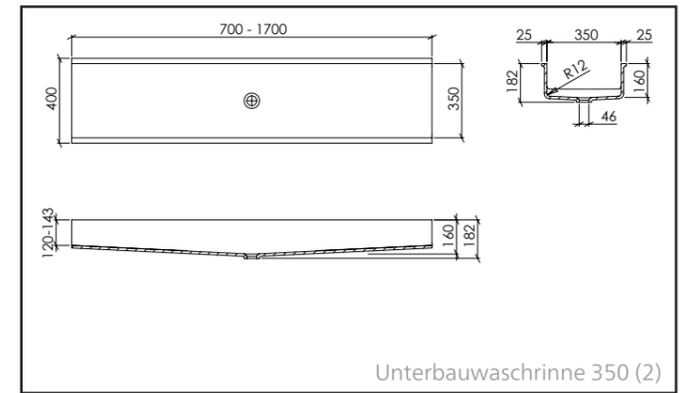
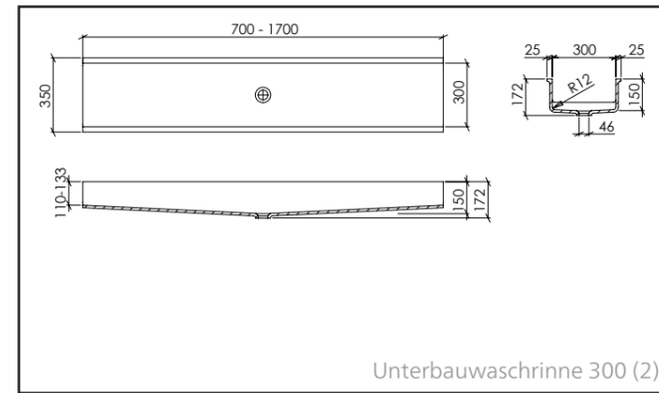
ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/4"



AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:

UNTERBAUWASCHRINNE - MASSVARIABLEL

HINWEISE:

- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Waschrinnen entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach EN 14296
- Stufenwaschrinne mit integrierter Aufnahmevorrichtung für Stauscheibe (Stauscheibe nicht im Lieferumfang enthalten)
- Wasserfallmodul: Höhenabstufung, L = 200 mm, auch separat erhältlich
- Unterbauwaschrinnen und Stufenwaschrinne nur in Unifarben für Formteile lieferbar

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Seitliche Abschlussstücke gerade oder halbrund für Unterbau-/Stufenwaschrinne (separat zu bestellen)
- UB-Waschrinne 300: Wandkonsole 340 mm
- UB-Waschrinne 350: Wandkonsole 420 mm

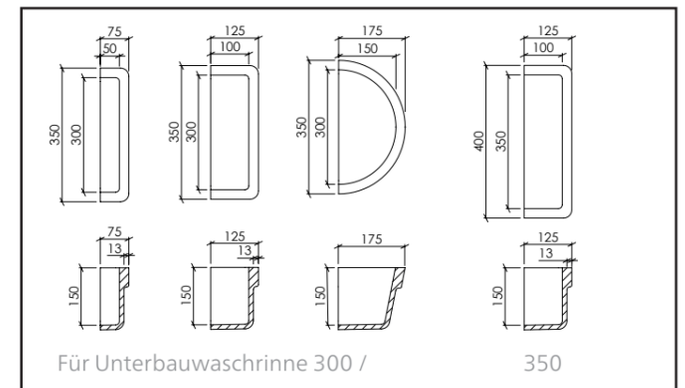
ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/4"

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich

Zubehör zu Waschrinnen:
Seitliche Abschlussstücke



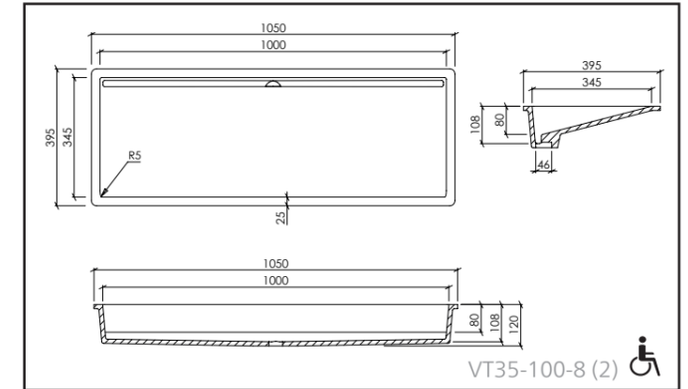
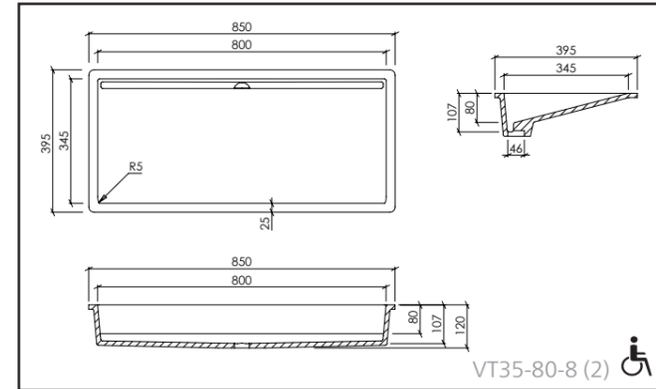
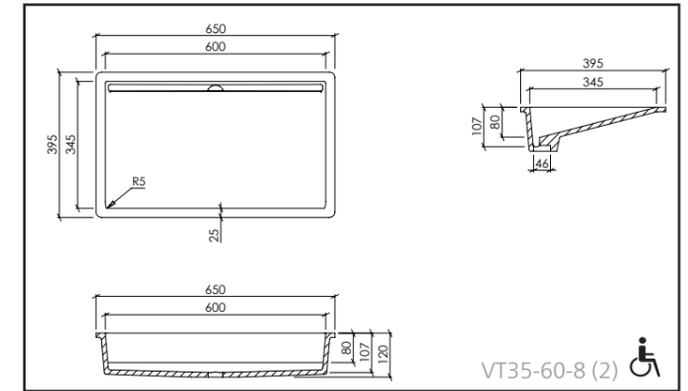
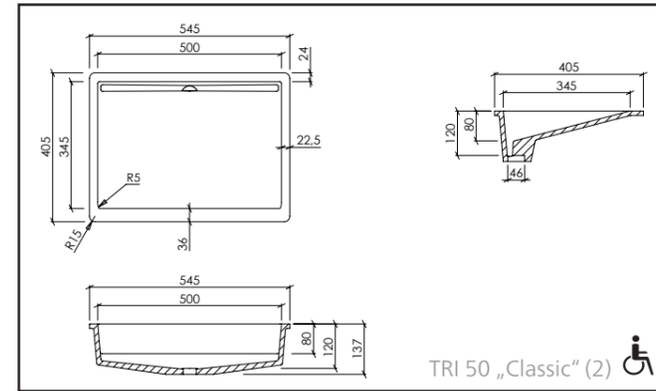


VARICOR® SANITÄR:

ABGESCHRÄGTE BECKEN - SCHLITZABLAUF

HINWEISE:

- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688



Anschlussstück für Siphon
im Lieferumfang enthalten

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:

PURISTISCHE BECKEN - SOFT

HINWEISE:

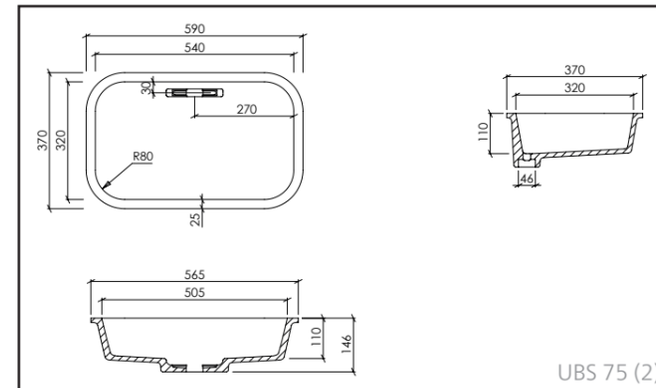
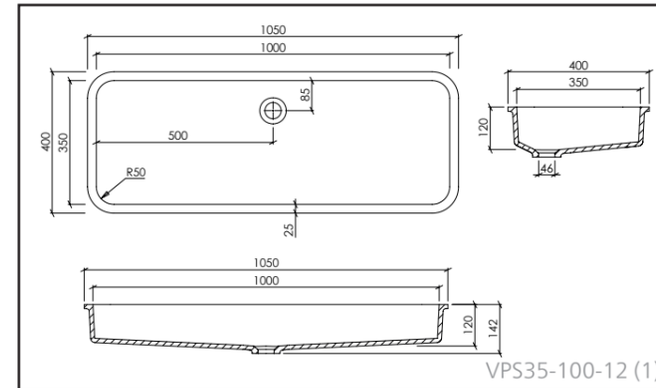
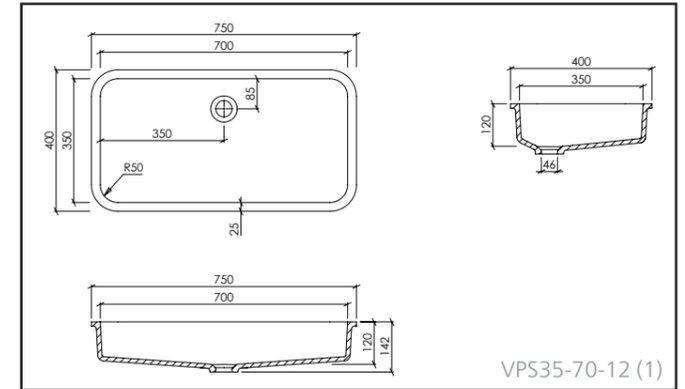
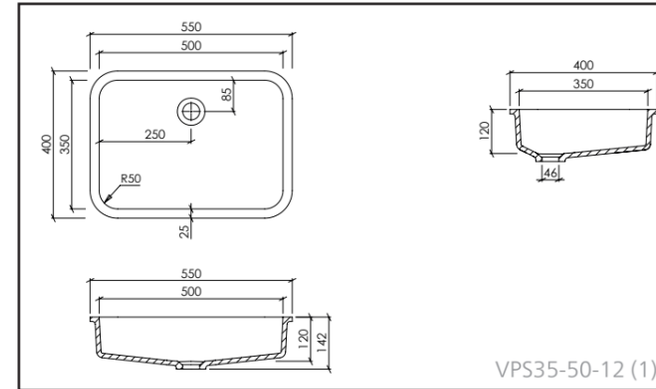
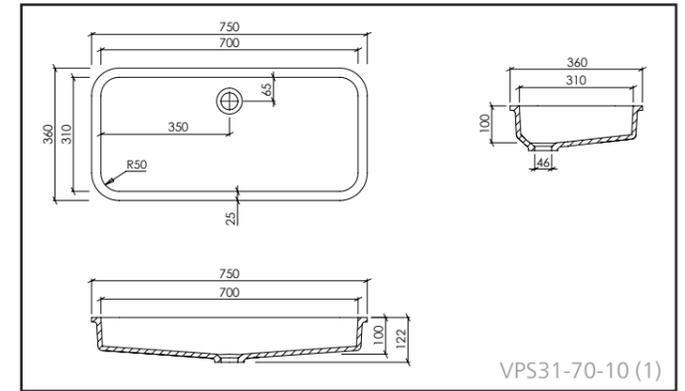
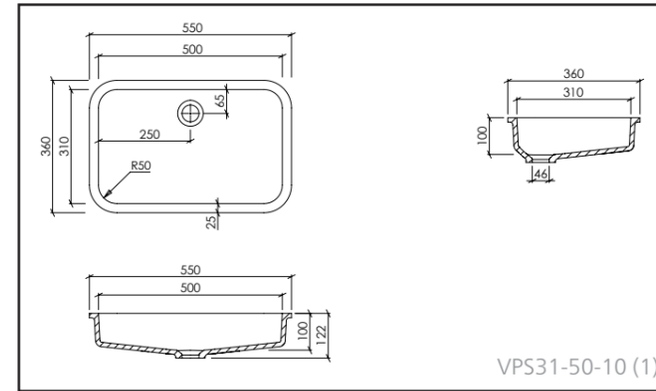
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



UBS 75:
Anschlussstück für Siphon
im Lieferumfang enthalten

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:
WELLENBECKEN

HINWEISE:

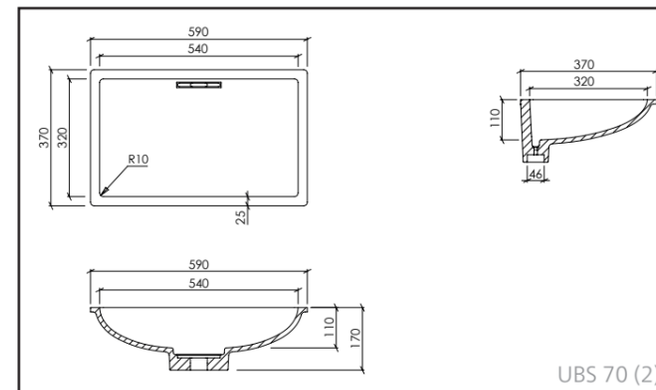
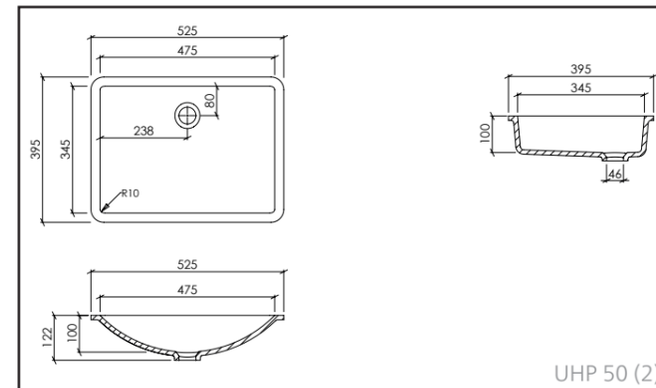
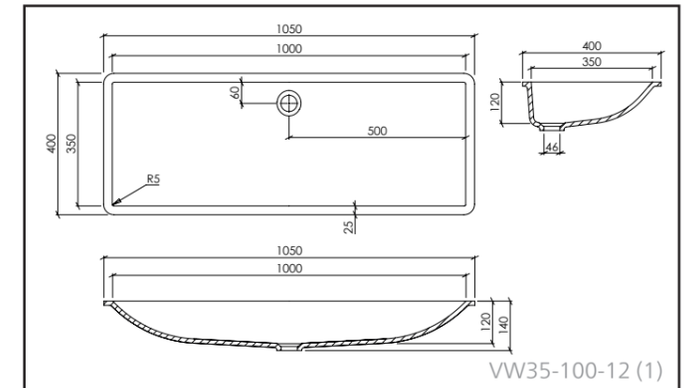
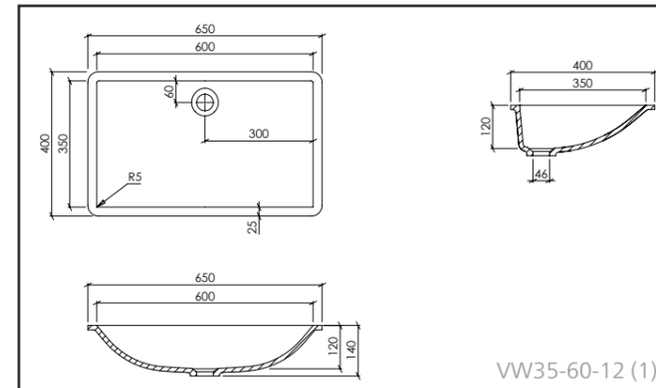
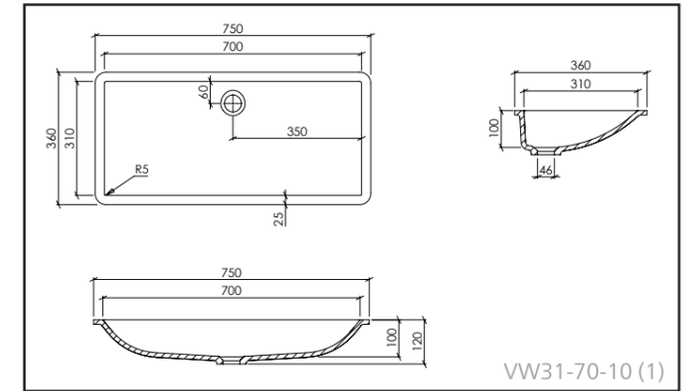
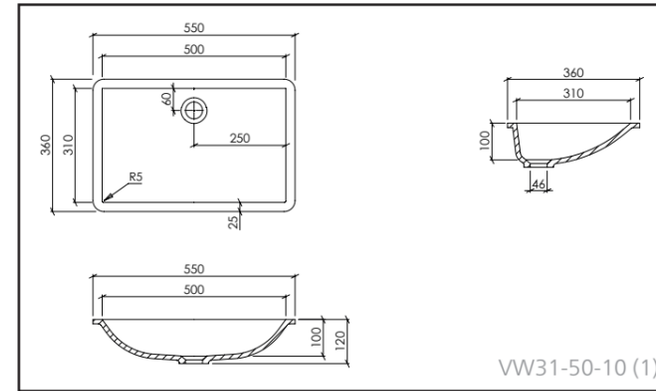
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



UBS 70:
Anschlussstück für Siphon
im Lieferumfang enthalten

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:
GESOFTETE BECKEN

HINWEISE:

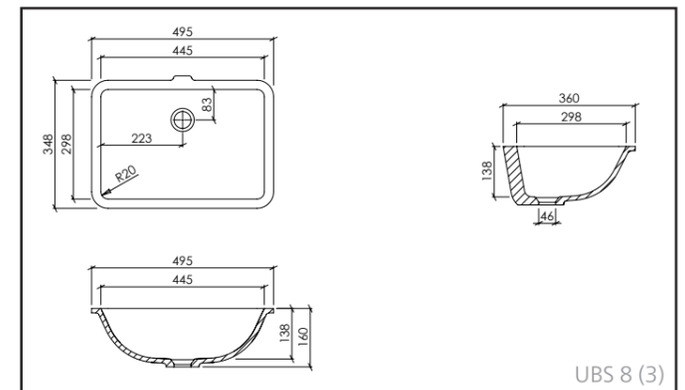
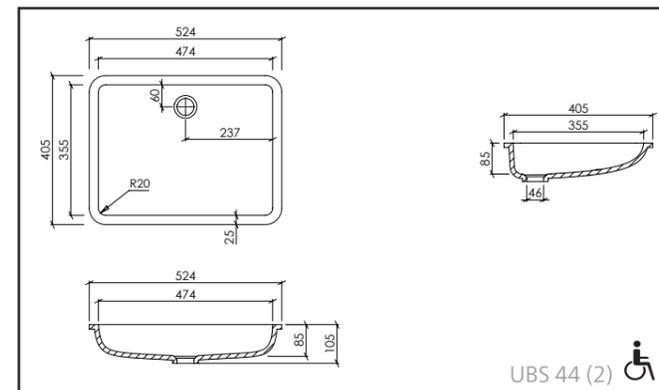
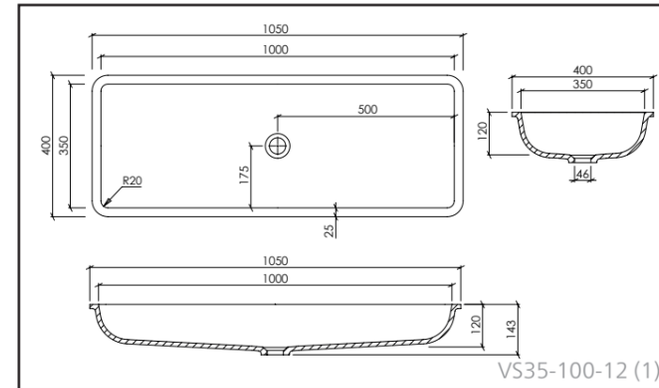
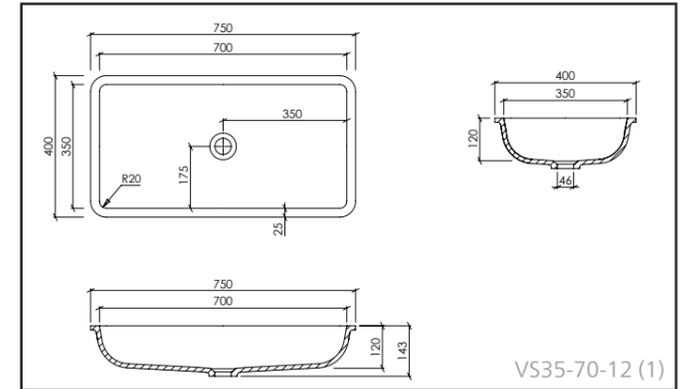
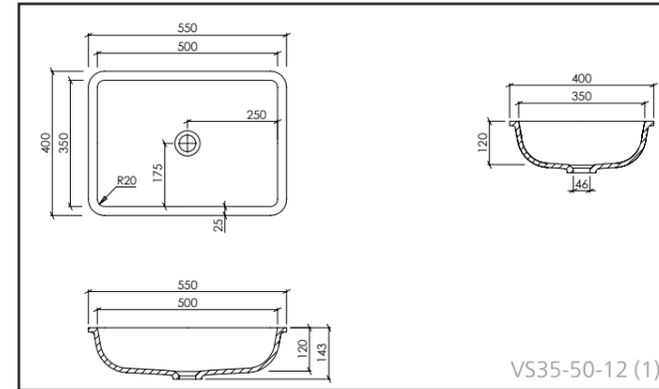
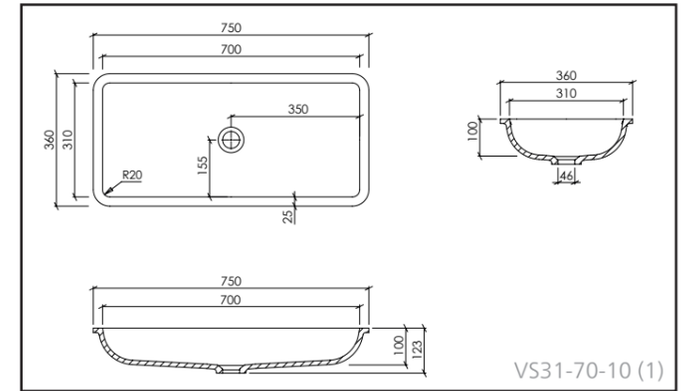
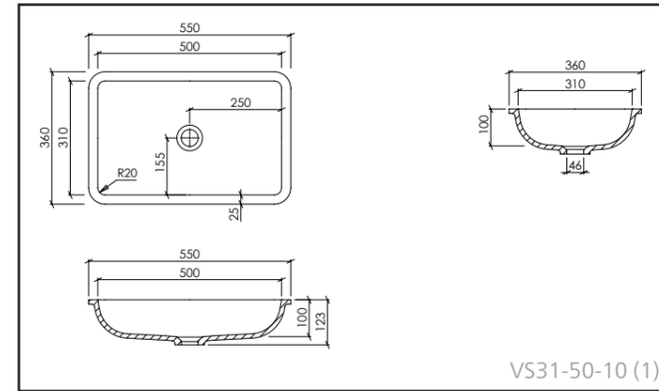
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/4"



AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:
BECKEN - EXTRA SOFT

HINWEISE:

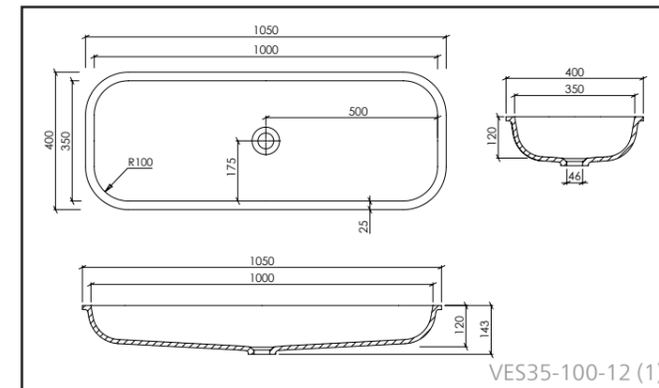
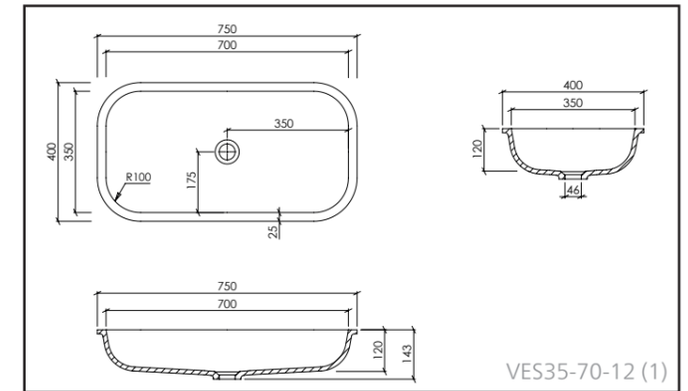
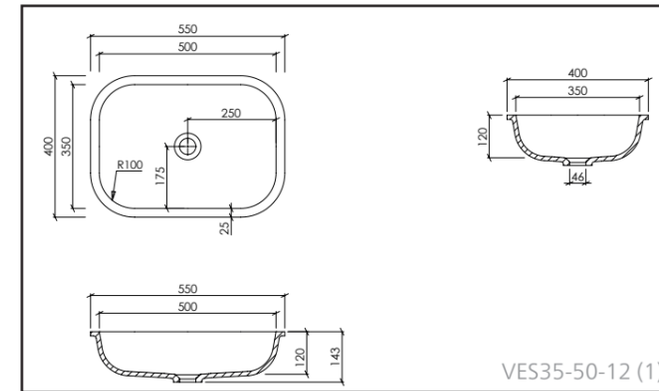
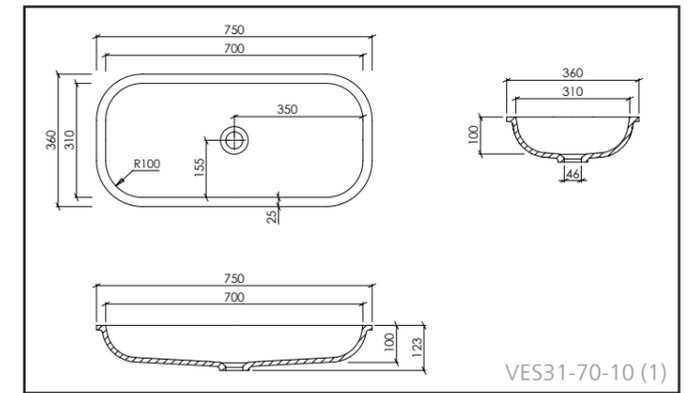
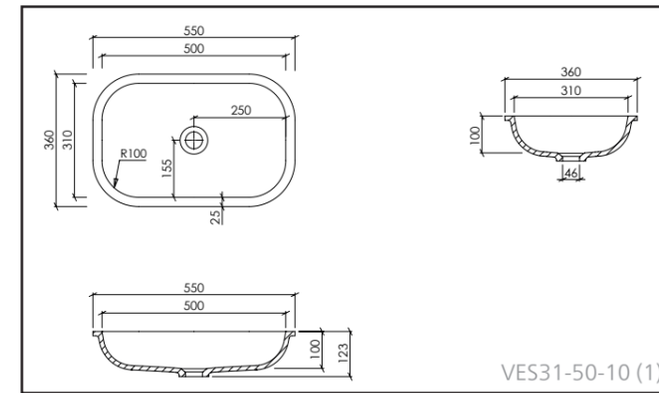
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)

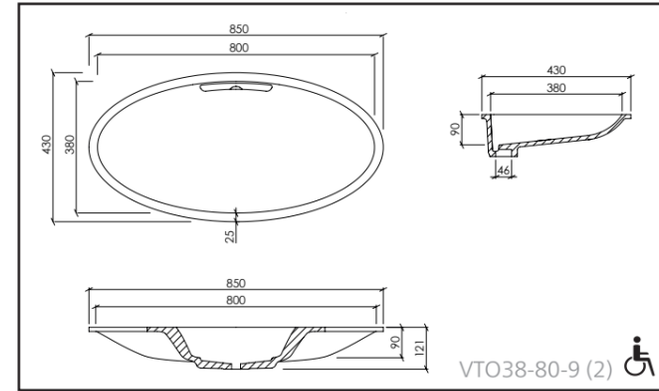
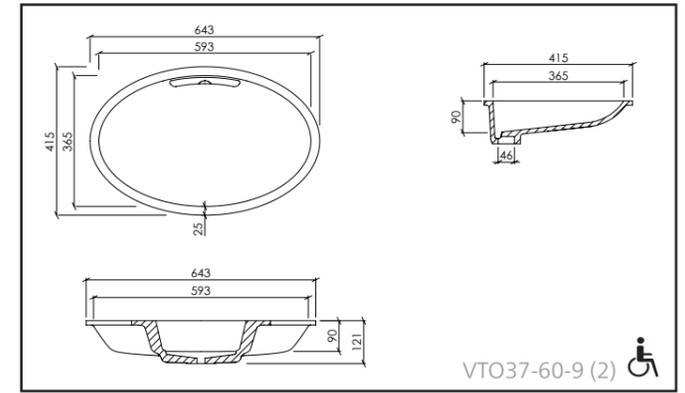
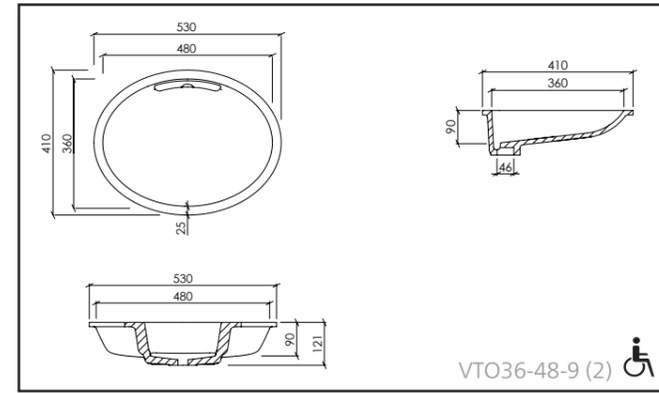
ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



Anschlussstück für Siphon
im Lieferumfang enthalten

VARICOR® SANITÄR:

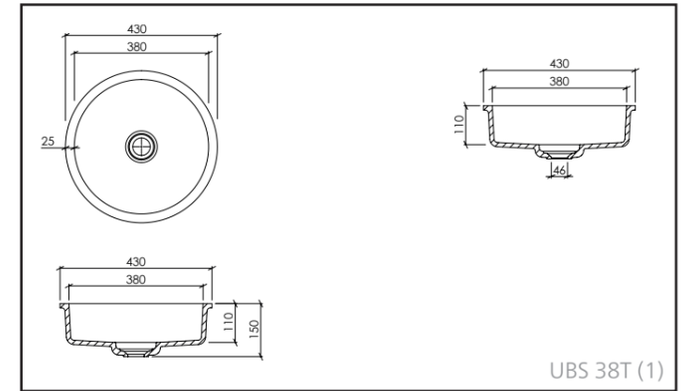
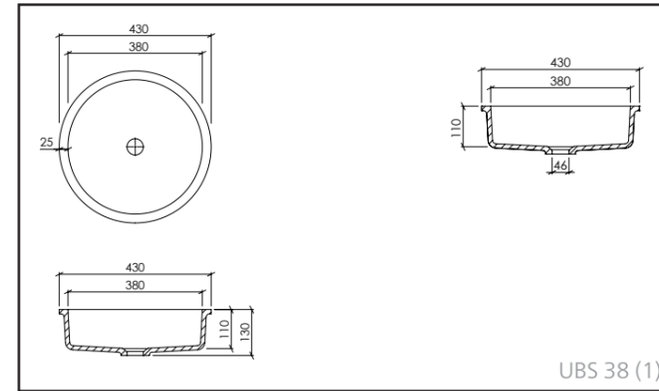
OVALE BECKEN - SCHLITZABLAUF

HINWEISE:

- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:

PURISTISCHE BECKEN - RUND

HINWEISE:

- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688
- UBS 38T inkl. kleiner Abdeckplatte Ø 100 mm

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Überlaufverbindung mit Adapter
- Zu UBS 38: Große Abdeckplatte rund, Ø 348 mm

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:

GESOFTETE BECKEN - RUND

HINWEISE:

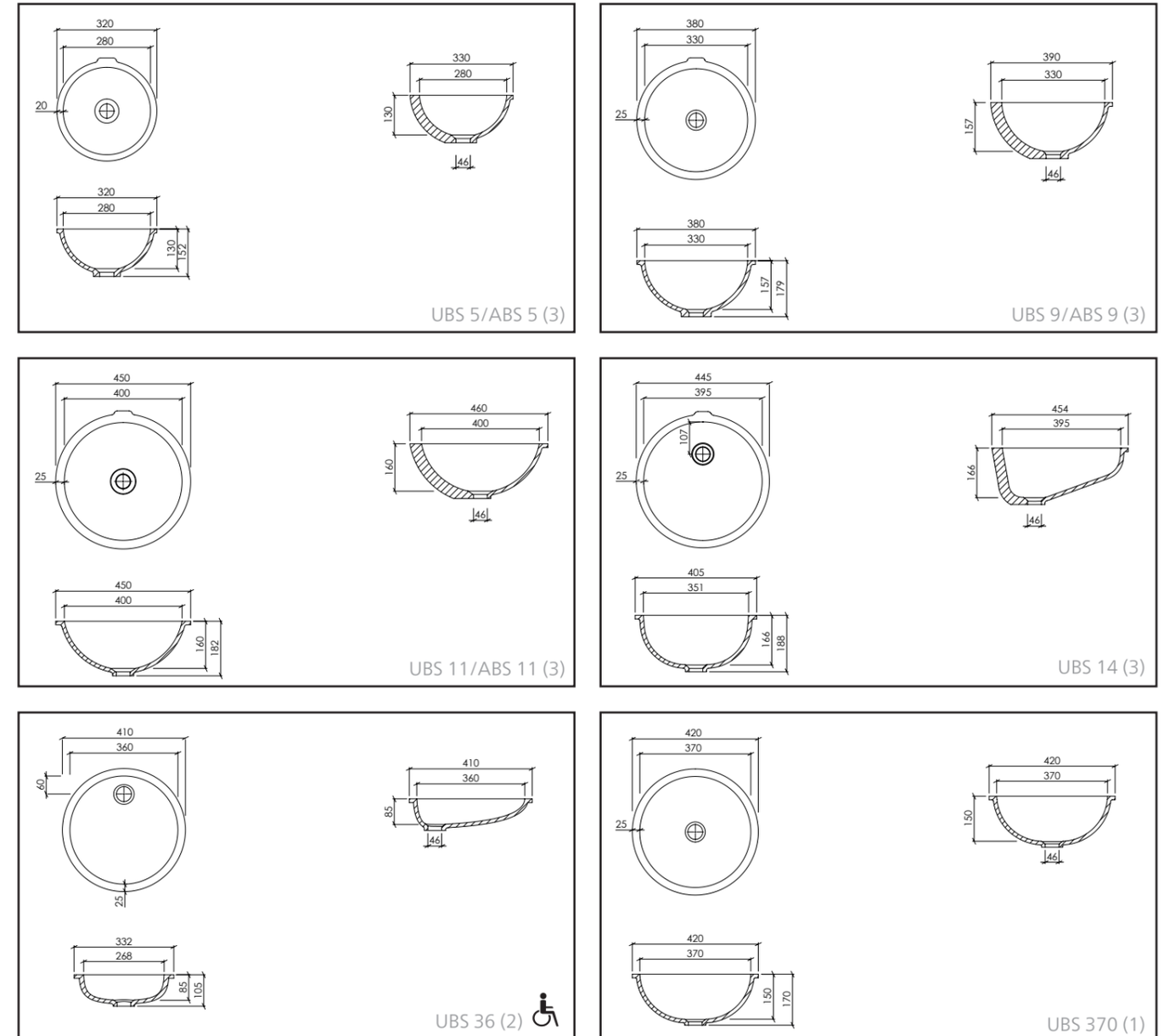
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



Die Becken UBS 5, 9 und 11 sind auch als Auflageversion mit gerundeten Wannrandkanten zum Einbau von oben erhältlich (zur Kombination mit anderen Materialien).

Sie sind besonders geeignet zur Kombination mit den Auflagebecken zur Kinder-/Säuglingspflege (Seite 64/65).

