

# NOTRE SELECTION

---

Pièces moulées et plaques



# Sommaire

- |           |                                   |           |  |
|-----------|-----------------------------------|-----------|--|
| <b>06</b> | Avantages du matériau             | <b>64</b> | Petite enfance                                       |
| <b>08</b> | Vue d'ensemble de notre sélection | <b>66</b> | Cuves de laboratoire                                 |
| <b>12</b> | Vasques à coller par le dessous   | <b>70</b> | Eviers   |
| <b>38</b> | Vasques à poser                   | <b>72</b> | Plaques et accessoires                               |
| <b>40</b> | Plans de toilette                 | <b>74</b> | Washtop® : plans assemblés, le sur-mesure à la carte |
| <b>52</b> | Postes d'hygiène                  | <b>76</b> | Caractéristiques techniques                          |
| <b>54</b> | Receveurs de douche               | <b>77</b> | Index alphabétique                                   |
| <b>60</b> | Baignoire                         |           |  |



VARICOR® séduit depuis plus de 35 ans grâce à sa multitude de propositions en pièces moulées et plaques.

Une flexibilité maximale, de multiples possibilités d'application, un large éventail de couleurs et de formes, pour une utilisation et une diversité de conception presque illimitées.

Grâce à ses propriétés spécifiques, VARICOR® est utilisé dans tous les domaines, en passant par les plans de change pour bébés, les sanitaires de bureaux ou publics, les hôpitaux, l'hôtellerie, etc..., mais aussi dans l'aviation et le secteur ferroviaire, où les exigences sont les plus élevées.

**VARICOR® – un matériau haut de gamme polyvalent, produit de manière durable en France !**

## Vos avantages

- Les pièces moulées sont conformes au marquage CE
- Une grande résistance aux désinfectants et produits chimiques d'utilisation courante
- Bonne efficacité antibactérienne pour les décors blancs unis (ISO 22196). Formulation spécifique pour les autres décors
- Propriétés antivirales pour les plaques et les pièces moulées selon formulation spécifique, sur demande
- Nous proposons également une gamme ECO (plaques et vasques) avec un taux de recyclage particulièrement élevé
- Fabrication de moules en interne pour vos projets spéciaux ou exclusivités
- Développements individuels de coloris d'après référentiels, par exemple RAL® / NCS®
- Classement alimentaire (lanesco)
- Classement non feu (B1 selon DIN 4102 et B-s1, d0 selon EN 13501)
- Facilement réparable grâce au kit de réparation du coloris correspondant
- Très bonne résistance au test à l'impact (test de chute de bille de 440 g)
- Hygiénique, nettoyage facile
- Matériau homogène, non poreux et agréable au toucher
- Haut de gamme



# Nous proposons une sélection complète :



## PIECES MOULEES

Vasques moulée, lavabos de dimensions variables, baignoires bébés et cuves pour des domaines variés, collés sous plans VARICOR® ou encastrables dans tout type de plan de travail.

Grâce à notre procédé de fabrication, nous pouvons réaliser des développements exclusifs pour nos clients.



## RECEVEURS DE DOUCHE

Deux modèles en plusieurs longueurs et largeurs.



## BAIGNOIRE

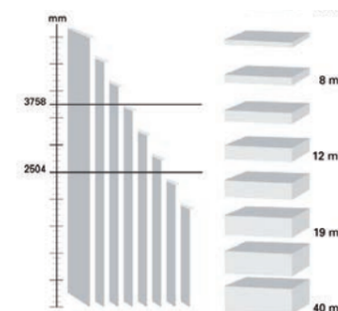
A intégrer avec habillages réalisés à partir de plaques VARICOR®.



## PLAQUES

Les plaques VARICOR® existent en différentes longueurs, largeurs et épaisseurs.

Outre les plaques de dimensions et épaisseurs standards, nous proposons également des plaques de dimensions sur-mesure.



Ces développements sont réalisés avec réactivité et flexibilité.



## CONFIGURATEUR DE COULEURS

Couleur Standard ou configurateur de couleurs ?

VARICOR® offre diverses possibilités pour la réalisation de coloris originaux et individuels.

Dans la gamme standard, nous proposons déjà une vaste palette de couleurs. Mais la couleur que vous souhaitez est également possible !

Développez votre décor individuel souhaité à l'aide du configurateur de couleurs VARICOR® unique en son genre !

Rendez-vous sur [www.varicor.com/fr/configurateur-de-couleurs](http://www.varicor.com/fr/configurateur-de-couleurs), ou scannez le code QR.



Avec VARICOR®, nous réalisons un concept personnalisé de votre couleur souhaitée, qu'il s'agisse d'un coloris uni, avec une structure granitée ou d'un décor marbré. Cela vous permet ainsi de concrétiser de manière optimale votre projet, de sa conception à sa réalisation définitive.



## ACCESSOIRES

Dans chaque cas de figure, en fabrication ou en réparation, il existe la colle, le Colorline ou le kit de réparation correspondant au coloris.

# Vasques moulées, receveurs de douche et baignoire en VARICOR® :



Vasques rectangulaires  
(p. 12)



Vasques pures  
rectangulaires  
(p. 24)



Vasques ovales  
(p. 34)



Plans de toilette moulés  
- vasque ovale  
(p. 48)



Plans de toilette  
monocuve à fond plat  
en dimensions variables  
(p. 16)



Vasques extra soft  
(p. 26)



Vasques à poser  
rectangulaires et rondes  
(p. 38)



Postes d'hygiène  
(p. 52)



Vasques en pente  
(p. 18)



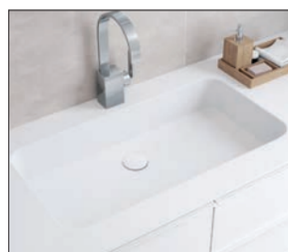
Vasques ovales avec  
écoulement discret  
(p. 28)



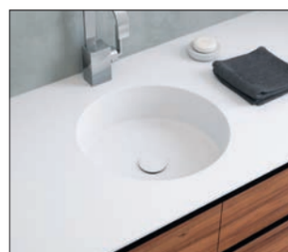
Plans de toilette  
rectangulaires  
(p. 40)



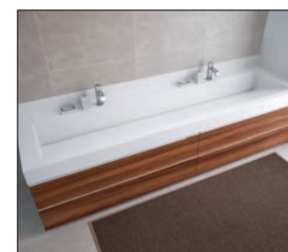
Receveurs de douche  
(p. 54)



Vasques soft  
(p. 20)



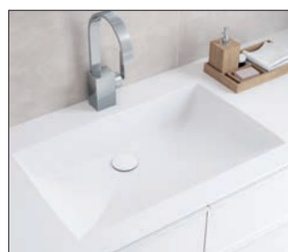
Vasques pures rondes  
(p. 30)



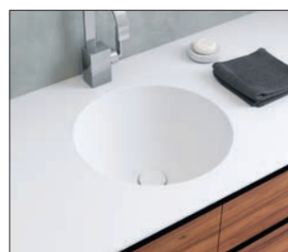
Plans de toilette  
monocuve en pente  
(p. 44)



Baignoire  
(p. 60)



Vasques à fond cintré  
(p. 22)



Vasques rondes  
(p. 32)



Plans de toilette moulés  
- vasque ronde  
(p. 46)



VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES RECTANGULAIRES

### DETAILS :

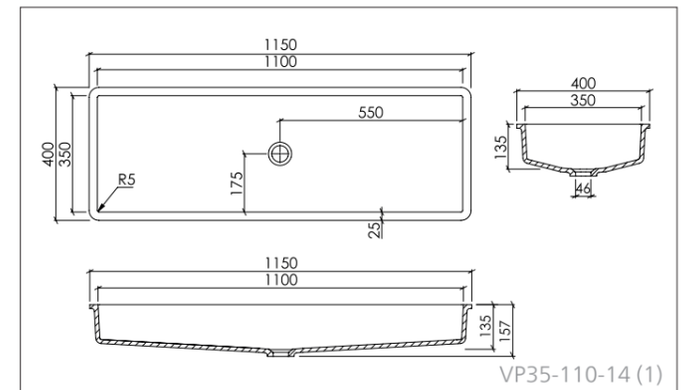
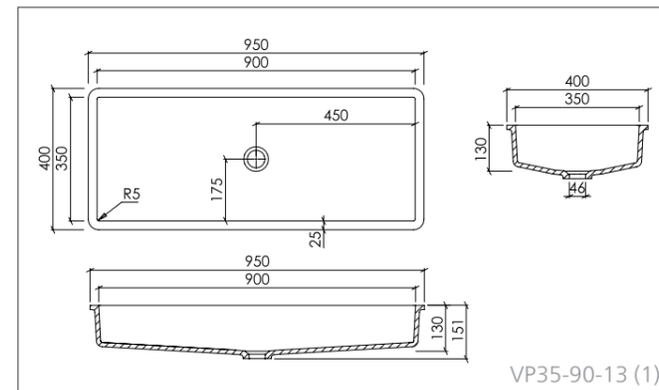
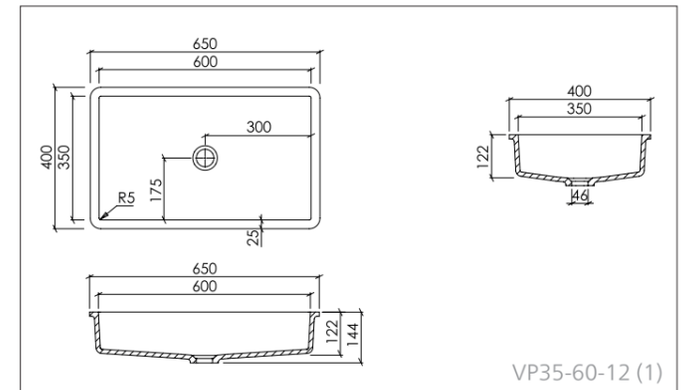
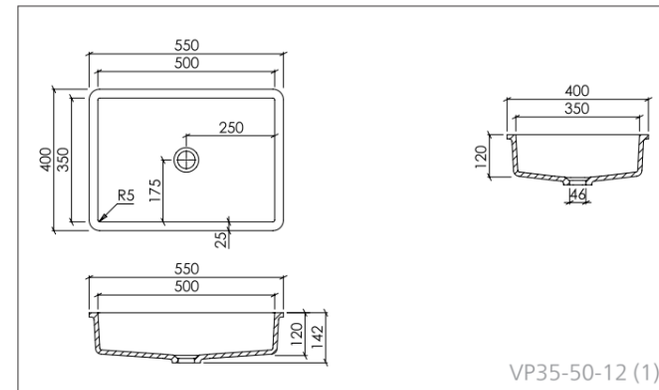
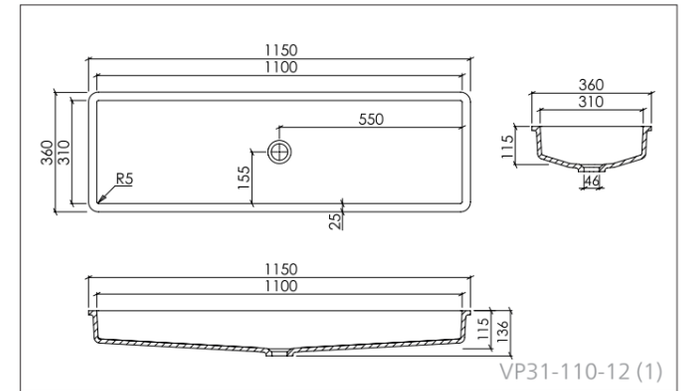
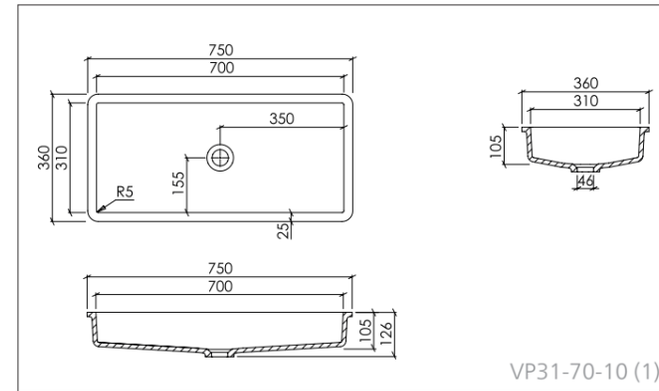
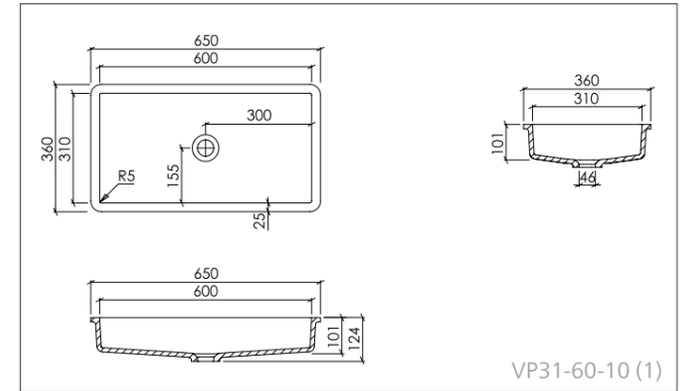
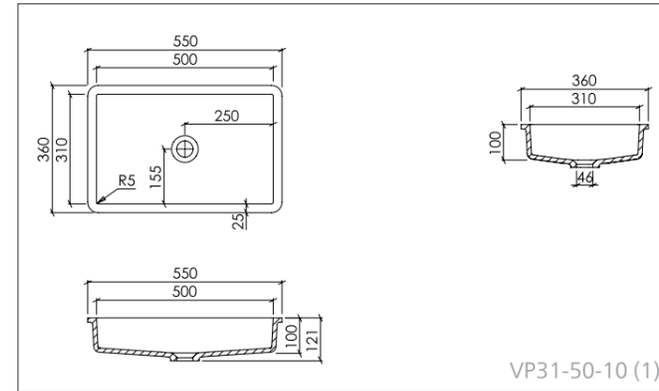
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)

### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES RECTANGULAIRES

### DETAILS :

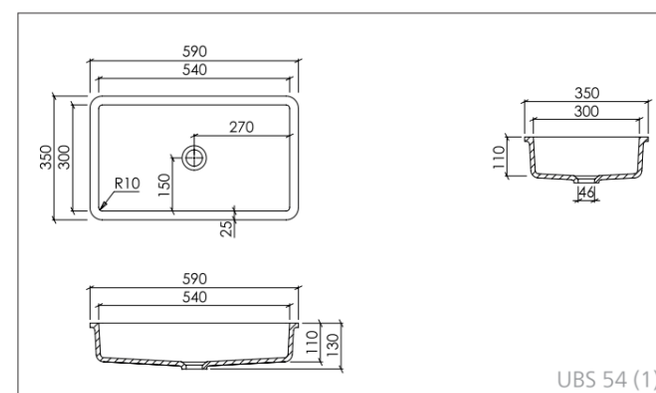
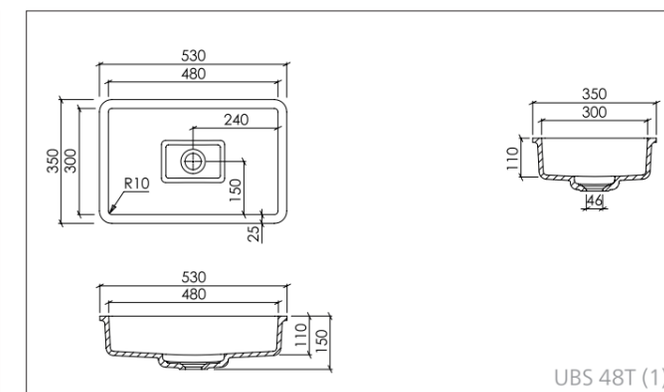
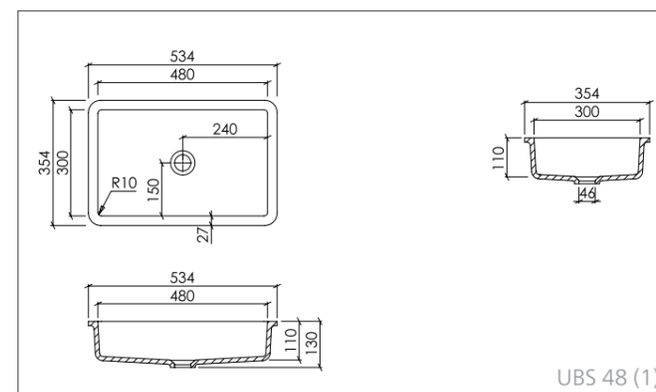
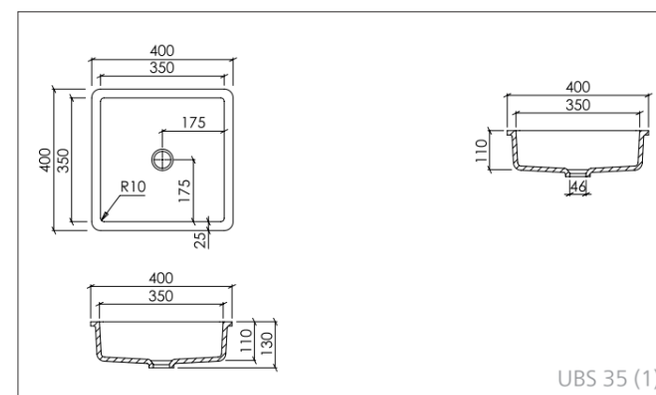
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- UBS 48T avec cache bonde rectangulaire 164 x 105 mm