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:
GESOFTETE BECKEN - OVAL

HINWEISE:

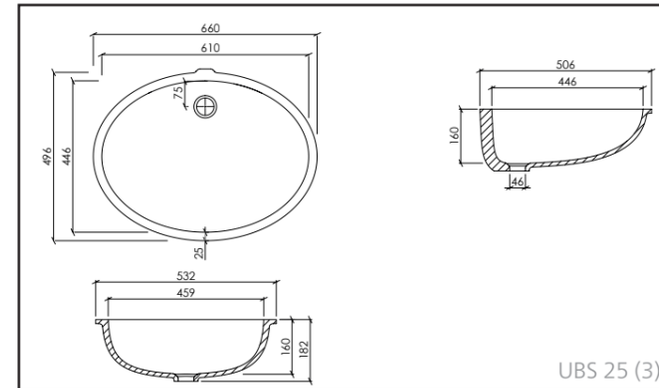
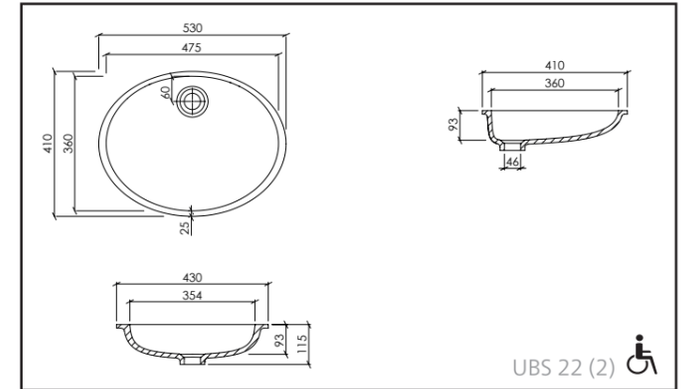
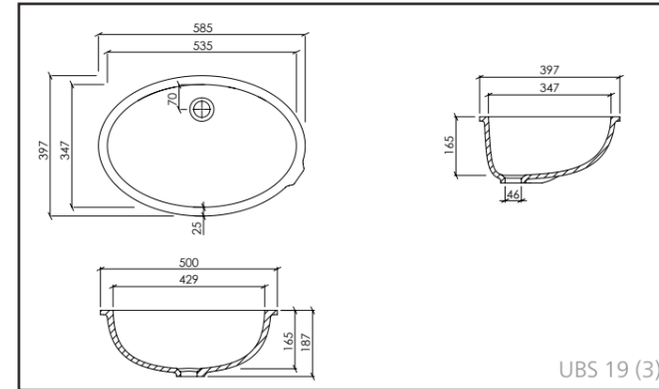
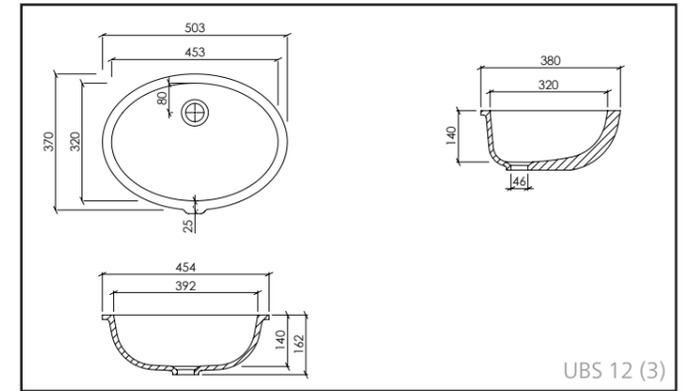
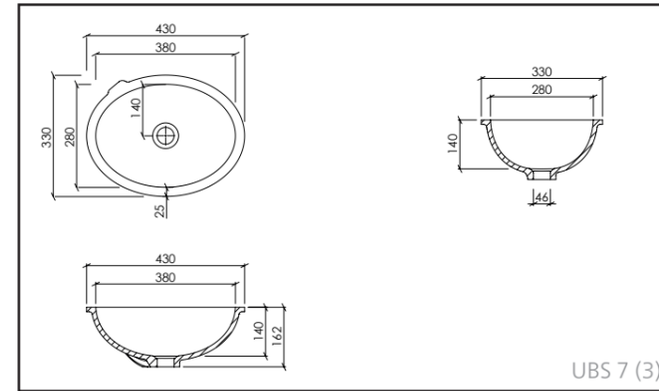
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)

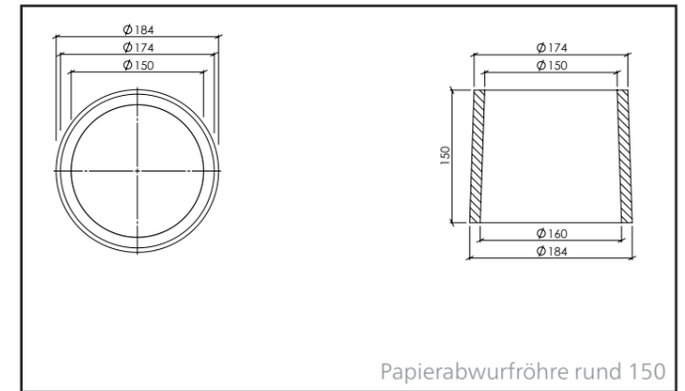
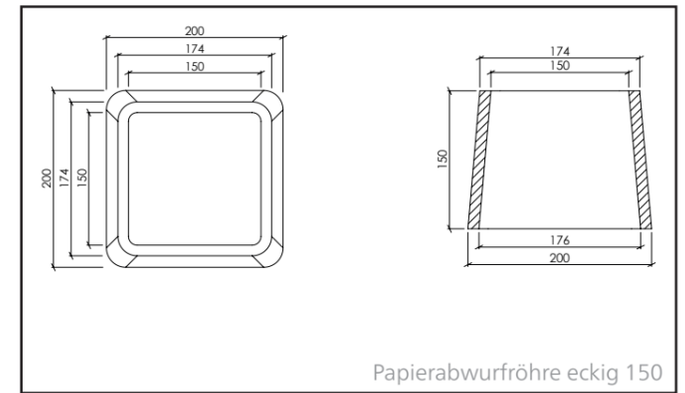
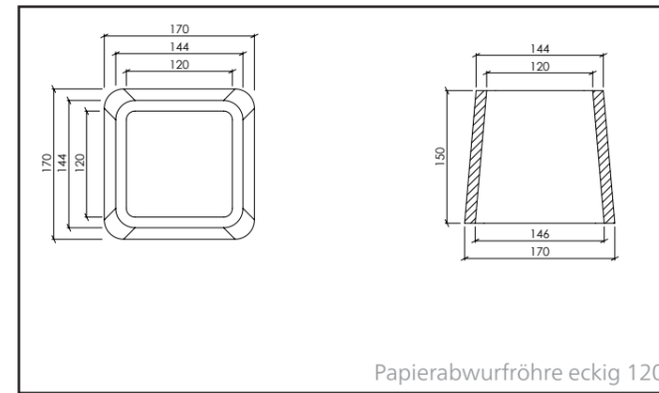
ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



AUSFÜHRUNGEN:

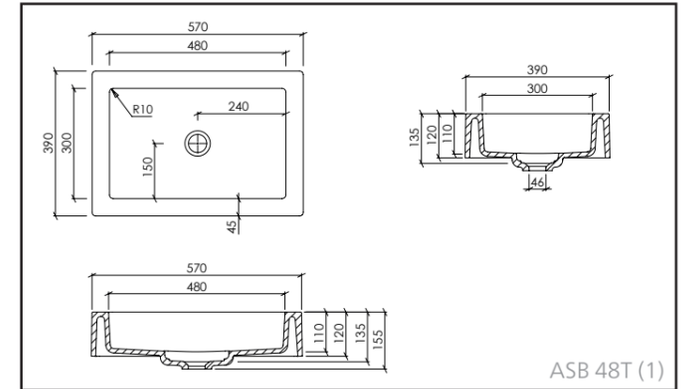
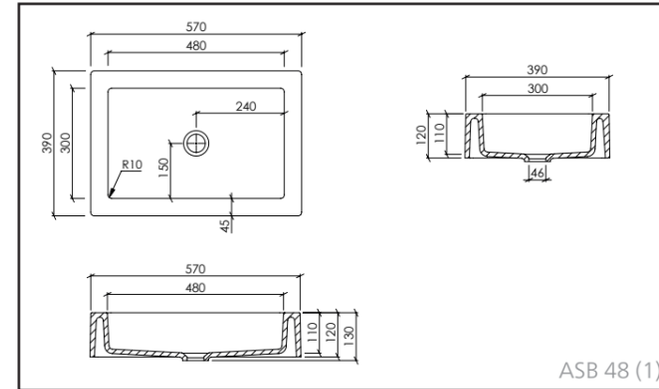
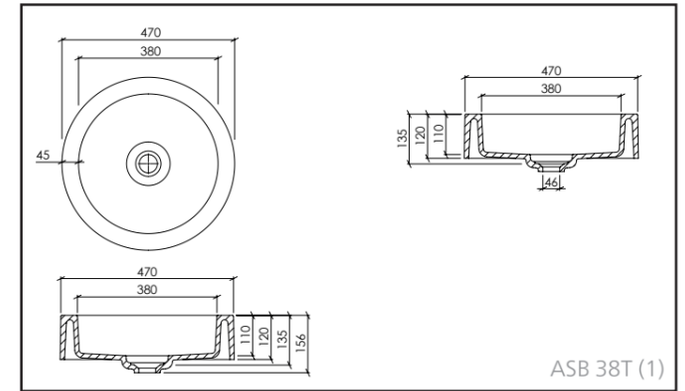
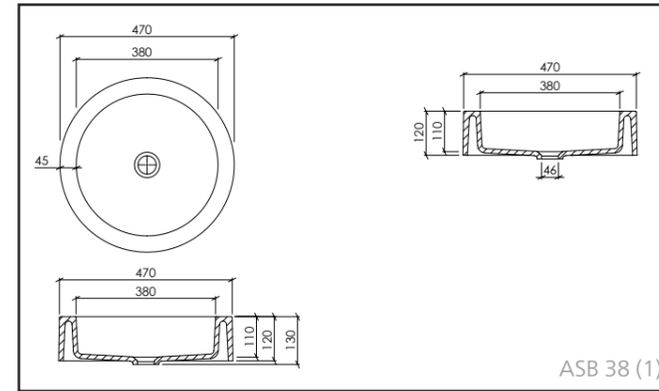
- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:
**ERGÄNZUNG:
 PAPIERABWURFRÖHREN**

HINWEISE:

- Gegossene Röhren zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm



VARICOR® SANITÄR:

AUFSATZBECKEN PURISTISCH - ECKIG + RUND

HINWEISE:

- Gegossene Becken zum Aufsatz auf VARICOR®-Plattenmaterial und zur Kombination mit anderen Materialien
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688
- ASB 48T inkl. kleiner Abdeckplatte 164 x 105 mm
- ASB 38T inkl. kleiner Abdeckplatte Ø 100 mm

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Überlaufverbindung mit Adapter
- Zu ASB 48: Große Abdeckplatte eckig, 446 x 266 mm
- Zu ASB 38: Große Abdeckplatte rund, Ø 348 mm

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:
WASCHTISCHMODULE PURISTISCH - ECKIG

HINWEISE:

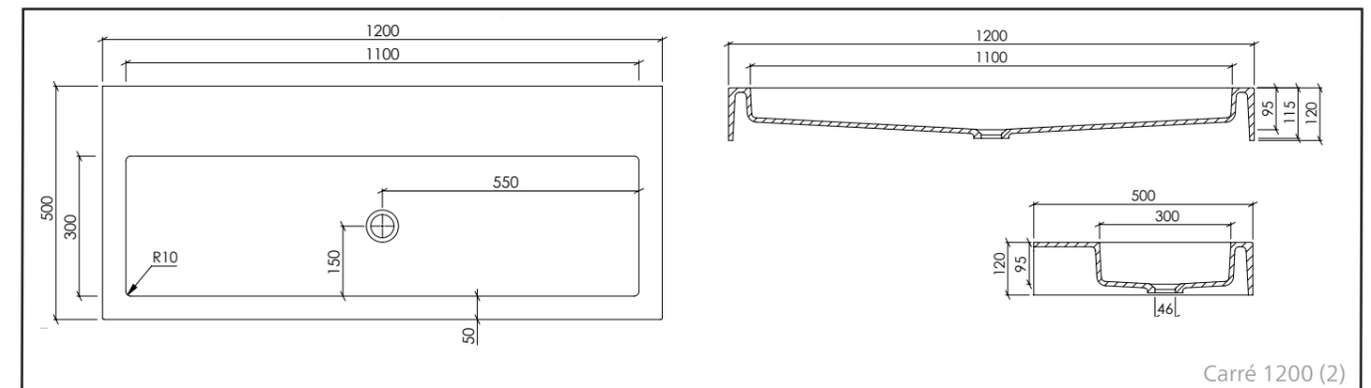
- Gegossene Becken wandhängend oder als Aufsatzwaschtisch
- Materialstärke: 12 mm
- Die Waschtischmodule entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688
- Carré Wall ist mit Rückwand für Stockschraubenbefestigung
- Carré Wall nur für Wandauslauf geeignet
- Hahnlochbohrungen optional nach Vorgabe

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Carré: Winkelkonsole 407 mm, zusätzlich Wandauflegewinkel 180 mm (nur Carré 1200)

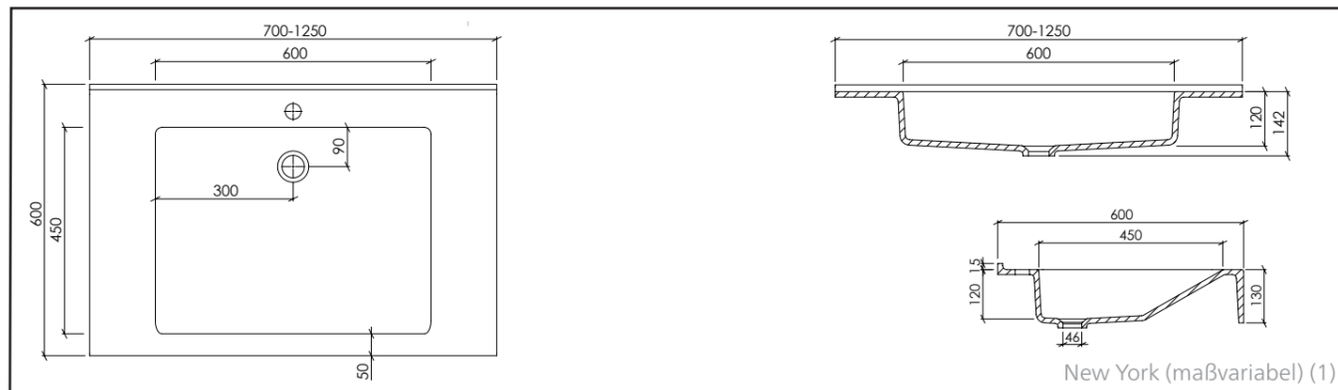
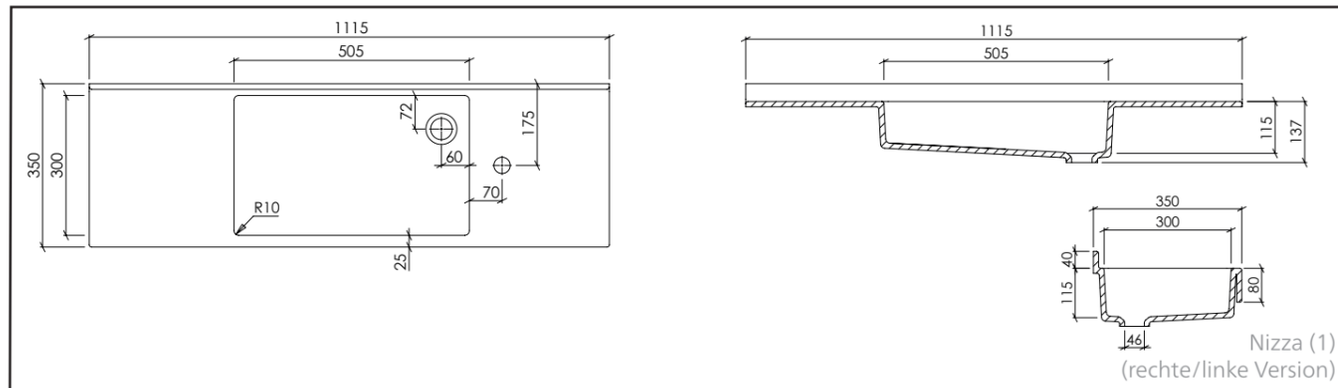
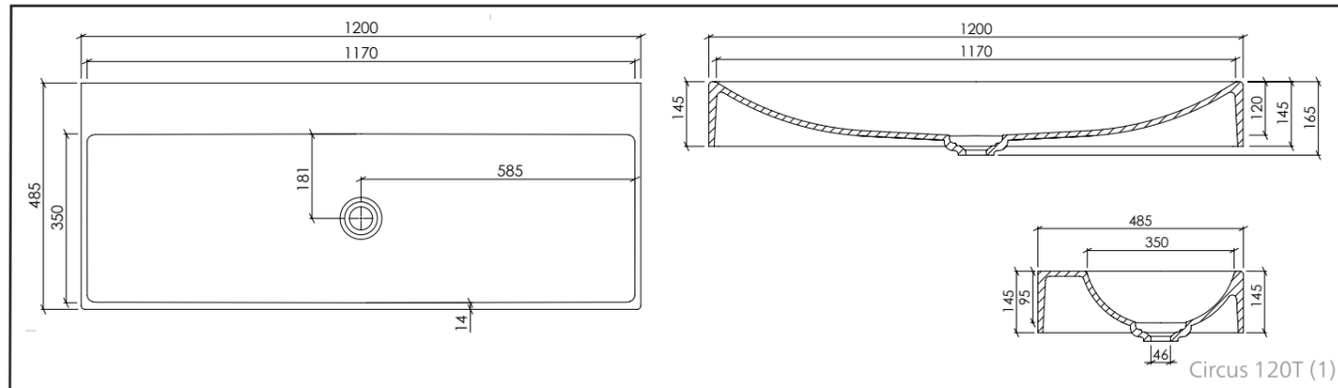
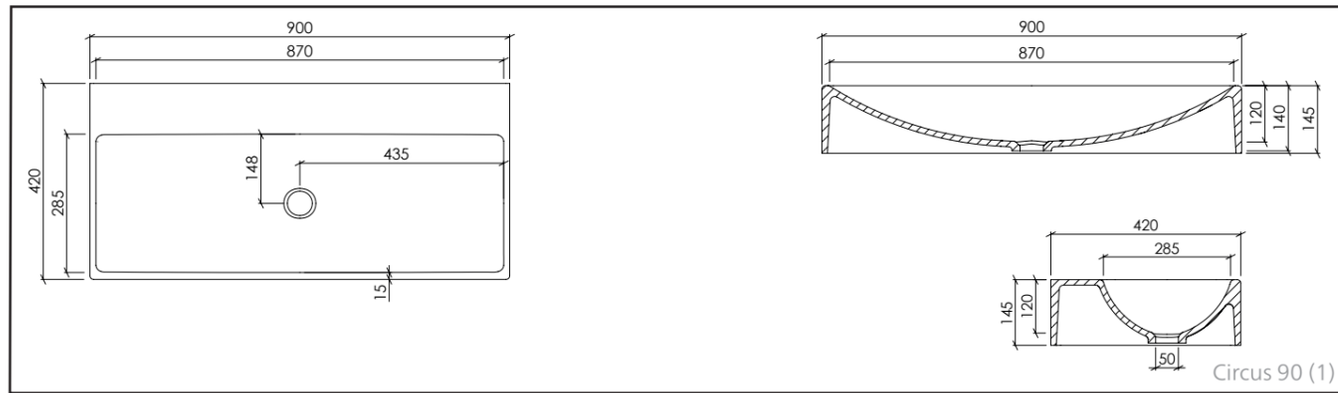
ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:

WASCHTISCHMODULE PURISTISCH - ECKIG

HINWEISE:

- Gegossene Becken wandhängend oder als Aufsatzwaschtisch
- Materialstärke: 12 mm
- Die Waschtischmodule entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688
- Die Modelle Circus 90 und Circus 120T sind mit Rückwand für Stockschraubenbefestigung
- Hahnlochbohrungen optional nach Vorgabe

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Nizza: Winkelkonsole 310 mm, bei Nischen-einbau zusätzlich Wandauflagewinkel 180 mm
- New York: Winkelkonsole 480 mm, bei Nischen-einbau zusätzlich Wandauflagewinkel 480 mm

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/4" (Circus 90: 1 1/2")

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:

WASCHTISCHMODULE/WASCHRINNEN - ABGESCHRÄGTES BECKEN

HINWEISE:

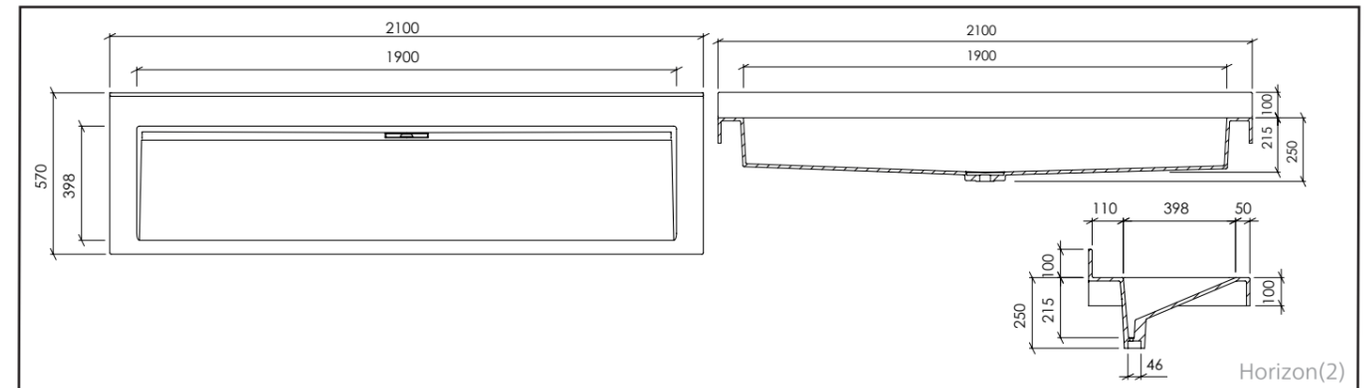
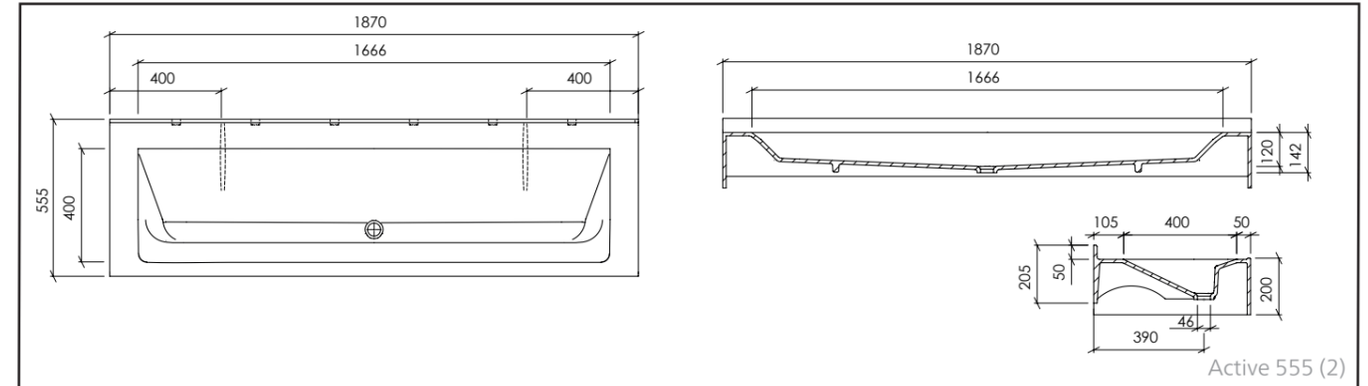
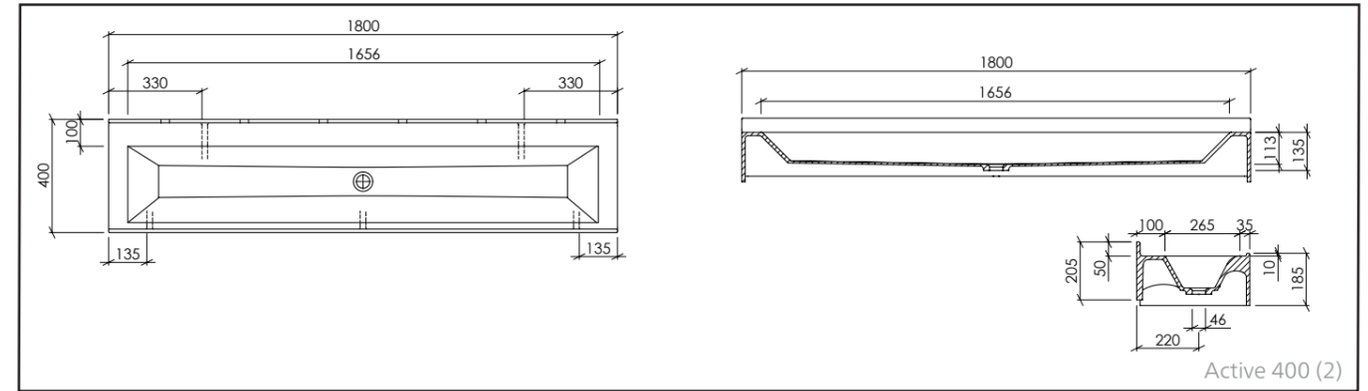
- Gegossene Becken wandhängend
- Materialstärke: 12 mm
- Die Waschtischrinnen entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach EN 14296
- Die Modelle Active 555 und Active 400 werden als Standard mit Seitenteilen geliefert. Optional seitlich offen (bitte bei Bestellung angeben)
- Die Modelle Active sind mit Rückwand für Stockschraubenbefestigung
- Hahnlochbohrungen optional nach Vorgabe

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung (nicht für Horizon verwendbar)
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (nicht für Horizon verwendbar) (Abflüsse mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Horizon: Spezialkonsolen (4er Set)

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/4" (gilt nicht für Horizon)



Horizon:
Anschlussstück für Siphon
im Lieferumfang enthalten

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® SANITÄR:
WASCHTISCHMODULE - RUNDES BECKEN

HINWEISE:

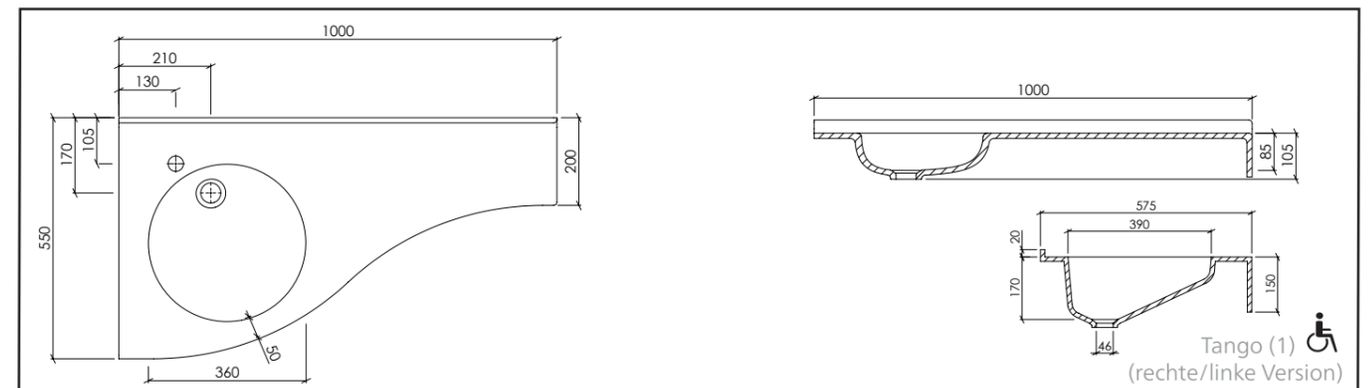
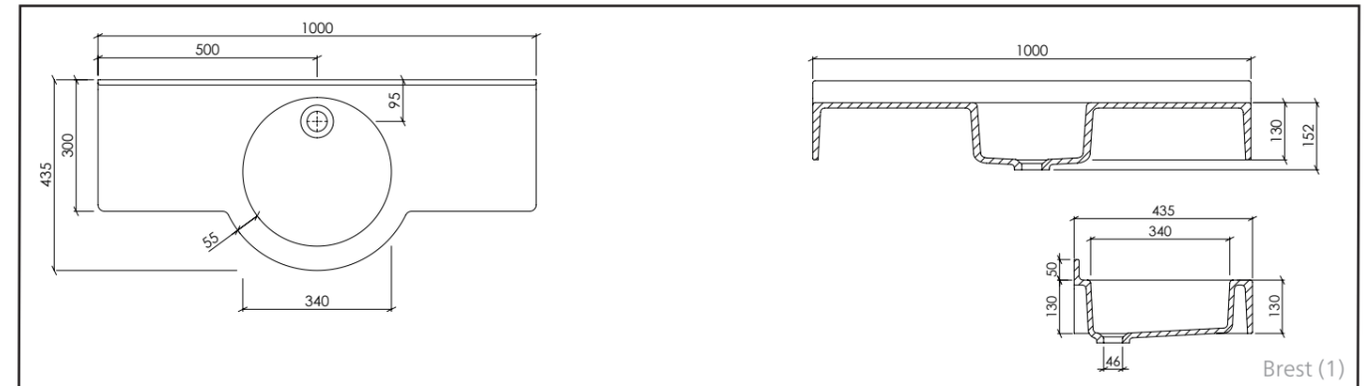
- Gegossene Becken wandhängend
- Materialstärke: 12 mm
- Die Waschtischmodule entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688
- Brest ist mit Seitenteilen
- Seitenteile bei Salsa optional (bitte bei Bestellung angeben)
- Tango: schmale Seite werkseits geschlossen
- Handtuchhalterausschnitt bei Salsa und Tango optional (bitte bei Bestellung angeben)

ZUBEHÖR:

- Permanentablauf mit VARICOR®-Abdeckung
- Push-Open mit VARICOR®-Abdeckung (Abläufe mit VARICOR®-Abdeckung: s. auch Seite 50/51)
- Brest: Winkelkonsole (auf Anfrage)
- Salsa: Winkelkonsole 310/480 mm, bei Nischeneinbau zusätzlich Wandauflegewinkel 180/480 mm
- Tango: Winkelkonsole 310 mm und Wandauflegewinkel 480 mm

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



AUSFÜHRUNGEN:

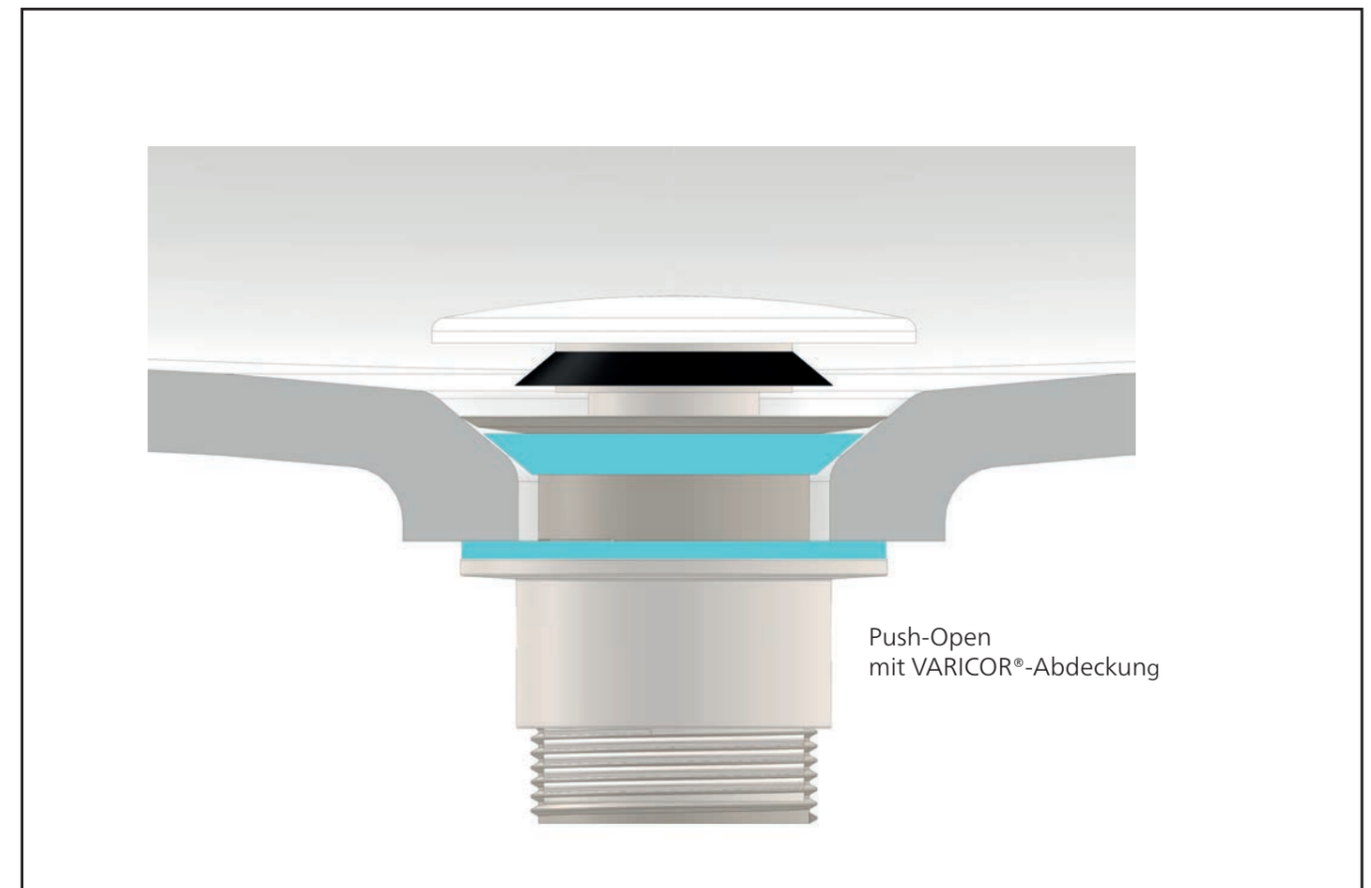
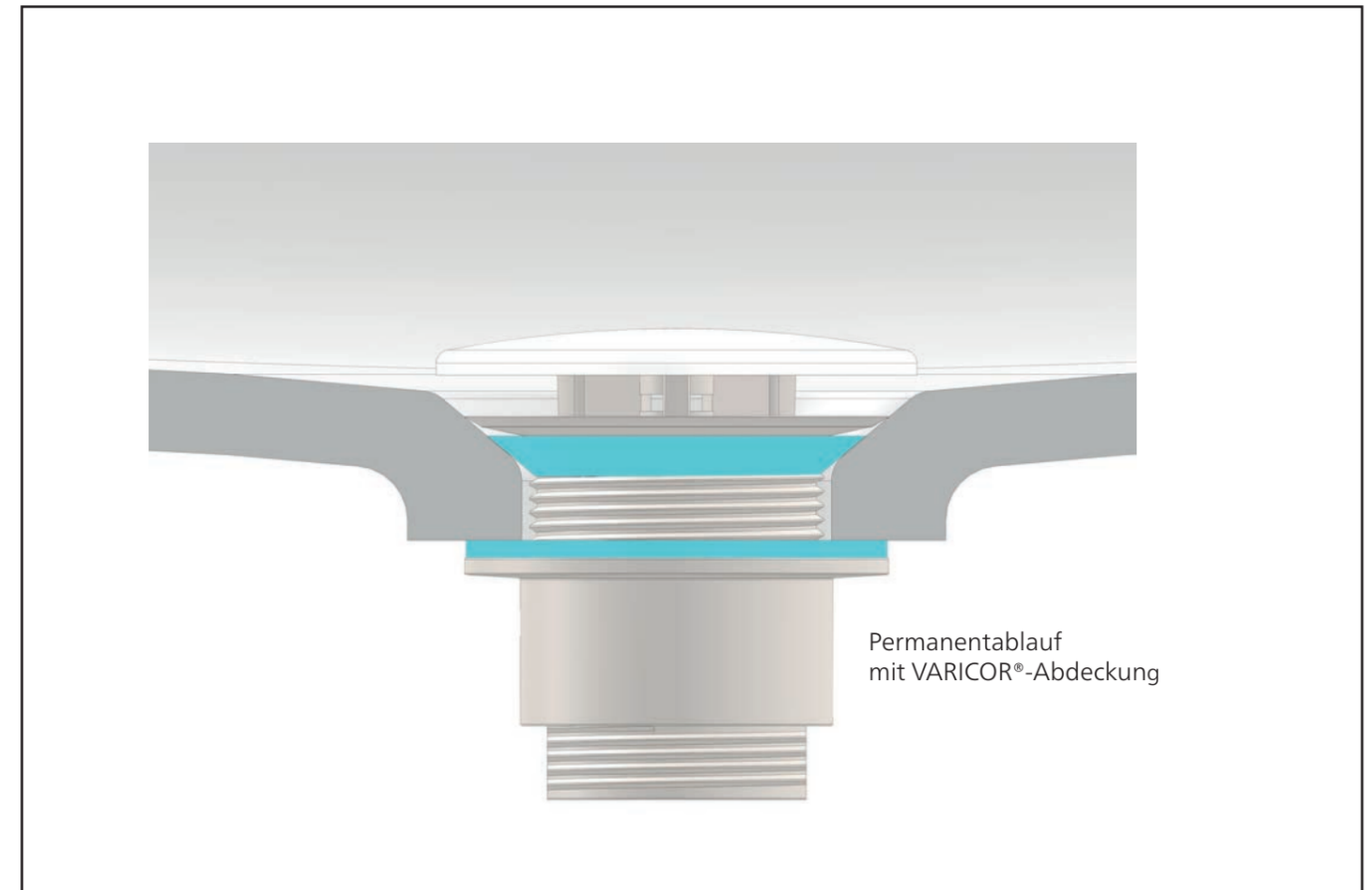
- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich

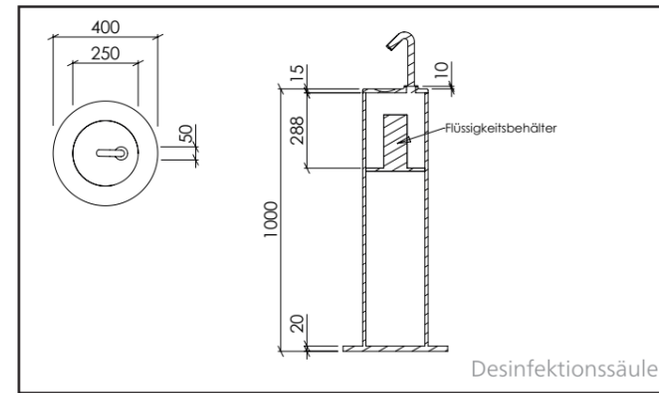


VARICOR® SANITÄR:
**ERGÄNZUNG:
ABLÄUFE MIT VARICOR®-ABDECKUNG**

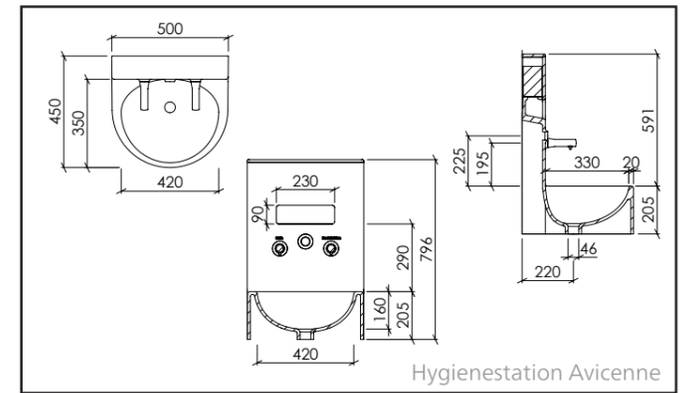
HINWEISE:

- Geeignet für Ablaufsysteme mit 1 ¼"
- Lieferumfang:
Ablaufventil mit aufgeklebter VARICOR®-
Abdeckung

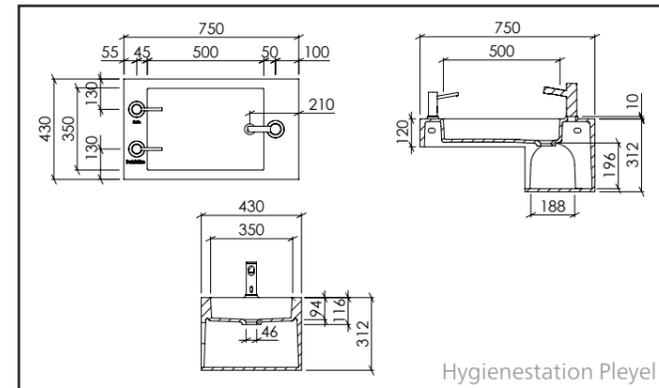




Desinfektionssäule



Hygienestation Avicenne



Hygienestation Pleyel

VARICOR® SANITÄR: HYGIENESTATIONEN

HINWEISE:

- Gegossene Becken wandhängend oder freistehend (Desinfektionssäule)
- Materialstärke: 12 mm
- Die Becken Avicenne und Pleyel entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688
- Die berührungslosen Armaturen, die Behälter für die Flüssigkeiten und die Pumpen sind im Lieferumfang enthalten

STROMVERSORGUNG der Armaturen:

- Desinfektionssäule: batteriebetrieben
- Hygienestationen Avicenne und Pleyel: Netz 230 V





VARICOR® DUSCHWANNEN:

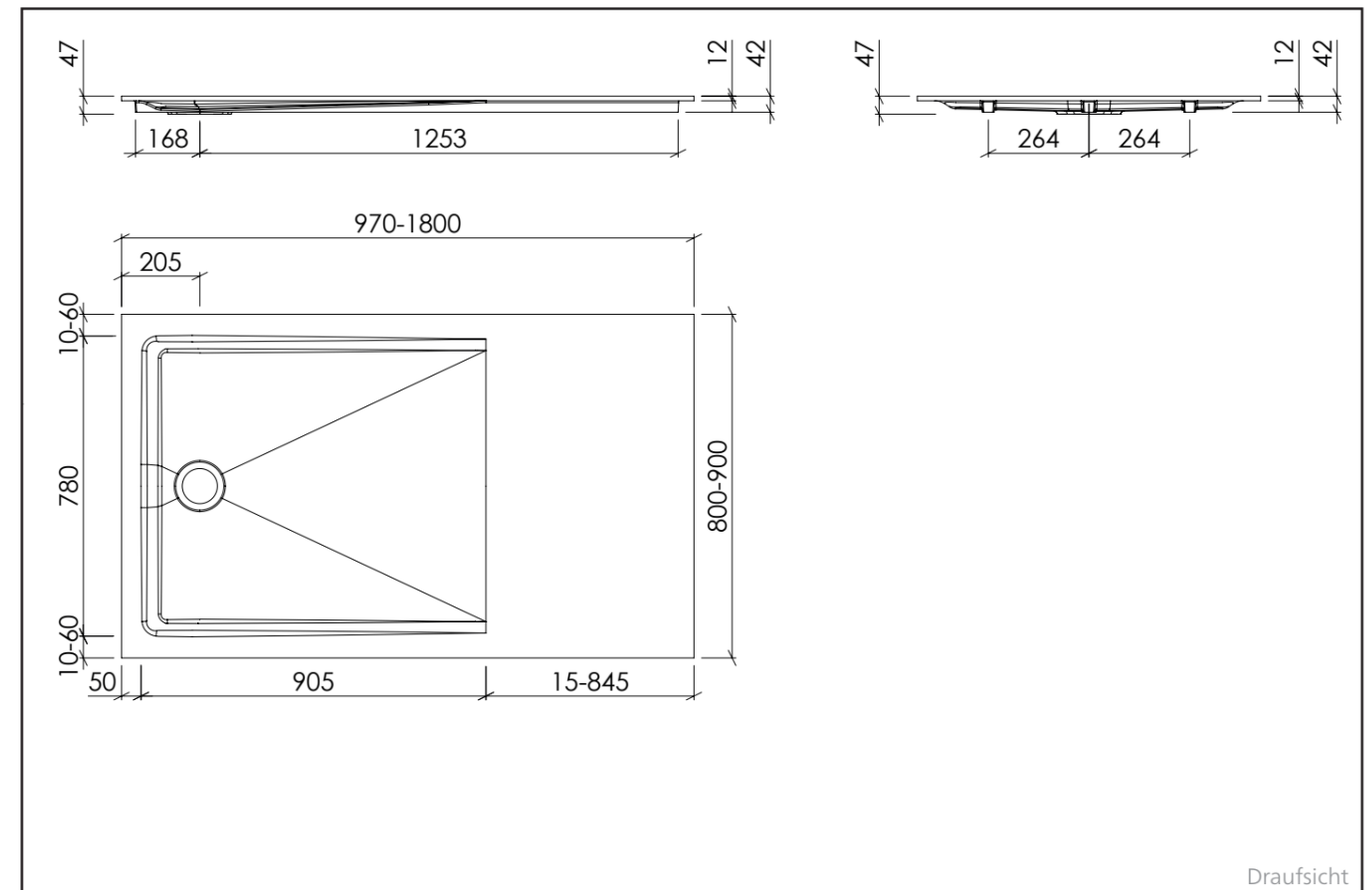
DUSCHWANNE ATHENA

HINWEISE:

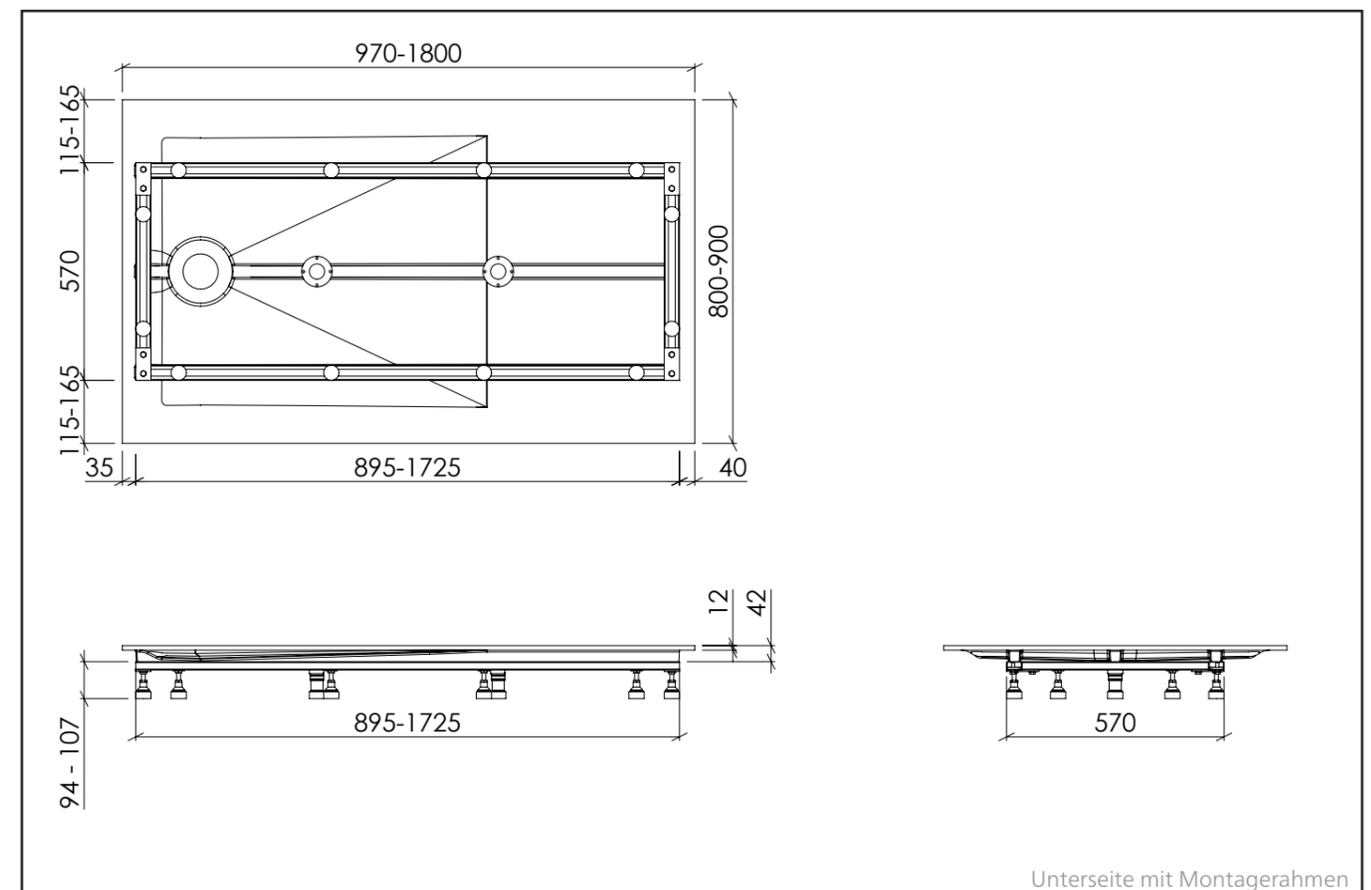
- Gegossene Duschwanne zum flächenbündigen Einbau, als Auflageversion oder Podesteinbau
- Materialstärke: 12 mm
- Die Duschwanne Athena entspricht den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14527
- Barfußklasse C nach DIN 51097
- Die Duschwanne Athena ist maßvariabel in der Länge (970 - 1800 mm) und in der Breite (800 - 900 mm)

ZUBEHÖR:

- Flexibler Montagerahmen
- Abdichtsystem (bestehend aus Dichtband, Schalldämmstreifen und Fliesentrennstreifen)



Draufsicht



Unterseite mit Montagerahmen



VARICOR® DUSCHWANNEN:

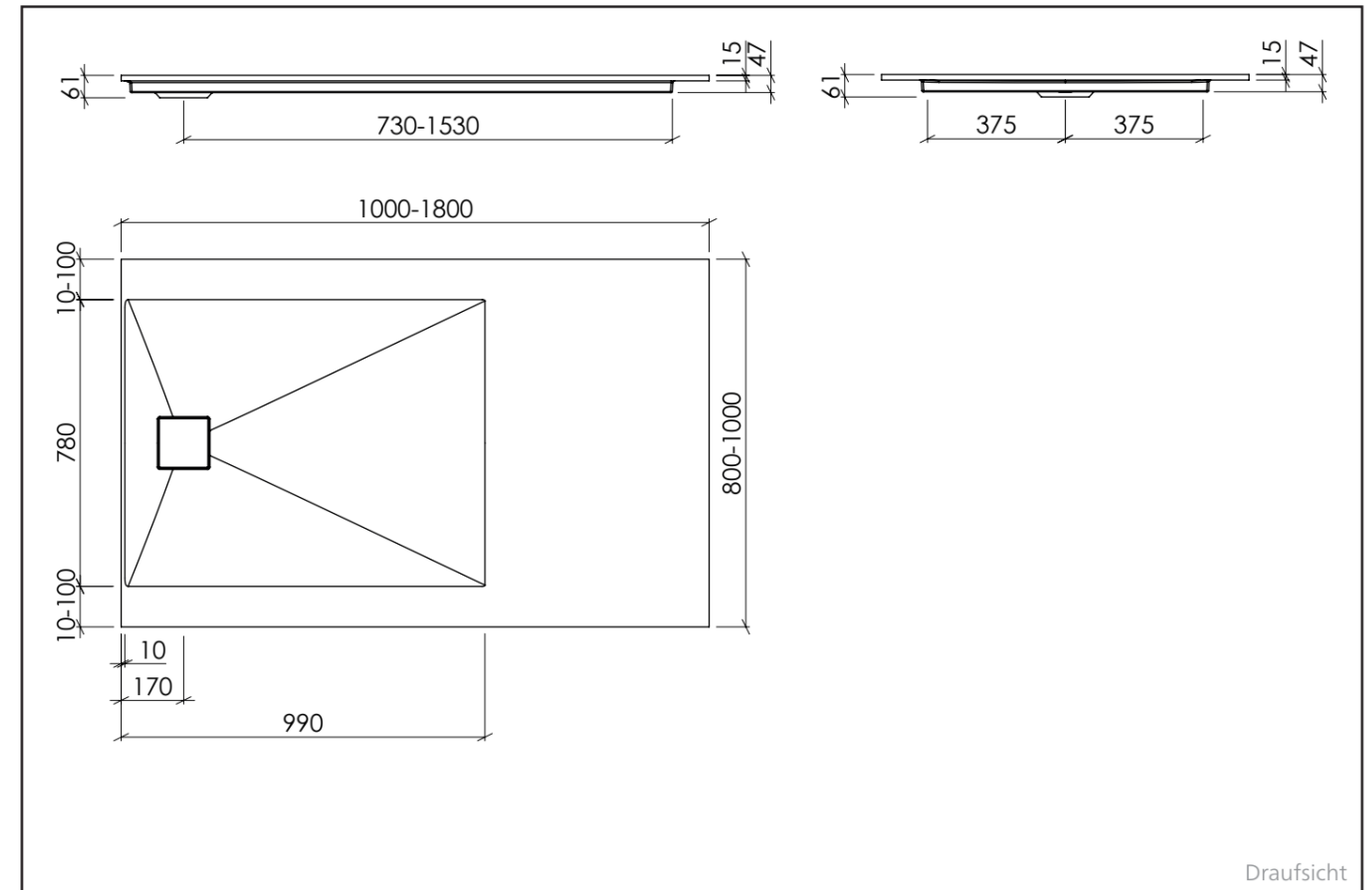
DUSCHWANNE SINEDA

HINWEISE:

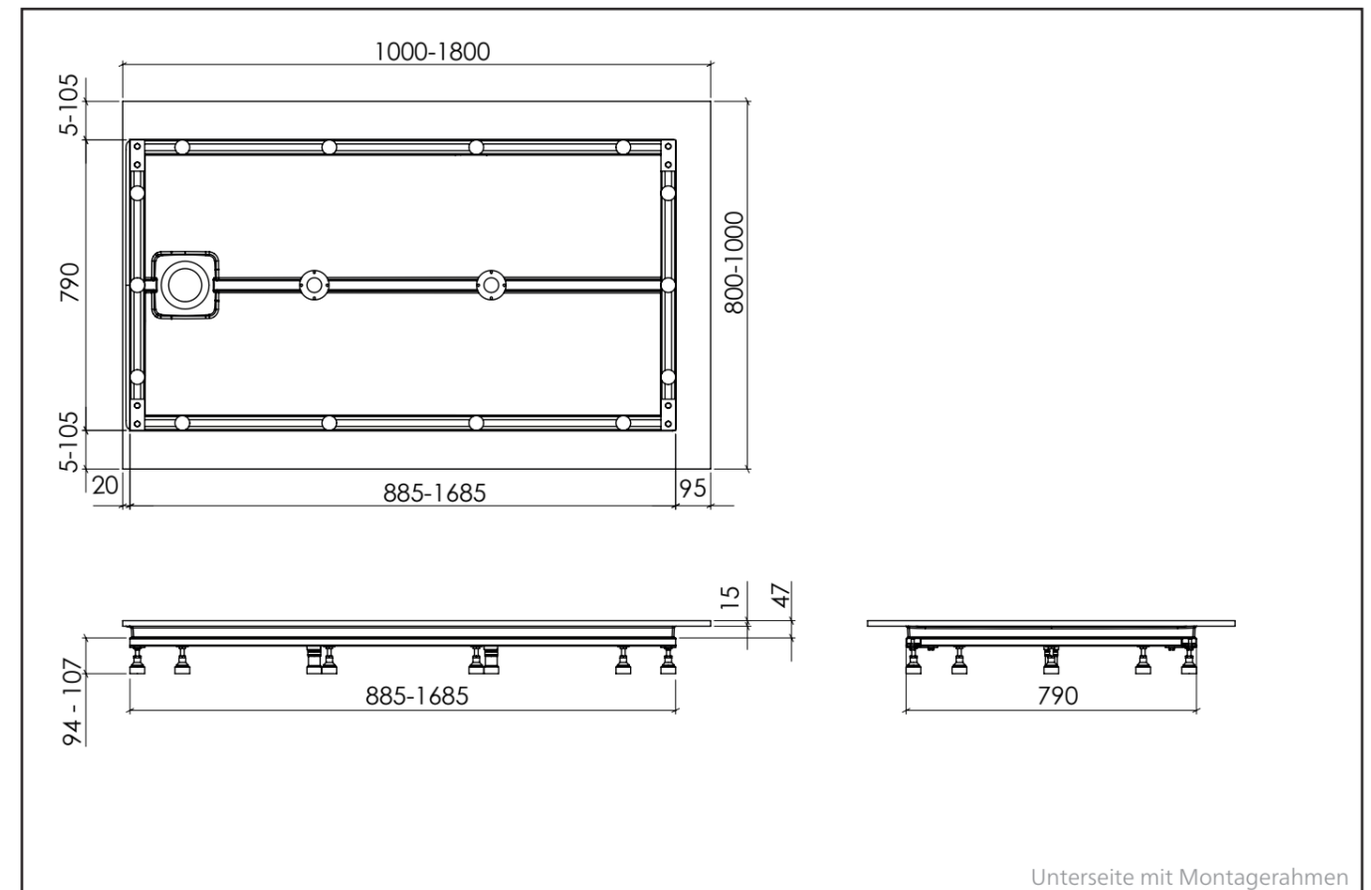
- Gegossene Duschwanne zum flächenbündigen Einbau, als Auflageversion oder Podesteinbau
- Materialstärke: 12 mm
- Die Duschwanne Sineda entspricht den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14527
- Barfußklasse C nach DIN 51097
- Die Duschwanne Sineda ist maßvariabel in der Länge (1000 - 1800 mm) und in der Breite (800 - 1000 mm)