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Pour l'UBS 48 : grand cache-bonde sur fond de cuve 446 x 266 mm

### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## PLAN DE TOILETTE MONOCUVE A FOND PLAT EN DIMENSIONS VARIABLES

### DETAILS :

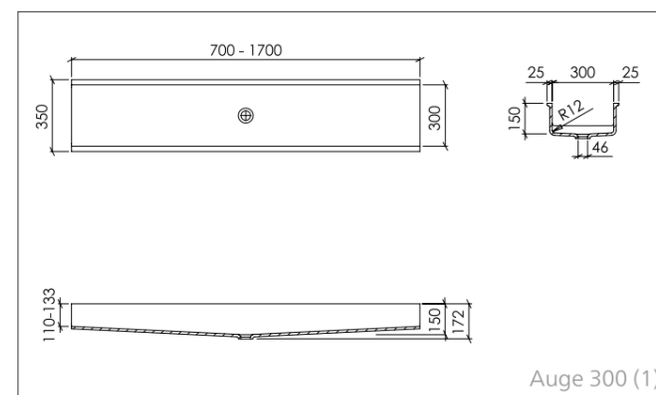
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14296
- Il est possible d'ajouter une séparation amovible en Plexiglas® pour créer une retenue d'eau. Cette pièce est à commander séparément
- Auge à deux niveaux : dim. A = auge inférieure
- Pièce de liaison pour l'auge à deux niveaux, longueur 200 mm, disponible séparément
- Auge simple et auge à deux niveaux disponibles uniquement dans les coloris unis

### ACCESSOIRES :

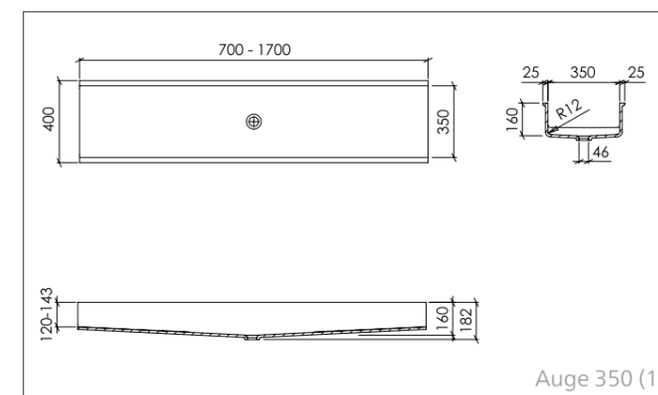
- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Pièces de finition (extrémités) droites ou rondes, à préciser à la commande, pour les auges simples ou à deux niveaux
- Auge 300 / 350 : consoles de fixation avec vérins (340 mm / 420 mm)

### ECOULEMENT :

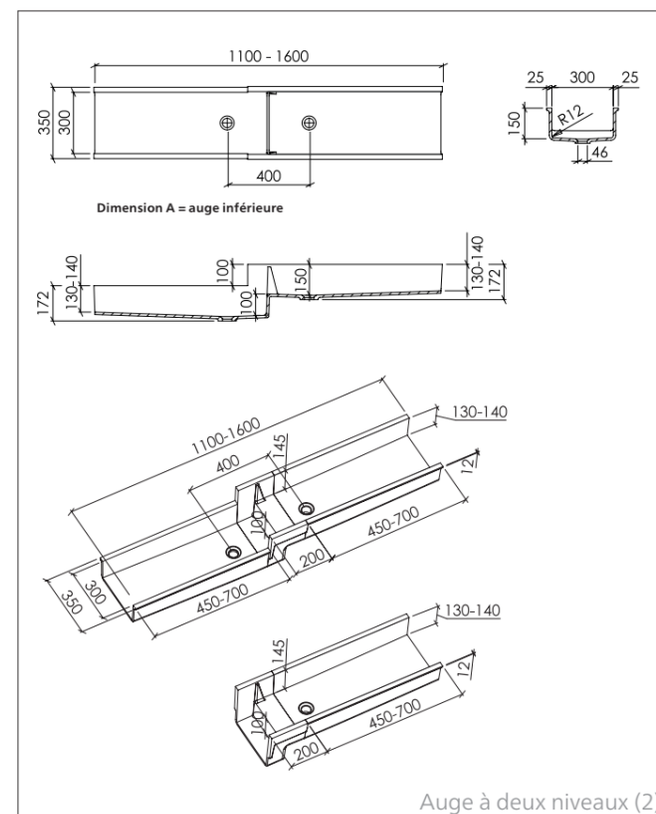
- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 1/4")



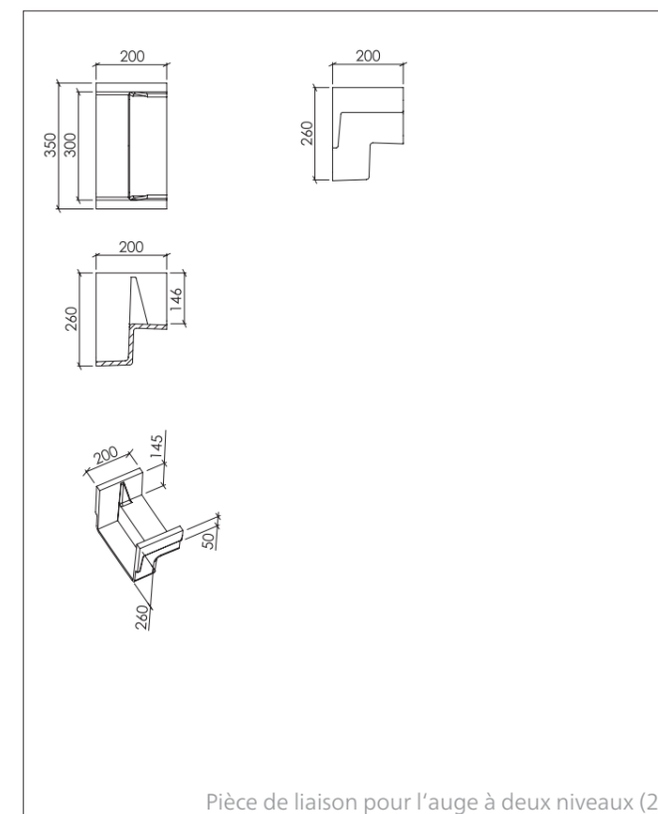
Auge 300 (1)



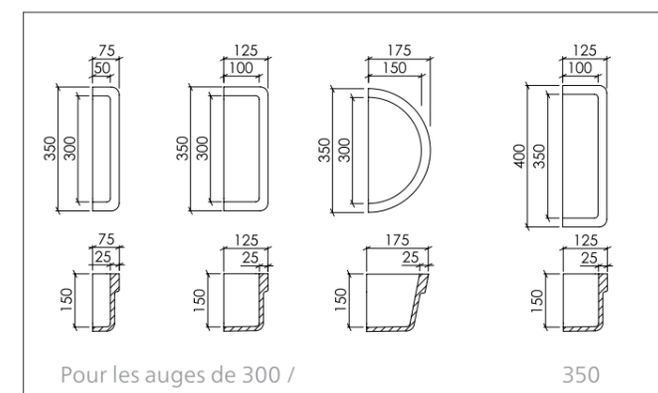
Auge 350 (1)



Auge à deux niveaux (2)



Pièce de liaison pour l'auge à deux niveaux (2)



Accessoires pour auges : pièces de finition (extrémités)

Pour les auges de 300 /

350

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré

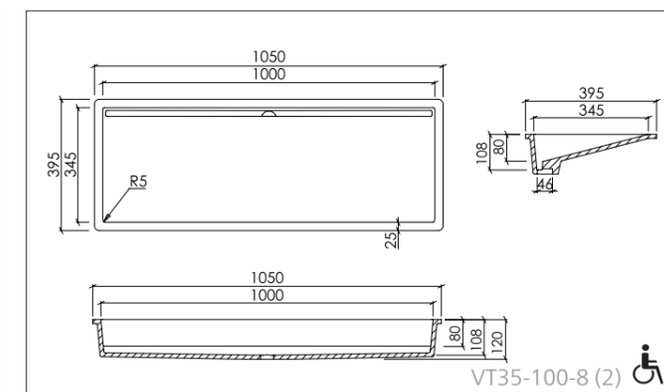
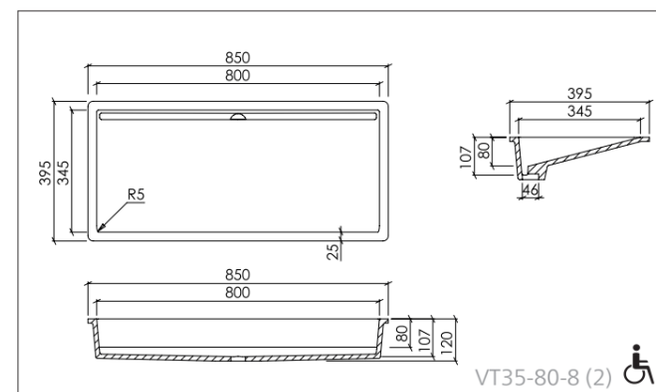
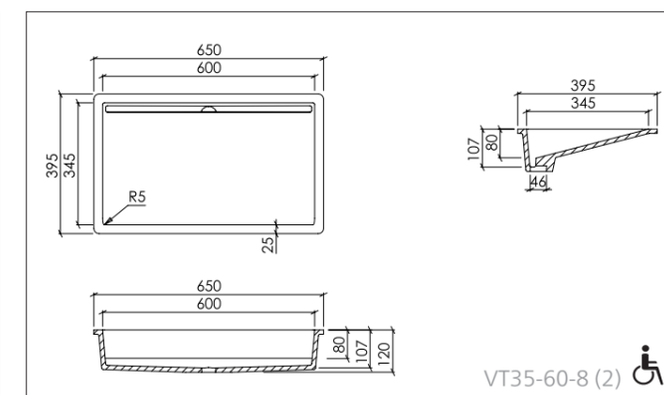
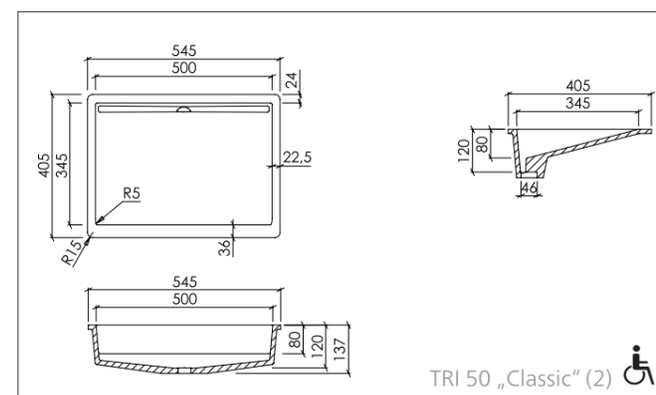


VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES EN PENTE

### DETAILS :

- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688



Kit de raccordement  
au siphon fourni

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :  
**VASQUES SOFT**

**DETAILS :**

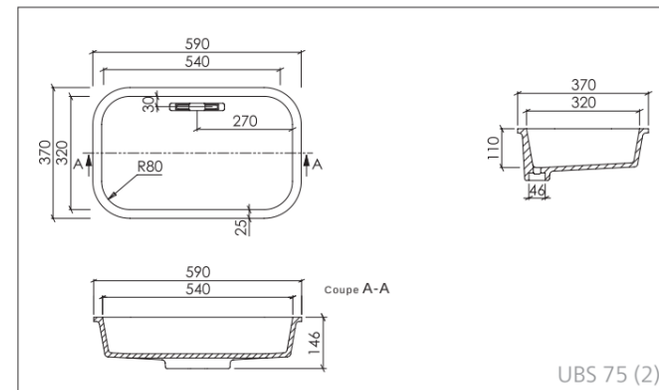
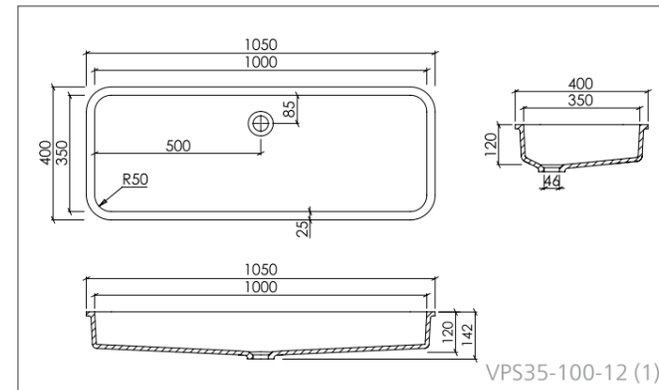
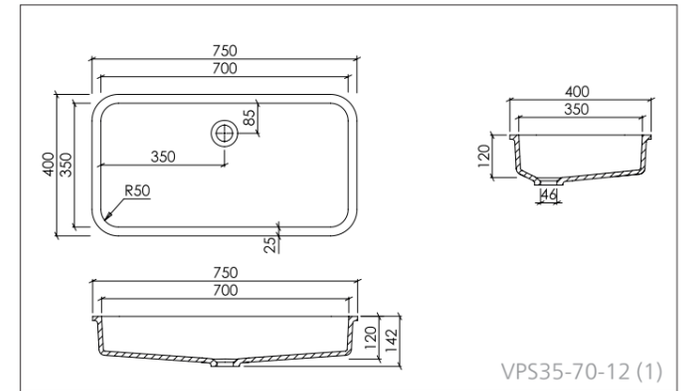
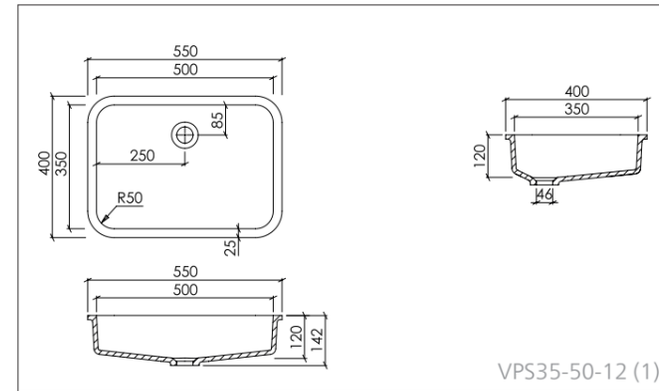
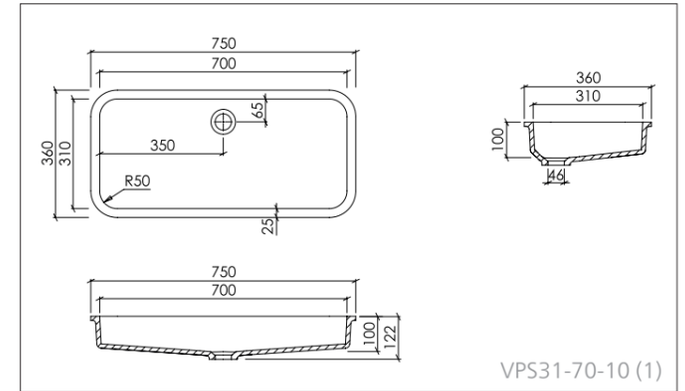
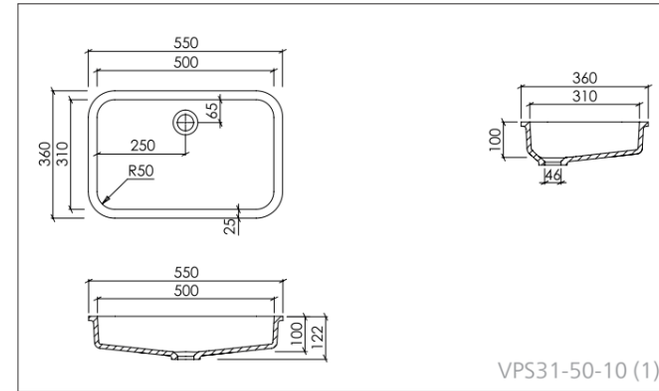
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688