ZUBEHÖR:

- Flexibler Montagerahmen
- Abdichtsystem (bestehend aus Dichtband, Schalldämmstreifen und Fliesentrennstreifen)



Draufsicht



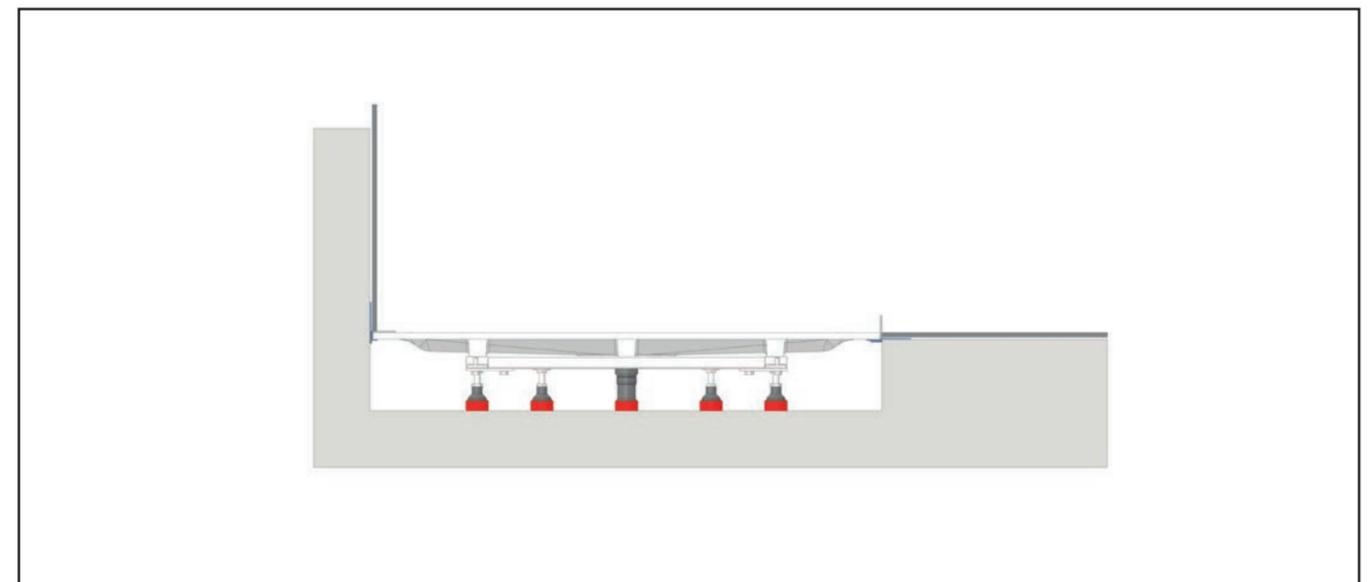
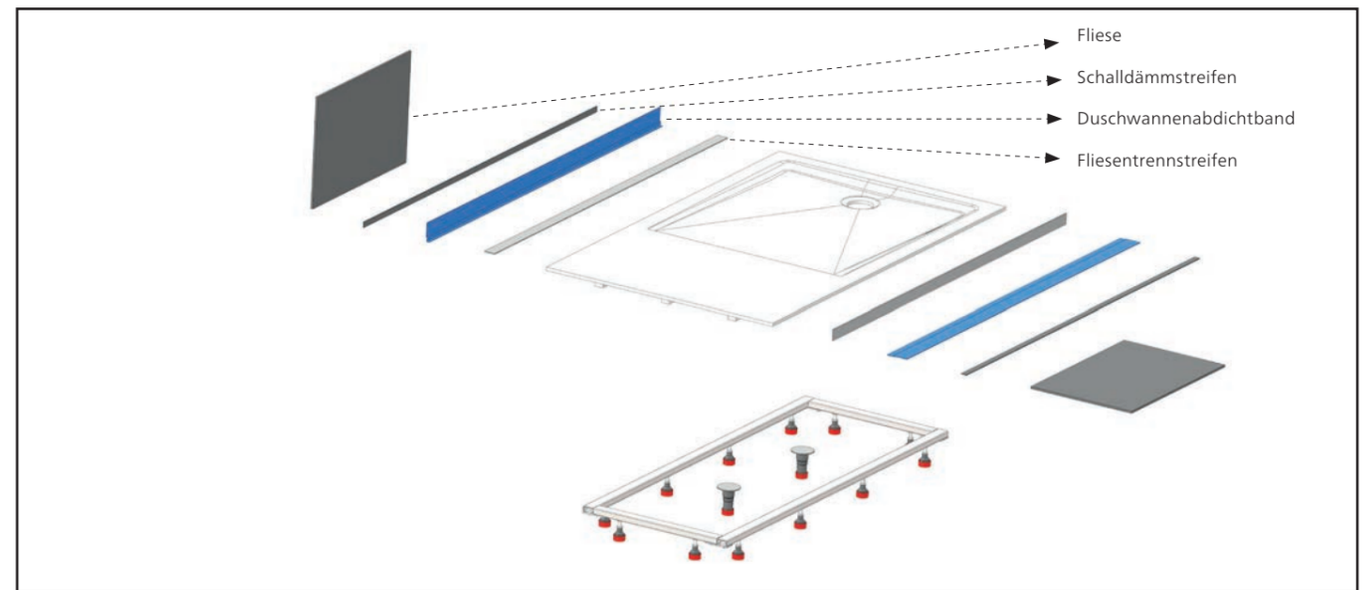
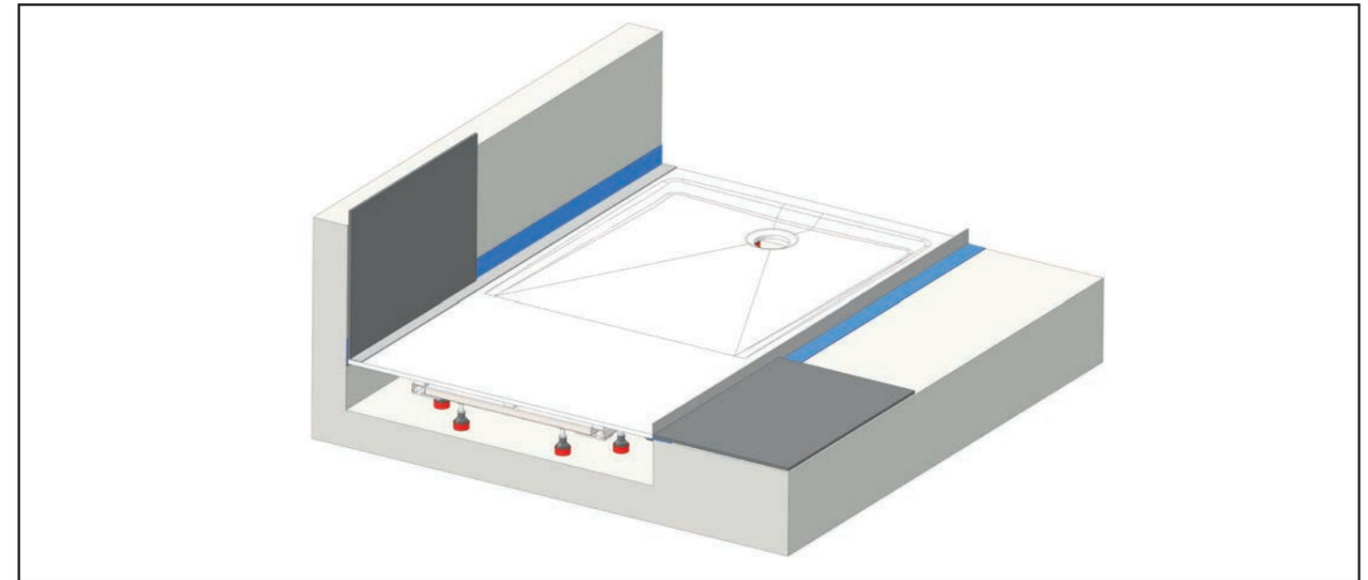
Unterseite mit Montagerahmen



VARICOR® DUSCHWANNEN:
DUSCHWANNENSYSTEM

HINWEISE:

- Auf Wunsch lieferbar:
 Komplettes Duschwannensystem, bestehend aus
 Duschwanne, Montagerahmen, Dichtband,
 Schalldämmstreifen und Fliesentrennstreifen





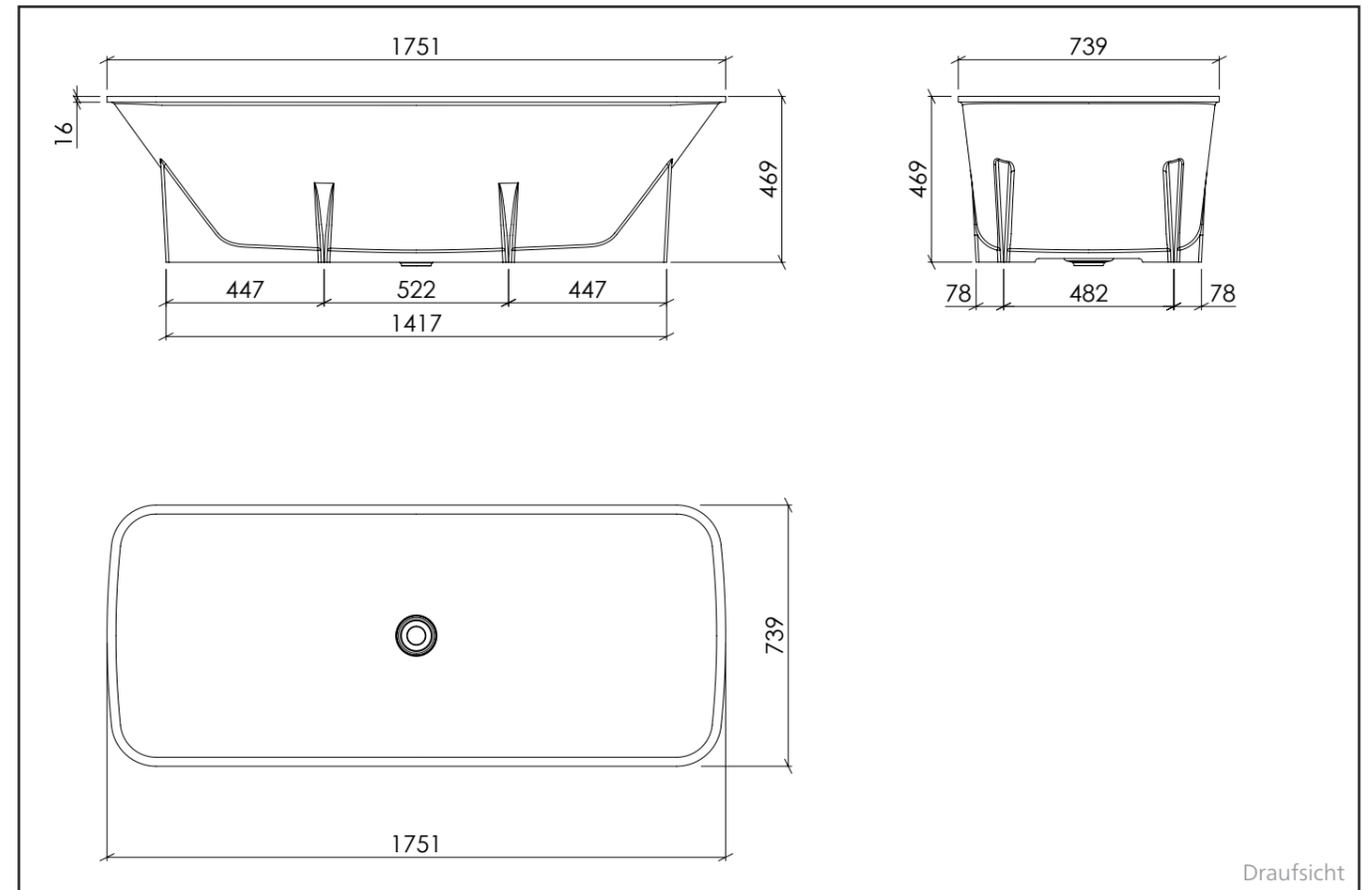
VARICOR® BADEWANNE:
BADEWANNE - SOFT

HINWEISE:

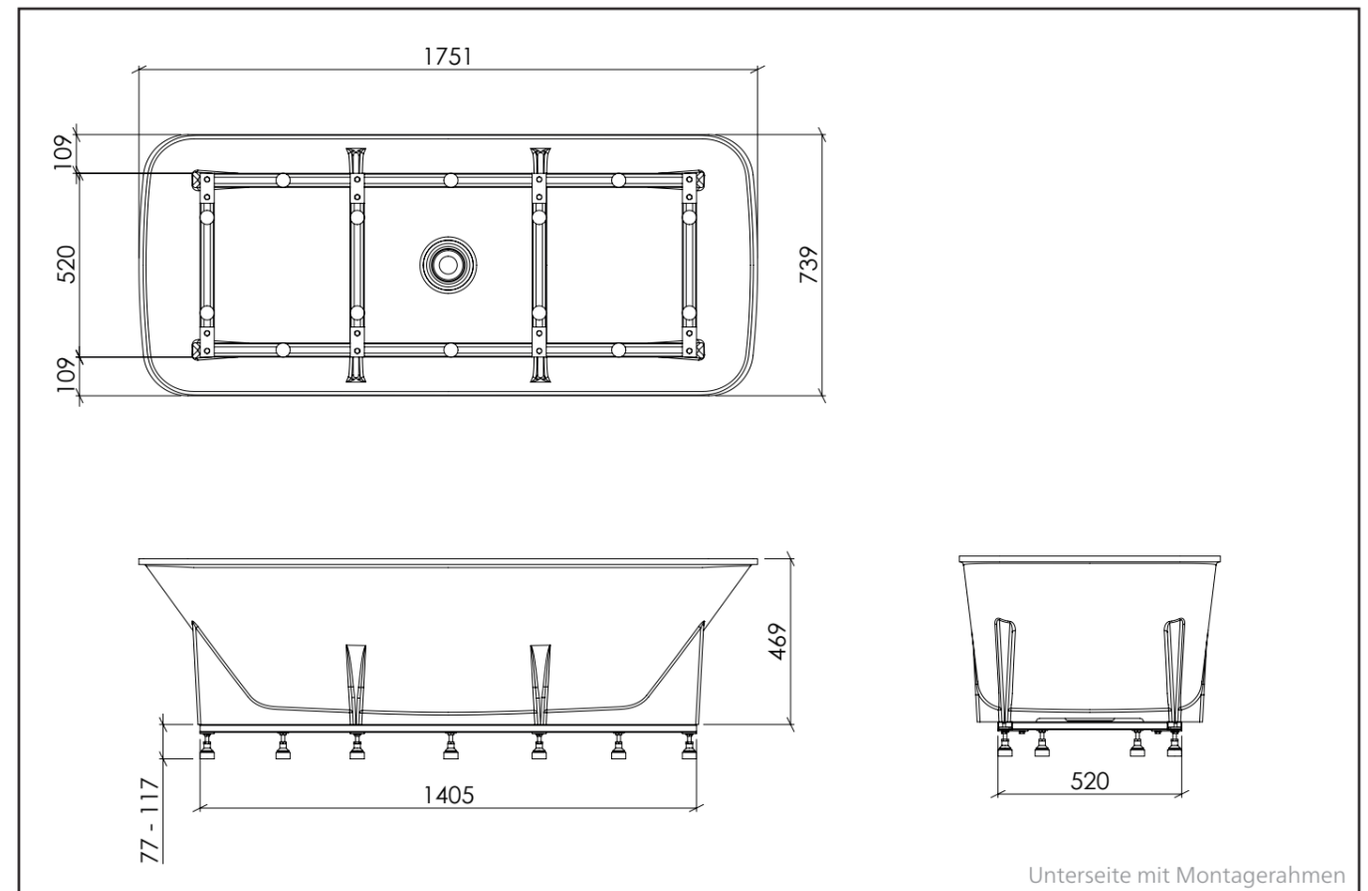
- Gegossener Badewannenkörper zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial für individuelle Badewannenlösungen
- Materialstärke: 12 mm
- Die Badewanne entspricht den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach EN 14516

ZUBEHÖR:

- Maßvariabler Montagerahmen



Draufsicht



Unterseite mit Montagerahmen

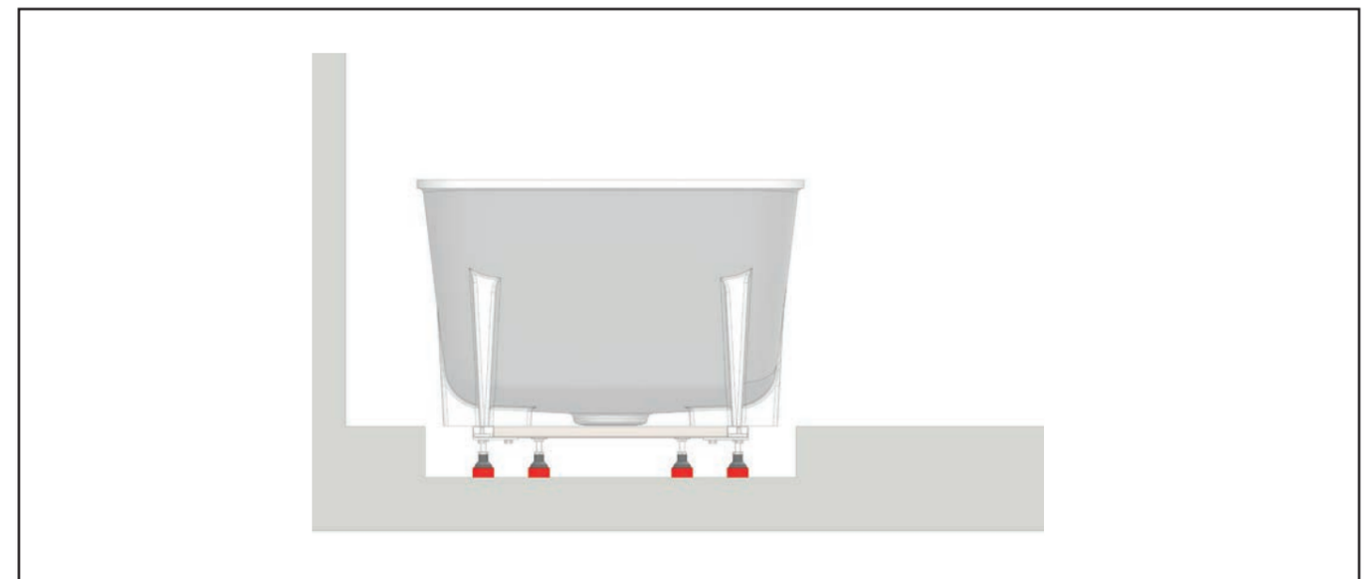
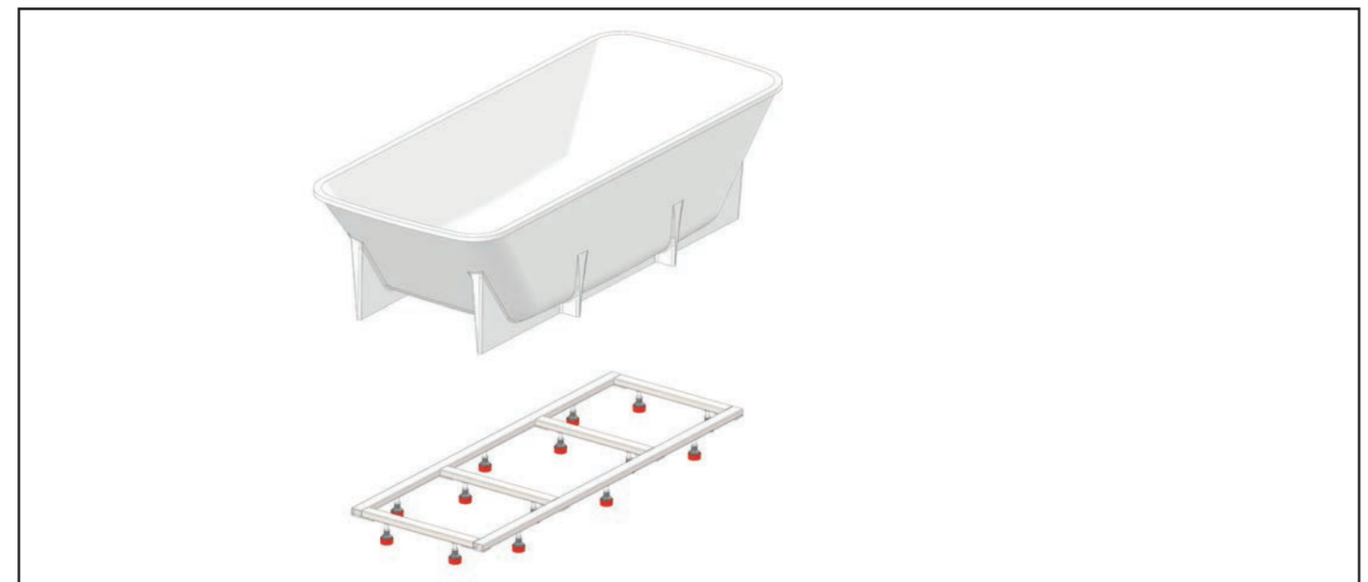
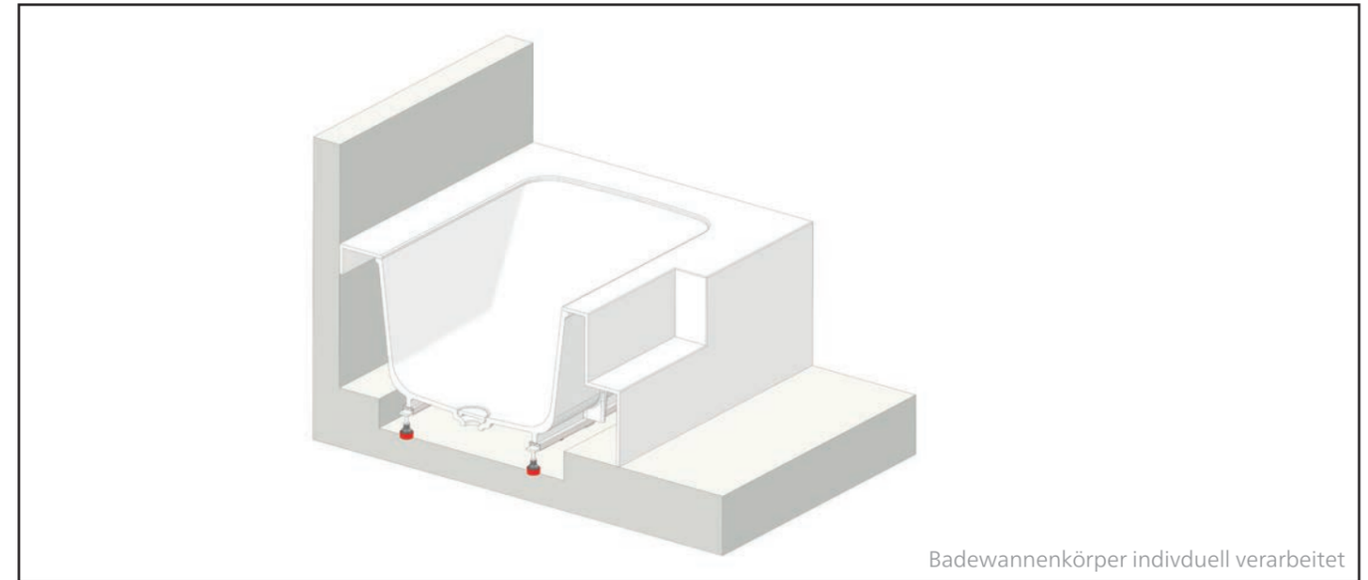


VARICOR® BADEWANNE:

BADEWANNENSYSTEM

HINWEISE:

- Auf Wunsch lieferbar:
Komplettes Badewannensystem, bestehend aus
Badewannenkörper und Montagerahmen





VARICOR® BABY-/KINDERPFLEGE:

BABY-/KINDERPFLEGEBECKEN/SITZDUSCHWANNE

HINWEISE:

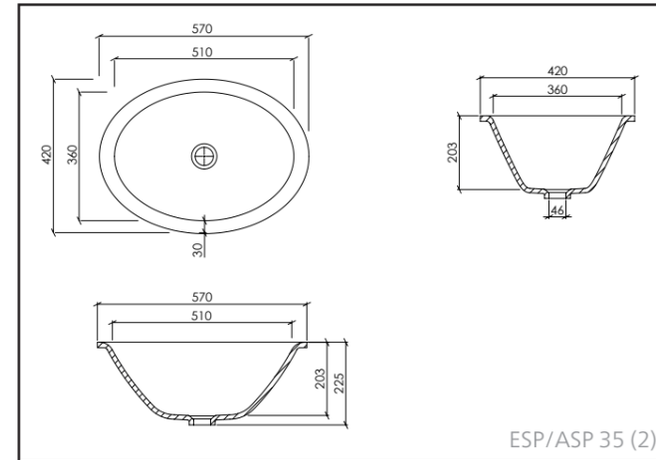
- Gegossene Becken zum Unterbau (USP/UDW) unter oder zur Auflage (ASP/ADW) auf VARICOR®-Plattenmaterial
- ESP 35 zum flächenbündigen Einbau in VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Baby-/Kinderpflegebecken und die Sitzduschwanne entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach EN 14516

ZUBEHÖR:

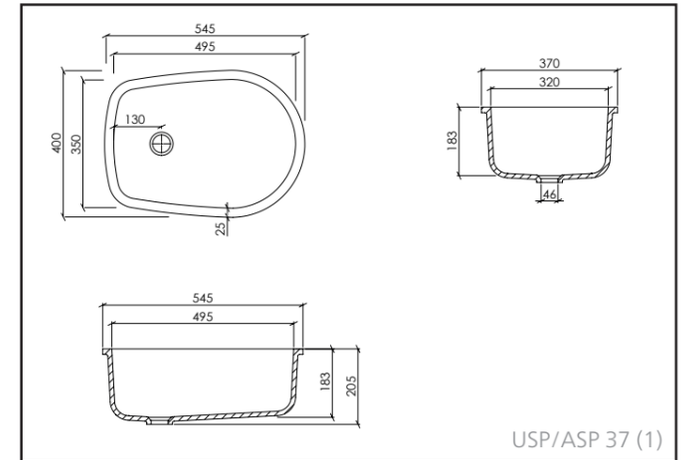
- Ablaufverbindung: mit Exzenter/mit Gummistöpsel
- Gekröpftes Standrohr (nur für USP/ASP 80)
- Ausschnittschablone (nur für ESP 35)

ABLAUF:

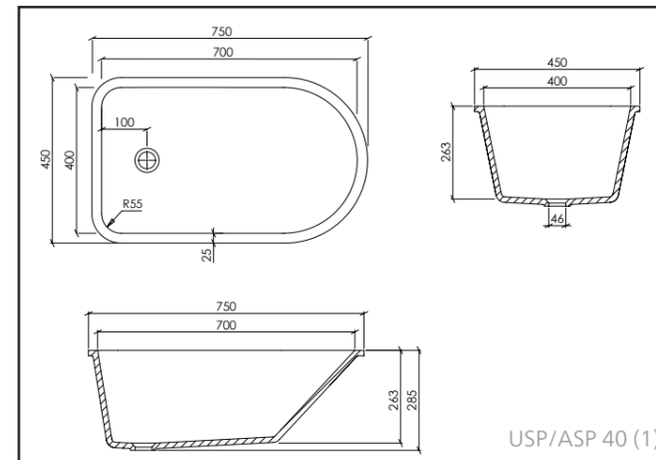
- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 ¼"



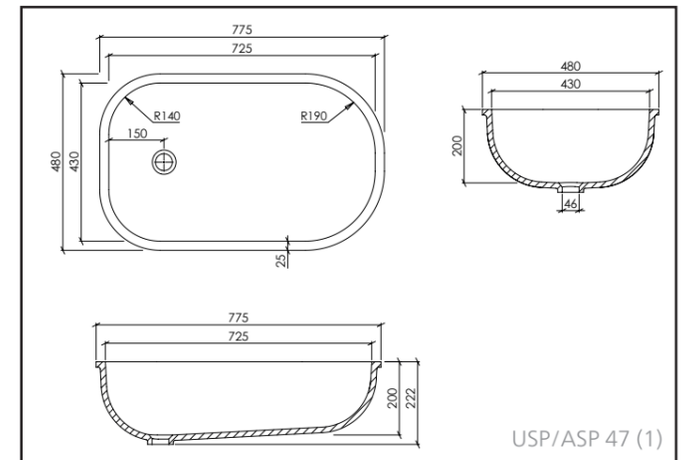
ESP/ASP 35 (2)



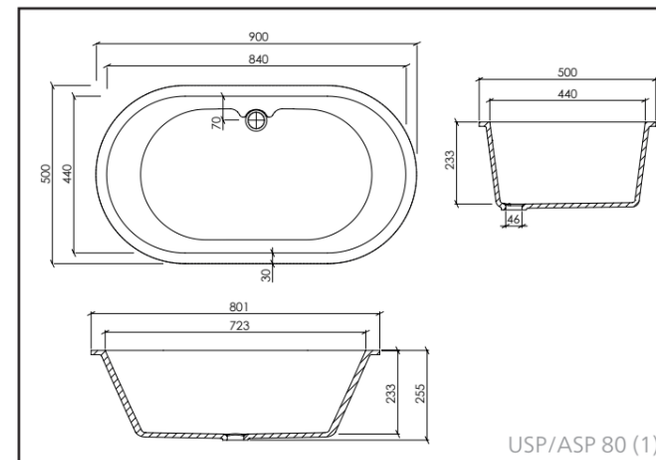
USP/ASP 37 (1)



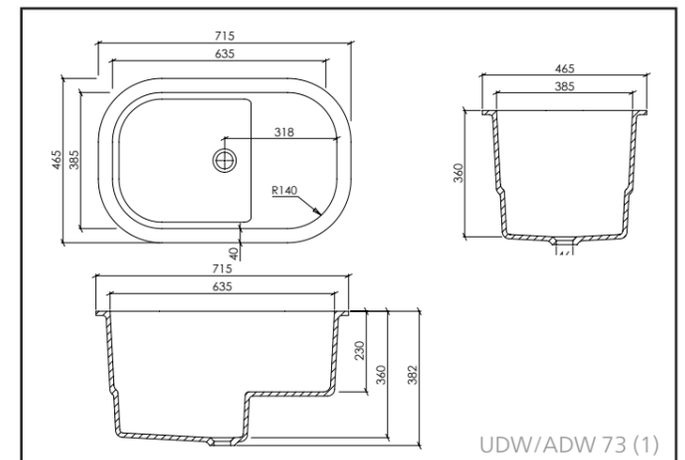
USP/ASP 40 (1)



USP/ASP 47 (1)



USP/ASP 80 (1)



UDW/ADW 73 (1)

Alle Baby-/Kinderpflegebecken und die Sitzduschwanne sind auch als Auflageversion mit abgerundeten Wannrandkanten zum Einbau von oben erhältlich (zur Kombination mit anderen Materialien).

Sie sind besonders geeignet zur Kombination mit den Auflagebecken ABS 5, 9 und 11 (Seite 32/33).

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® LABOR:
LABORBECKEN

HINWEISE:

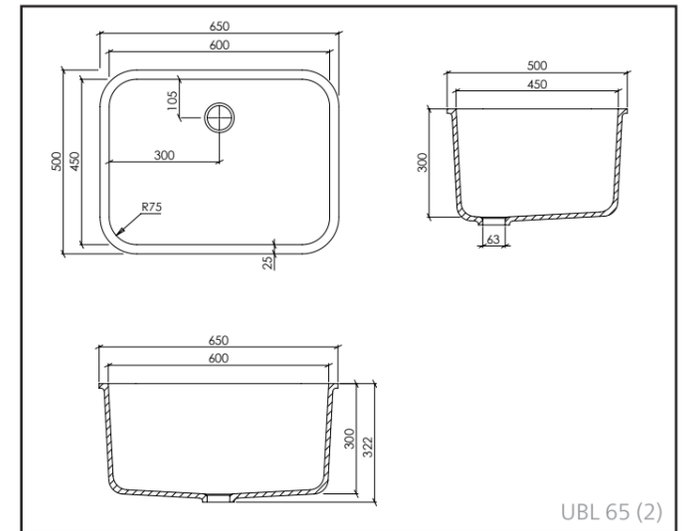
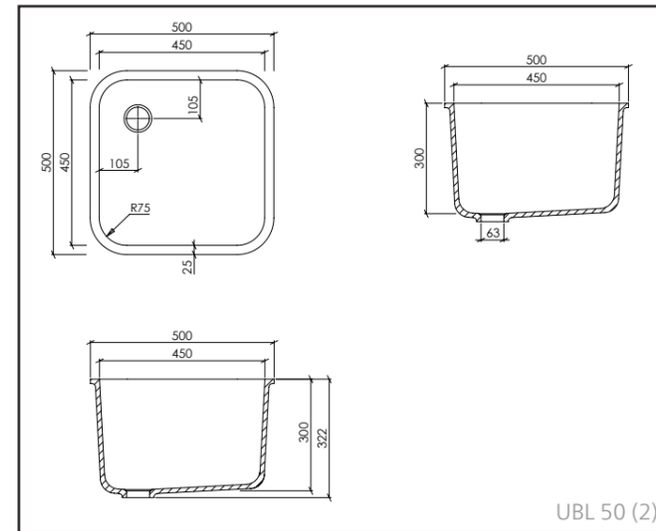
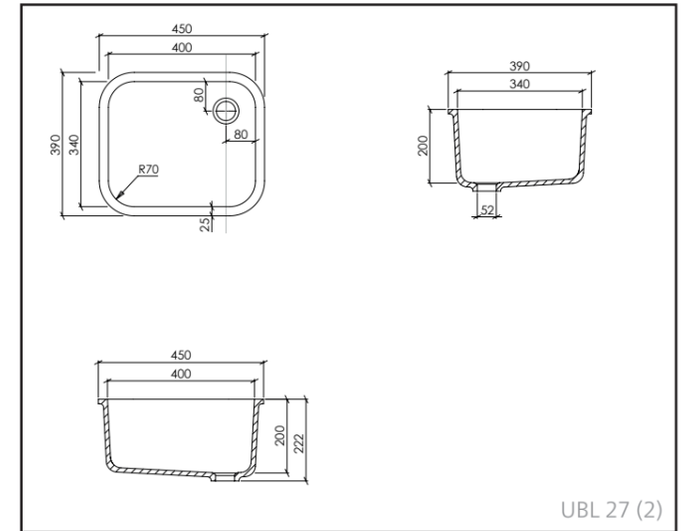
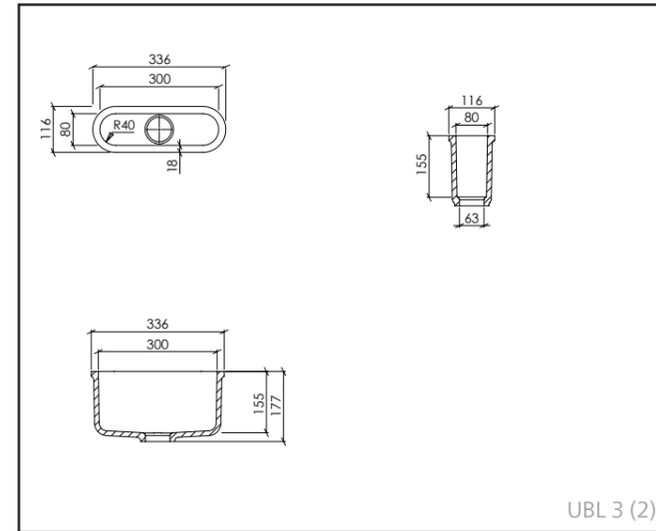
- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm

ZUBEHÖR:

- Ablaufverbindung mit Standrohr aus Edelstahl, Länge 270 mm, Schraubenslänge 50 mm
- Für UBL 27:
 (nur über den Fachhandel erhältlich)
 - Ablaufverbindung verchromt, Gewinde 1 1/2"
 - Separates Standrohr, Länge 175 mm, verchromt

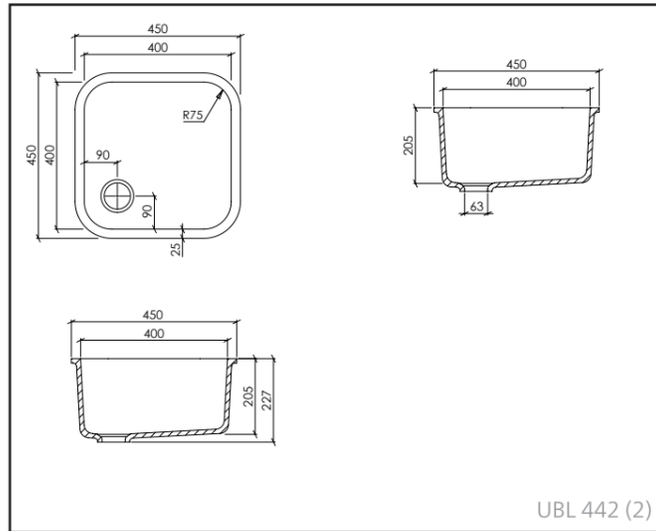
ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/2"