**ACCESSOIRES :**

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)

**ÉCOULEMENT :**

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 1/4")



UBS 75:  
 Kit de raccordement  
 au siphon fourni (grille incluse)

**CONFIGURATION :**

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES A FOND CINTRE

### DETAILS :

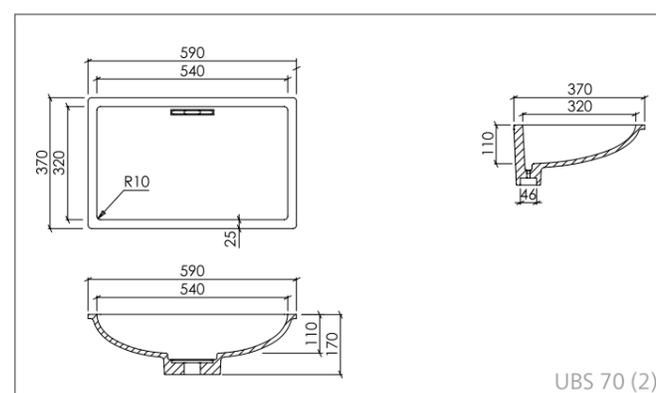
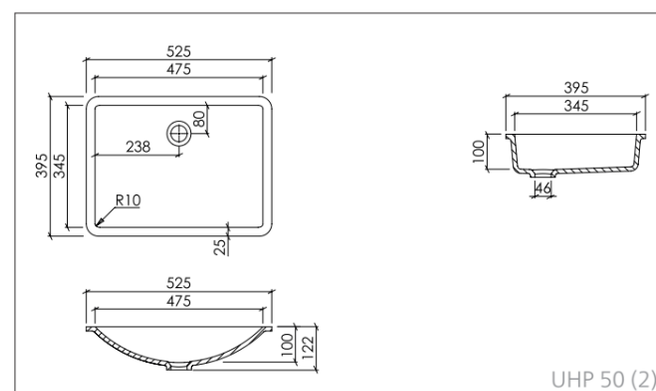
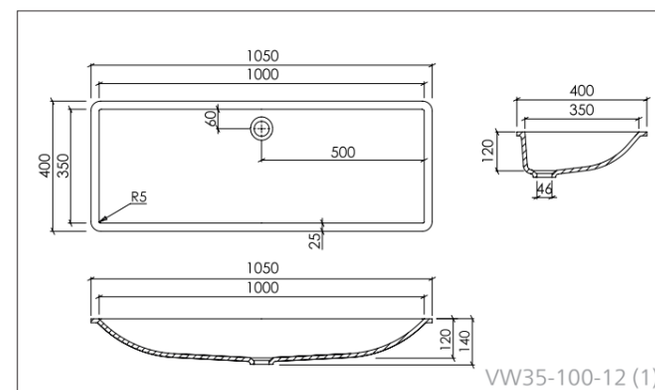
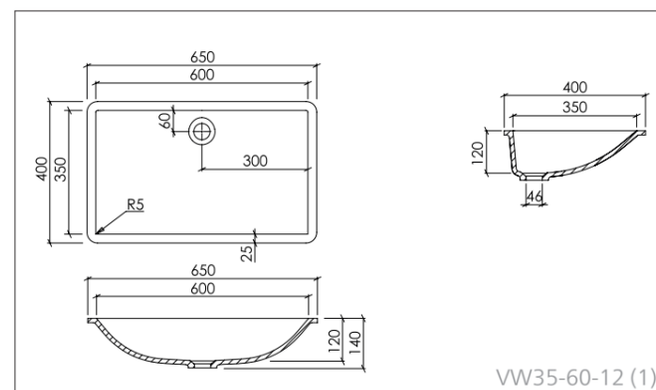
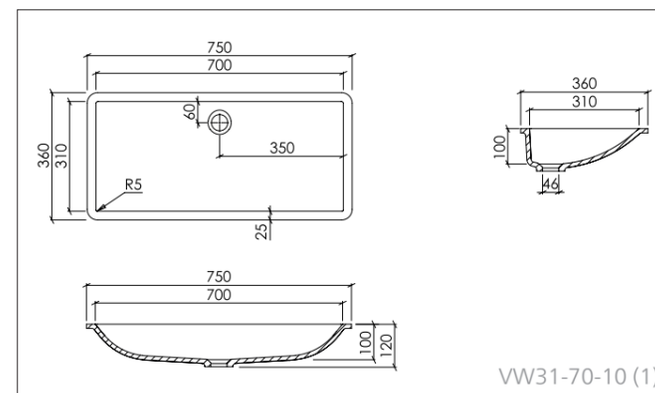
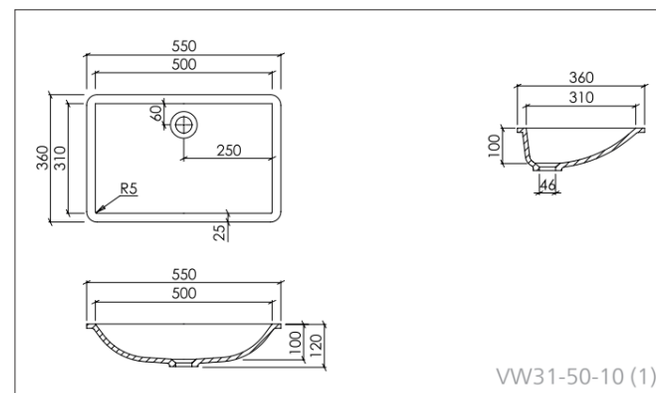
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)

### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



UBS 70:  
Kit de raccordement  
au siphon fourni (grille incluse)

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES PURES RECTANGULAIRES

### DETAILS :

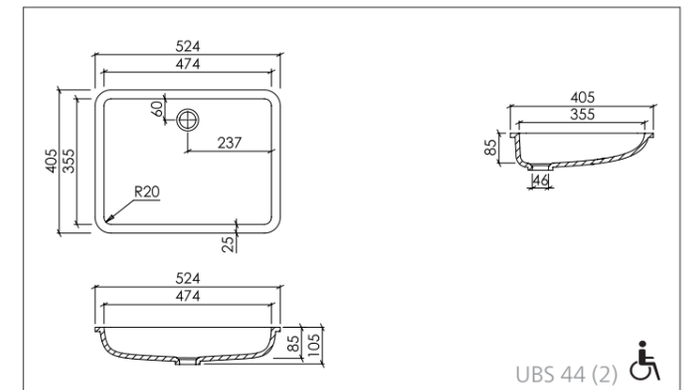
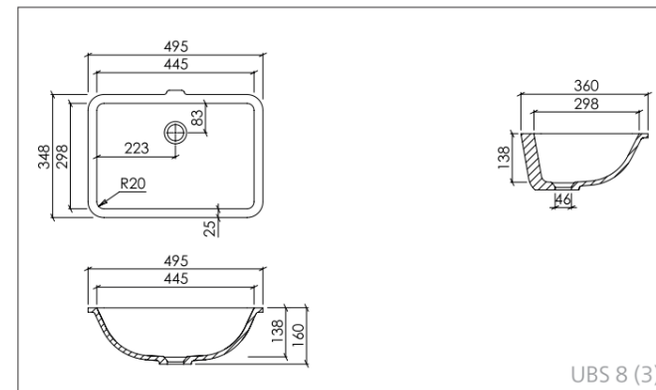
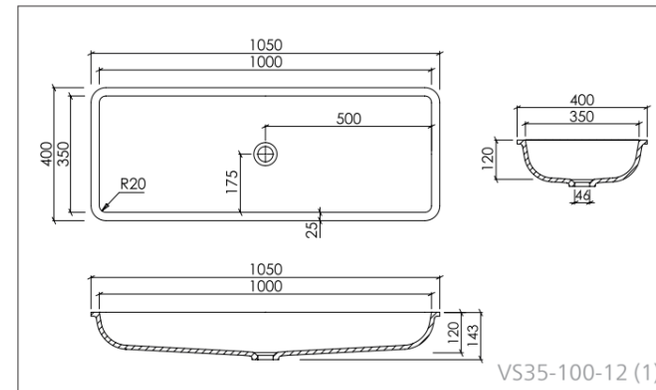
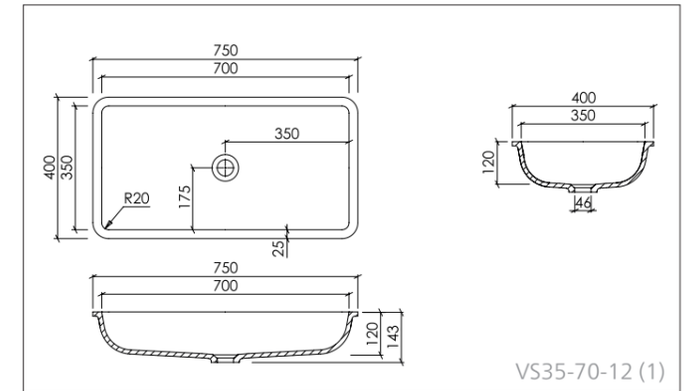
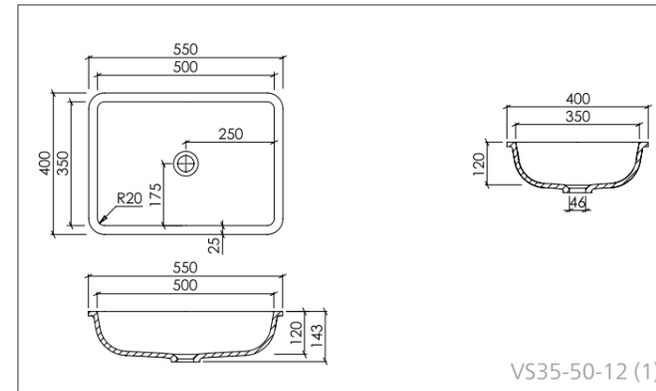
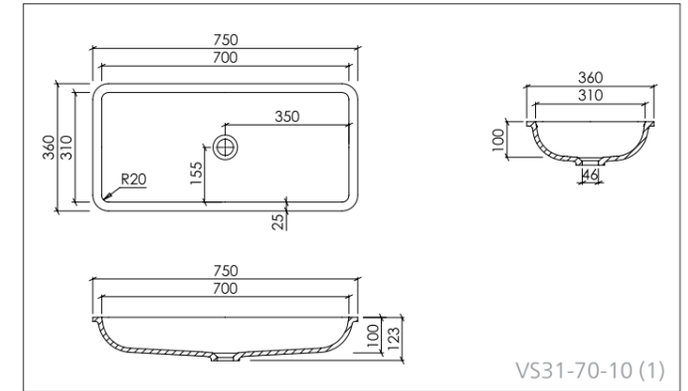
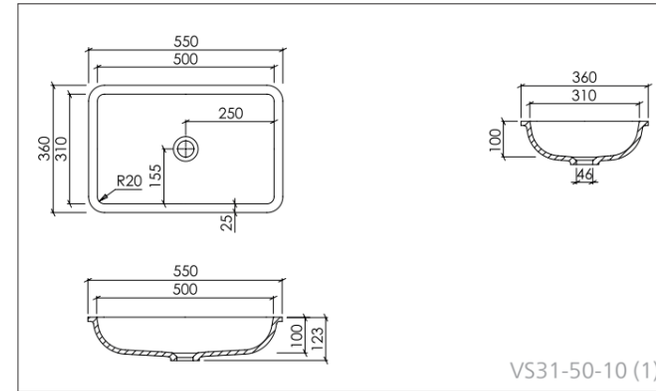
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marqueur CE selon la norme DIN EN 14688

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)

### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 1/4")



### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES EXTRA SOFT

### DETAILS :

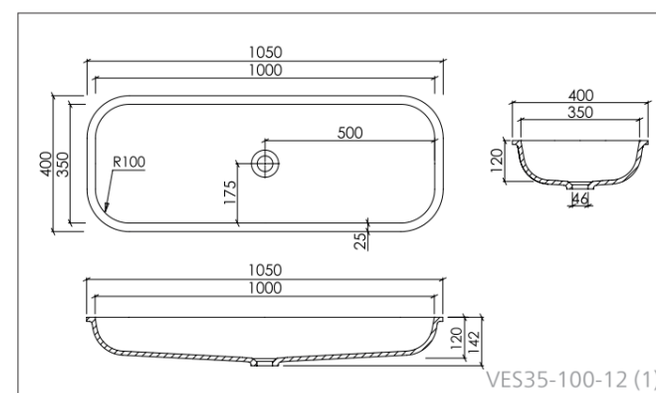
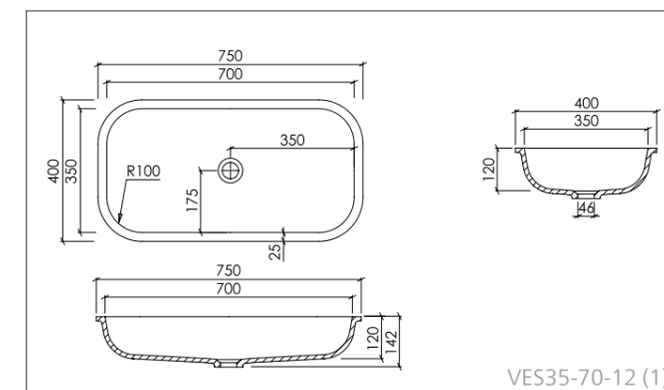
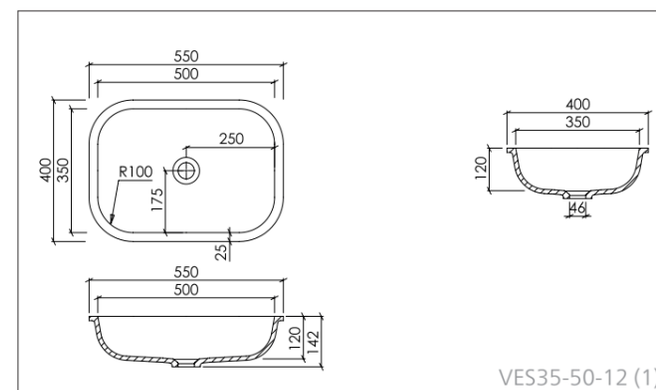
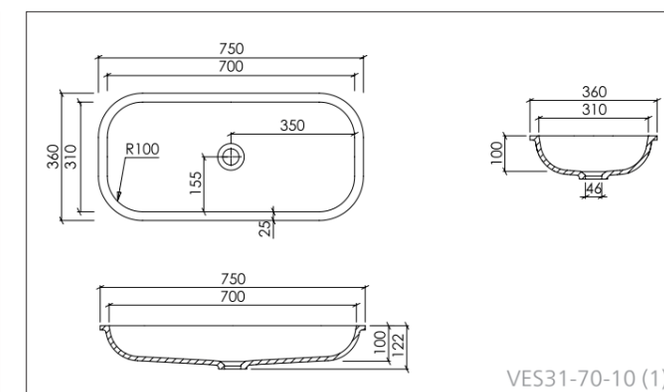
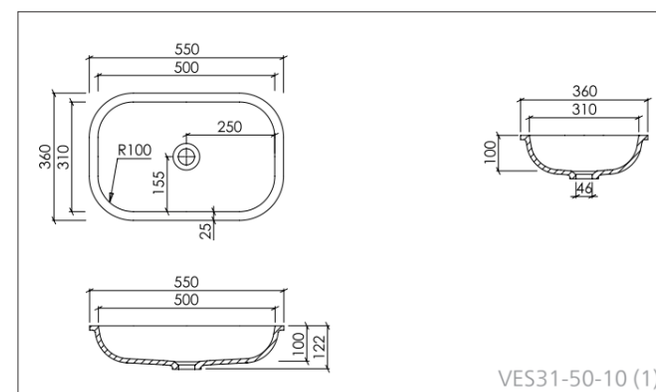
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)