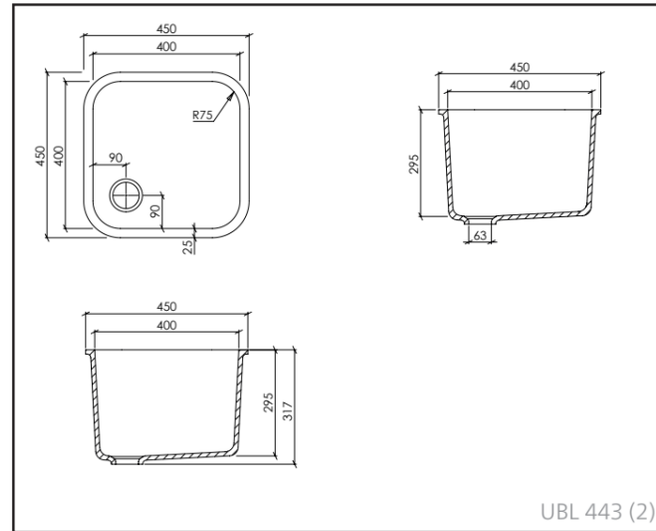


AUSFÜHRUNGEN:

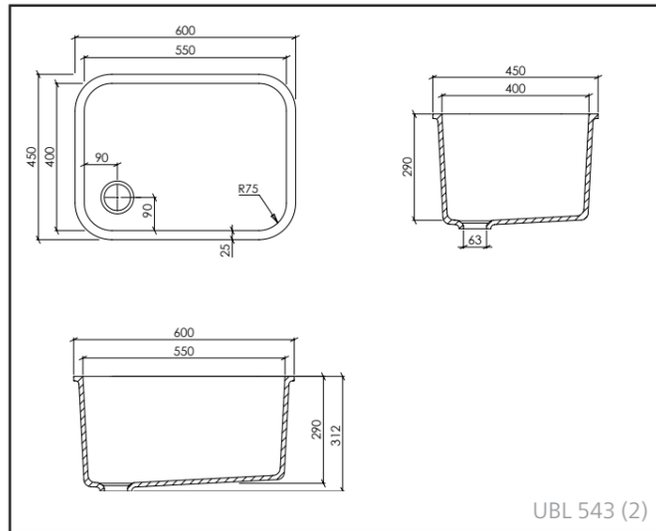
- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



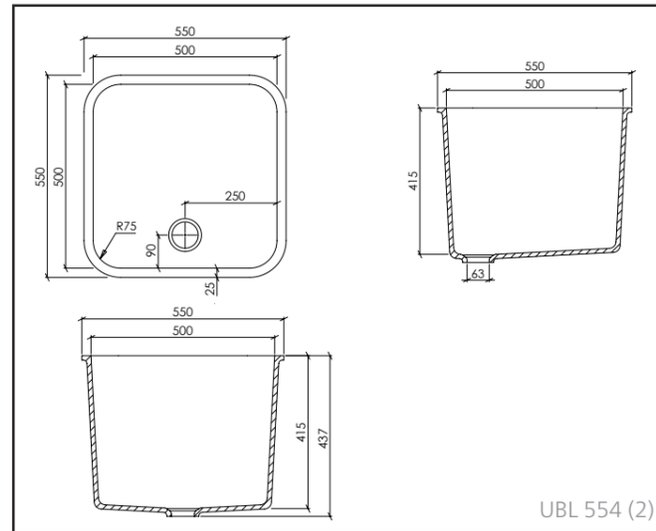
UBL 442 (2)



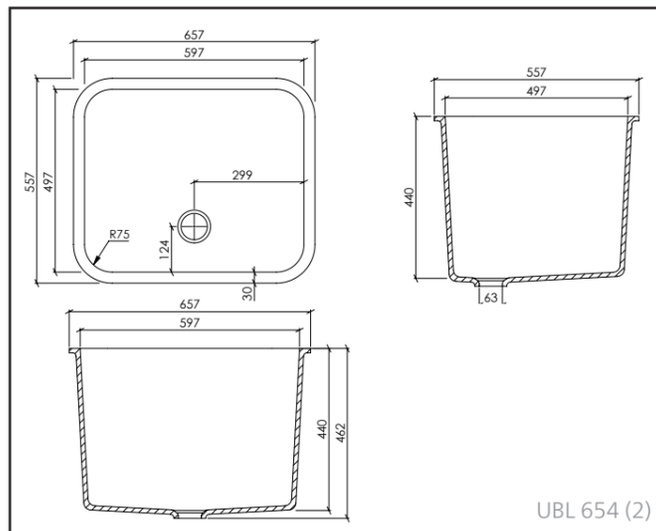
UBL 443 (2)



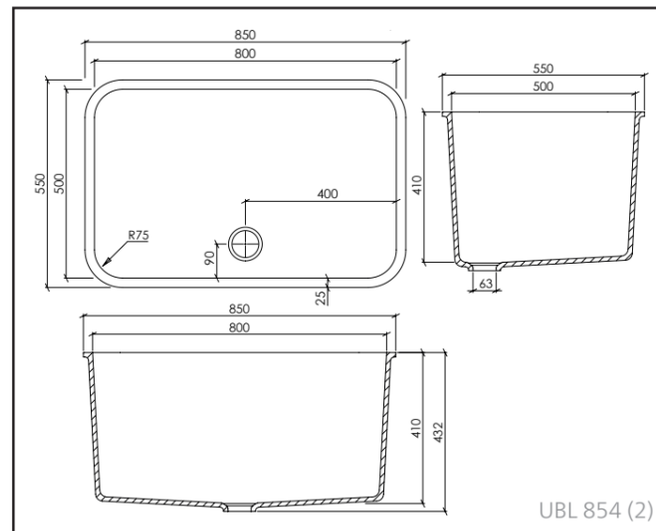
UBL 543 (2)



UBL 554 (2)



UBL 654 (2)



UBL 854 (2)

AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® LABOR:

LABORBECKEN

HINWEISE:

- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- UBL 854, UBL 654 und UBL 554 nur in Verbindung mit zusätzlicher Unterkonstruktion verwenden

ZUBEHÖR:

- Ablaufverbindung mit Standrohr aus Edelstahl, Länge 270 mm, Schraubenslänge 50 mm
- Für UBL 442: (nur über den Fachhandel erhältlich)
 - Ablaufverbindung verchromt, Gewinde 1 1/2"
 - Separates Standrohr, Länge 175 mm, verchromt

ABLAUF:

- Standardablauf gemäß DIN EN 31 für Ablaufventile mit 1 1/2"



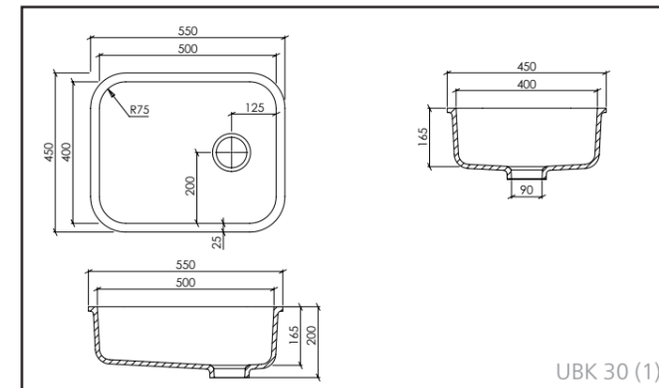
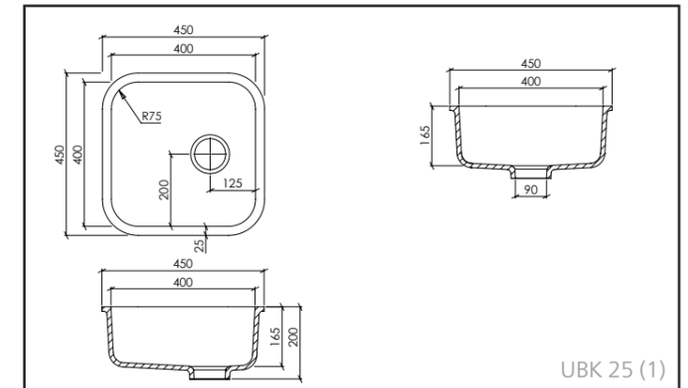
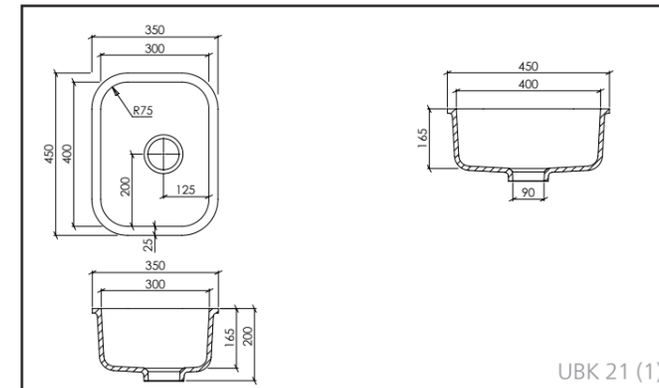
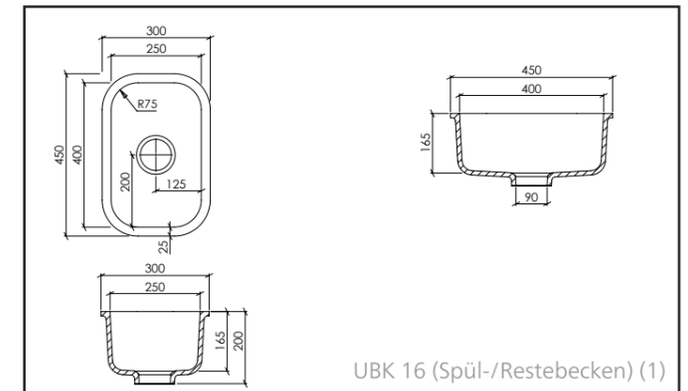
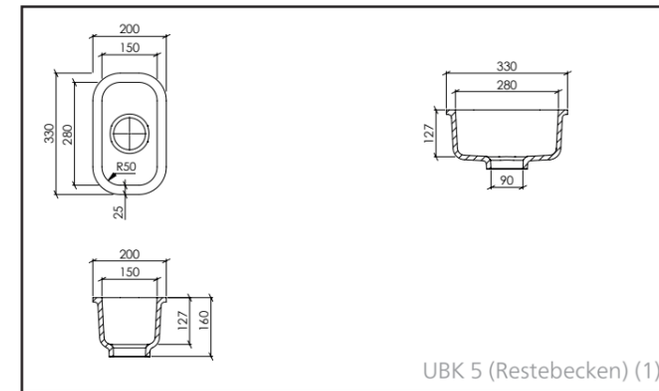
VARICOR® KÜCHE:
SPÜLBECKEN

HINWEISE:

- Gegossene Becken zum Unterbau unter VARICOR®-Plattenmaterial
- Materialstärke: 12 mm
- Die Spülbecken entsprechen den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 13310

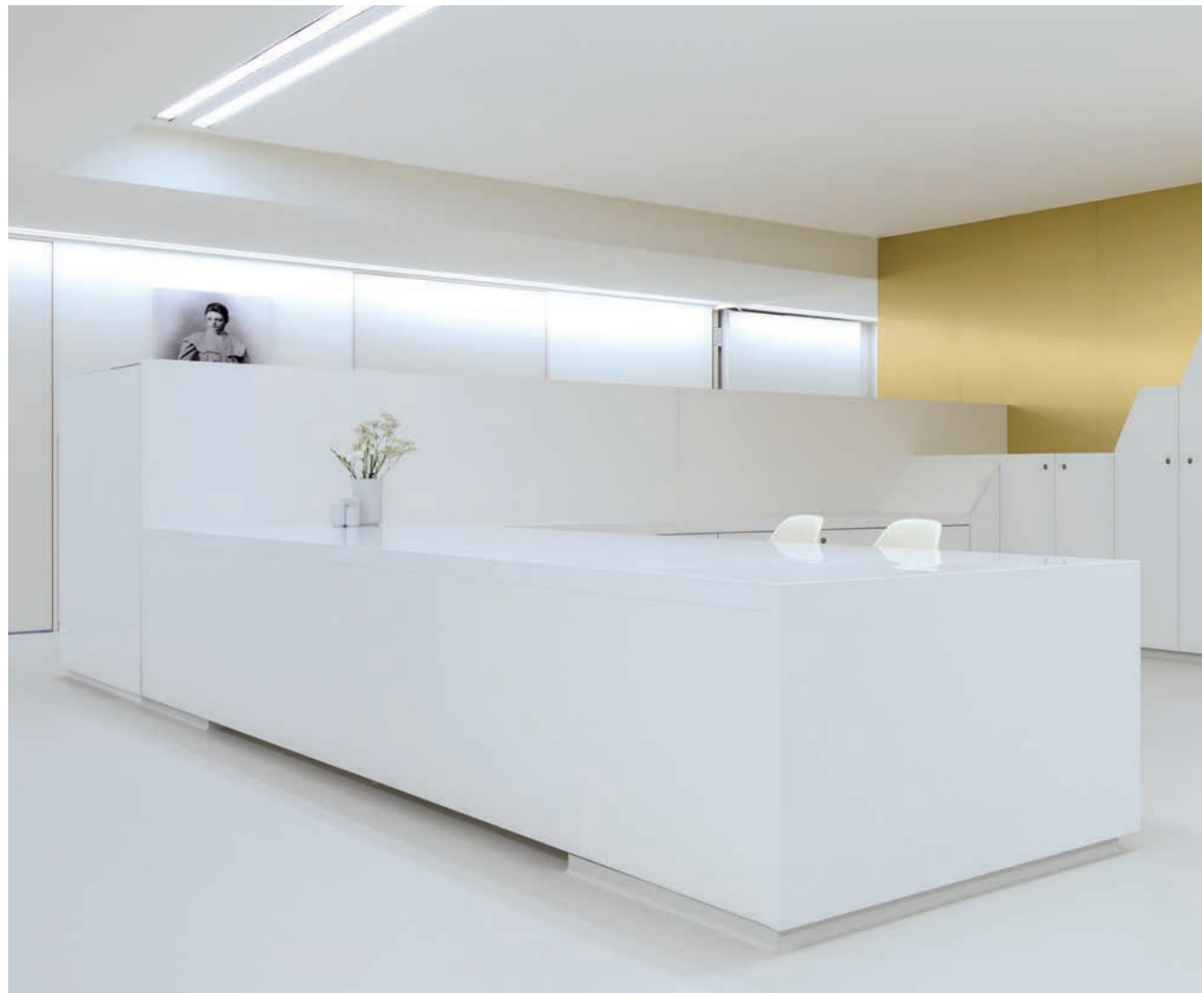
ZUBEHÖR:

- Ab- und Überlaufverbindung mit Exzenterdrehbetätigung
- Ablaufverbindung für Spülbecken mit Standrohr aus Kunststoff (weiß), Länge 170 mm, Schraubenlänge 60 mm



AUSFÜHRUNGEN:

- 1/ Überlauf möglich (mit externem Überlauf)
- 2/ Überlauf nicht möglich
- 3/ mit/ohne integriertem Überlauf möglich



VARICOR® PLATTEN/ZUBEHÖR:

PLATTEN & ZUBEHÖR

HINWEISE:

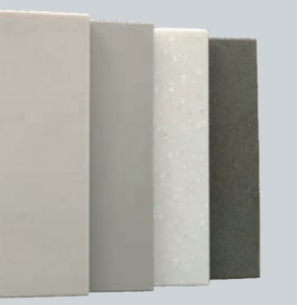
- Beim Verkleben gleichfarbiger Uni- und Granulatdekore unterschiedlicher Produktchargen können Farb- und Strukturunterschiede auftreten
- VARICOR® 8 mm nur für den vertikalen Einsatz verwenden
- Toleranzen Platten:
 - Länge: ± 10 mm
 - Breite: - 0 + 5 mm
 - Stärke: ± 0,4 mm

PLATTEN:

VARICOR®-Platten sind in verschiedenen Längen, Breiten und Materialstärken erhältlich.

Neben den Standardabmessungen und Stärken bieten wir die Möglichkeit von **verschnittoptimierten Längen oder anwendungsoptimierten Stärken.**

Aber auch **Farbentwicklungen aller Art** gehören dank werkseigener R&D-Abteilung „zu unserer täglichen Routine“. Diese realisieren wir schnell und flexibel.



Standardformate und -stärken:

- 2504 x 640 x 12mm
- 2504 x 800 x 12 mm
- 2504 x 1000 x 12 mm
- 3758 x 640 x 12 mm
- 3758 x 800 x 12 mm
- 3758 x 1000 x 12 mm
- 2504 x 640 x 8 mm
- 2504 x 800 x 8 mm
- 2504 x 1000 x 8 mm
- 3758 x 640 x 19 mm
- 3758 x 800 x 19 mm
- 3758 x 1000 x 19 mm

Andere Formate und Stärken auf Anfrage.

Platten



VARICOR®-Standardkleber, 500 ml

- Standardkleber, Härter, 3 Mischbecher, 2 Spatel, Klebeanleitung (nicht im Dekor Ice erhältlich)

(Verarbeitung bei Raumtemperatur von mind. 18 °C/ Aushärtezeit: ca. 4 - 6 h)

VARICOR®-Schnellkleber, 500 ml

- Schnellkleber, Härter, 3 Mischbecher, 2 Spatel, Klebeanleitung (nicht in den Dekoren Rot und Blau erhältlich)

(Verarbeitung bei Raumtemperatur von mind. 13 °C/ Aushärtezeit: ca. 1 - 1,5 h)

Klebersysteme im Glas



VARICOR®-Kartuschenkleber, 200 ml

- Schnellkleber mit Härtereinheit, 2 Statikmischer (nicht in den Dekoren Rot und Blau erhältlich)

(Verarbeitung bei Raumtemperatur von mind. 13 °C/ Aushärtezeit: ca. 1 - 1,5 h)

Zubehör: Statikmischer

- Für Kleberkartusche separat erhältlich

Zubehör: Kleberpistole

- Für Kleberkartusche 200 ml

Kartuschenkleber



VARICOR®-Colorline-System, 500 ml

- Für farbige Linien, Inlays, und Betonung von Stoßfugen
- Farben: Weiß, Gelb, Rot, Blau, Schwarz
- Durch Mischen lassen sich auch Zwischentöne gestalten

Colorline



VARICOR®-Reparaturset, 150 ml

- Bestellung mit Angabe der Chargen-Nr. oder Ihrem Referenzmuster.
- In allen Farben lieferbar

Wir weisen darauf hin, dass das Reparaturset nicht für Risse im Beckenbereich und für flächige Ausbesserungen eingesetzt werden darf.

Reparaturset





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 DIN ISO 2768-1-2 cL. Wir behalten uns das Recht vor, Produkt- und Materialspezifikationen im Rahmen der Weiterentwicklung unserer Produkte jederzeit ohne vorherige Bekanntgabe zu ändern.