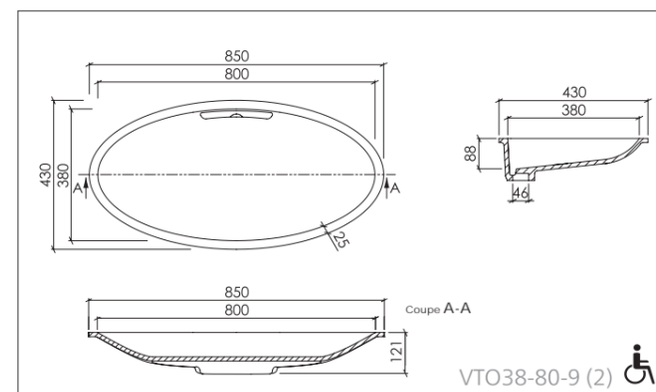
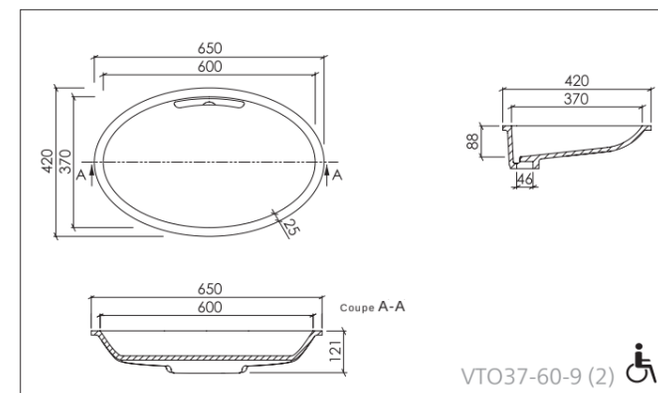
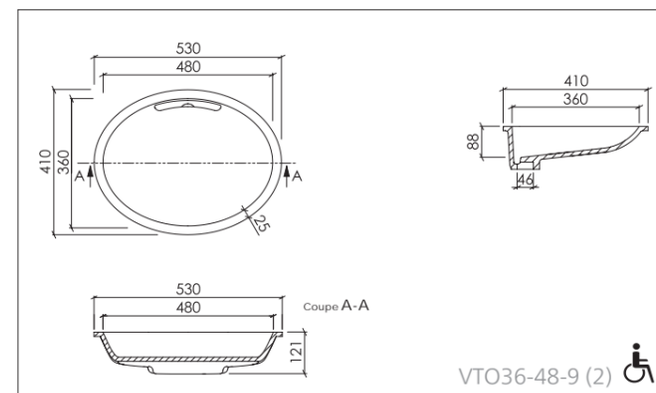
### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



Kit de raccordement au siphon fourni

VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES OVALES AVEC ECOULEMENT DISCRET

### DETAILS :

- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES PURES RONDES

### DETAILS :

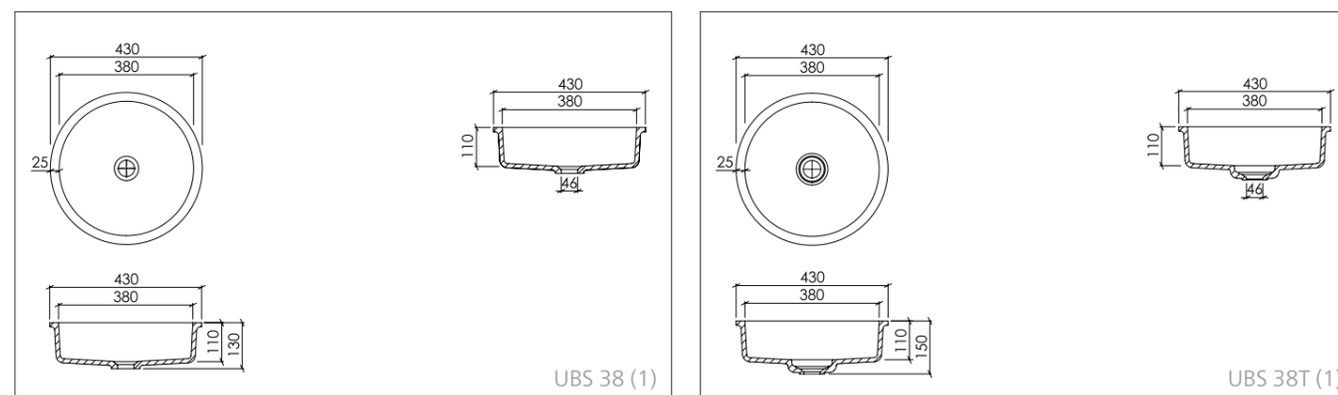
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- UBS 38T avec cache-bonde Ø 100 mm

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Pour l'UBS 38 : grand cache-bonde sur fond de cuve Ø 348 mm

### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 1/4")



### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :  
**VASQUES RONDES**

**DETAILS :**

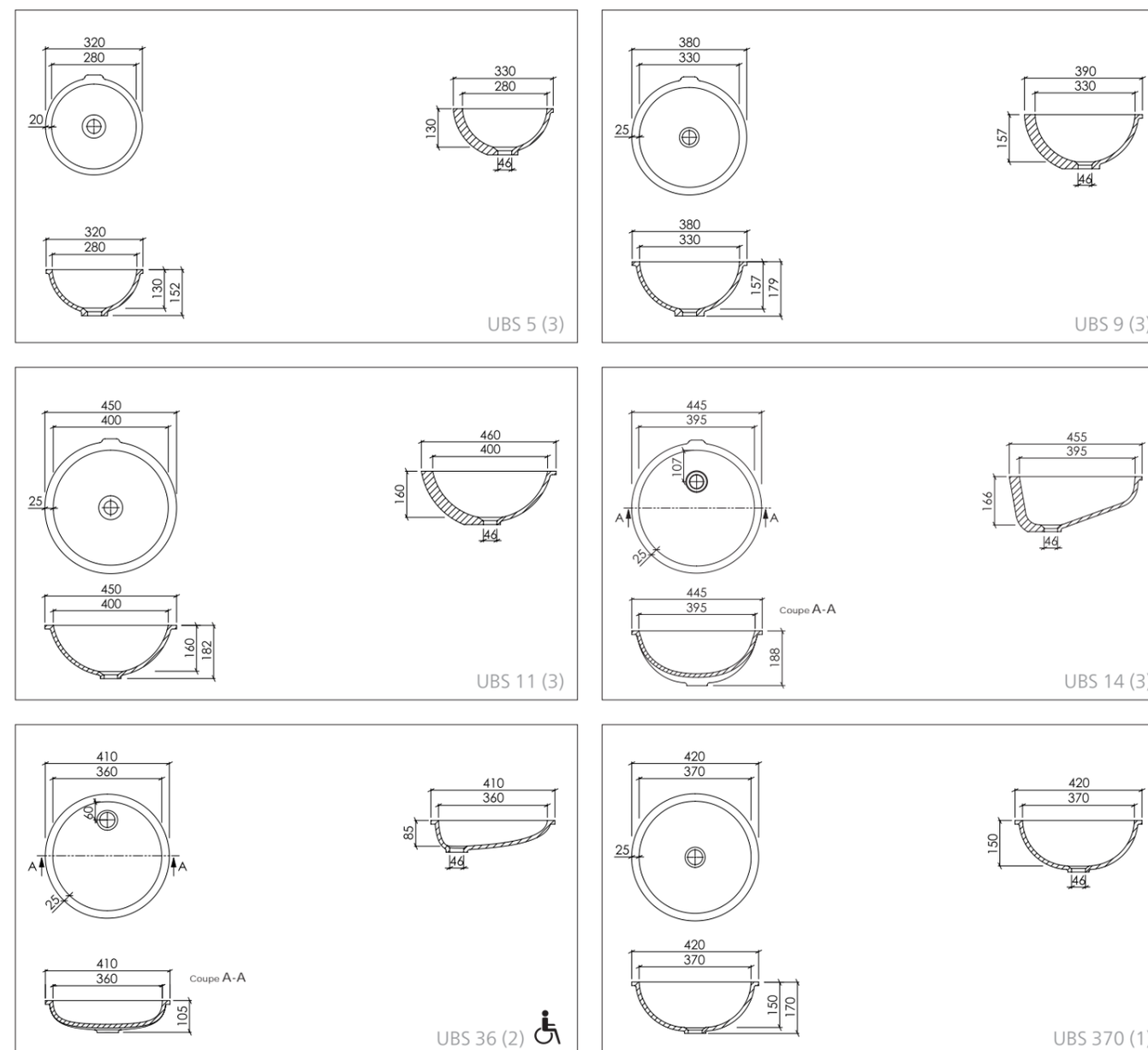
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688

**ACCESSOIRES :**

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)

**ÉCOULEMENT :**

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



Les vasques sont représentées sans trop-plein intégré.

Les vasques **UBS 5, 9 et 11** sont également disponibles en version à recouvrement (ABS), pour une éventuelle combinaison avec des plans de travail en d'autres matériaux.

Ces vasques permettent une combinaison particulièrement adaptée avec les baignoires pour bébés (pages 64/65).

**CONFIGURATION :**

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :  
**VASQUES OVALES**

**DETAILS :**

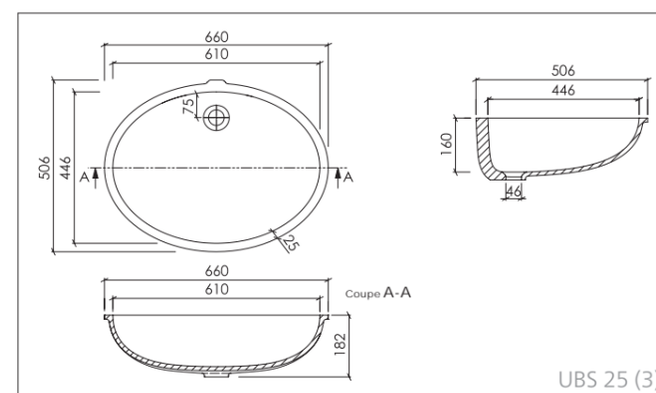
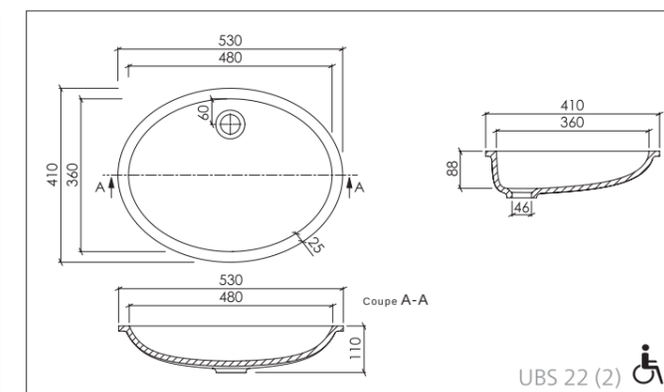
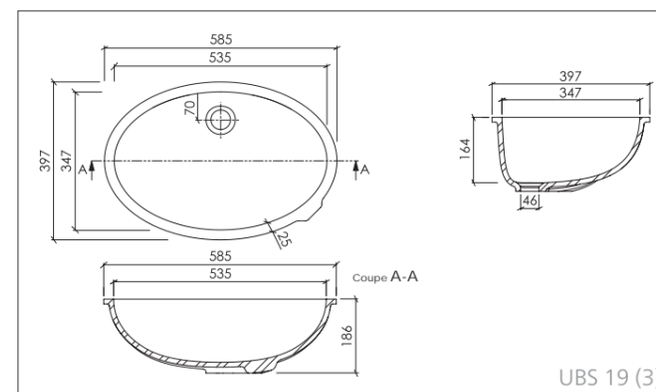
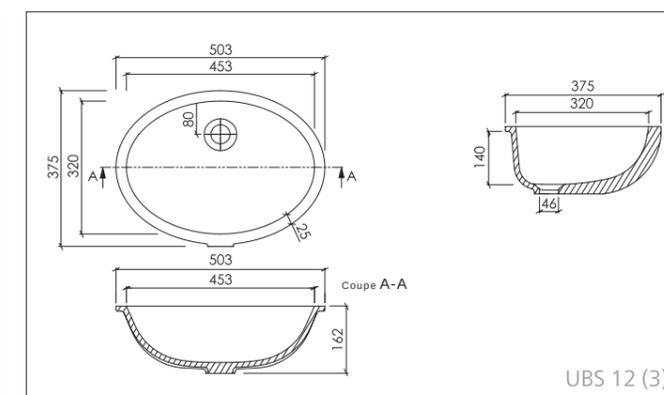
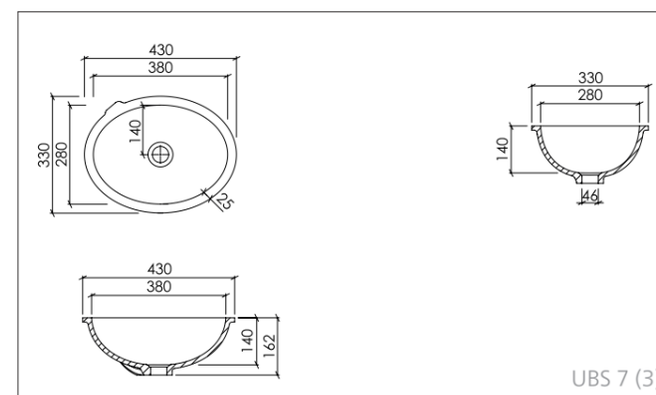
- Vasques moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688

**ACCESSOIRES :**

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)

**ÉCOULEMENT :**

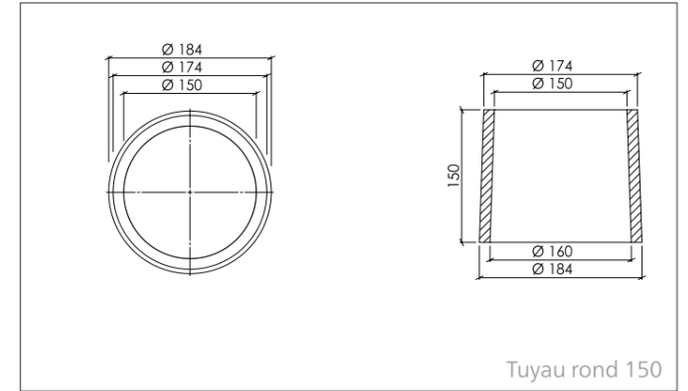
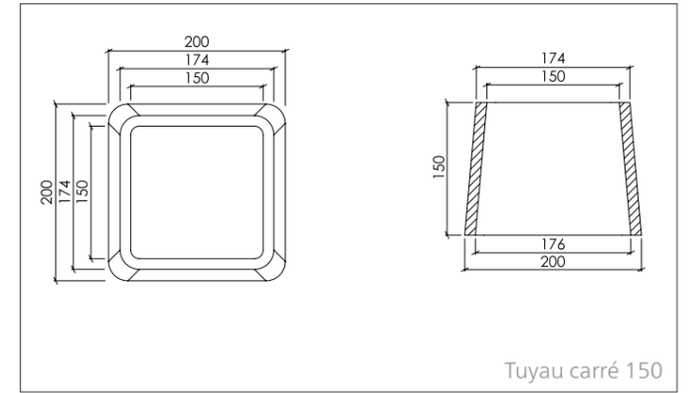
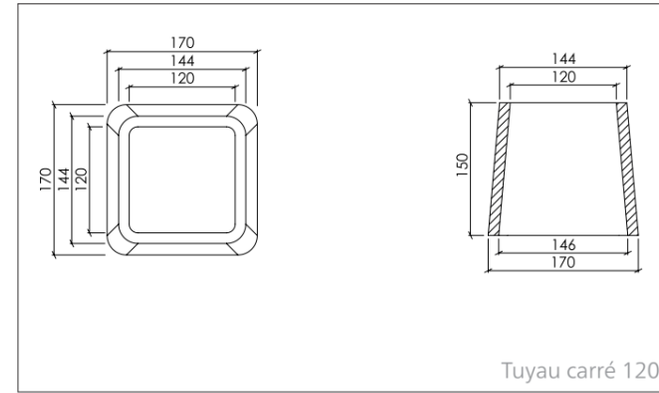
- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



Les vasques sont représentées sans trop-plein intégré.

**CONFIGURATION :**

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré

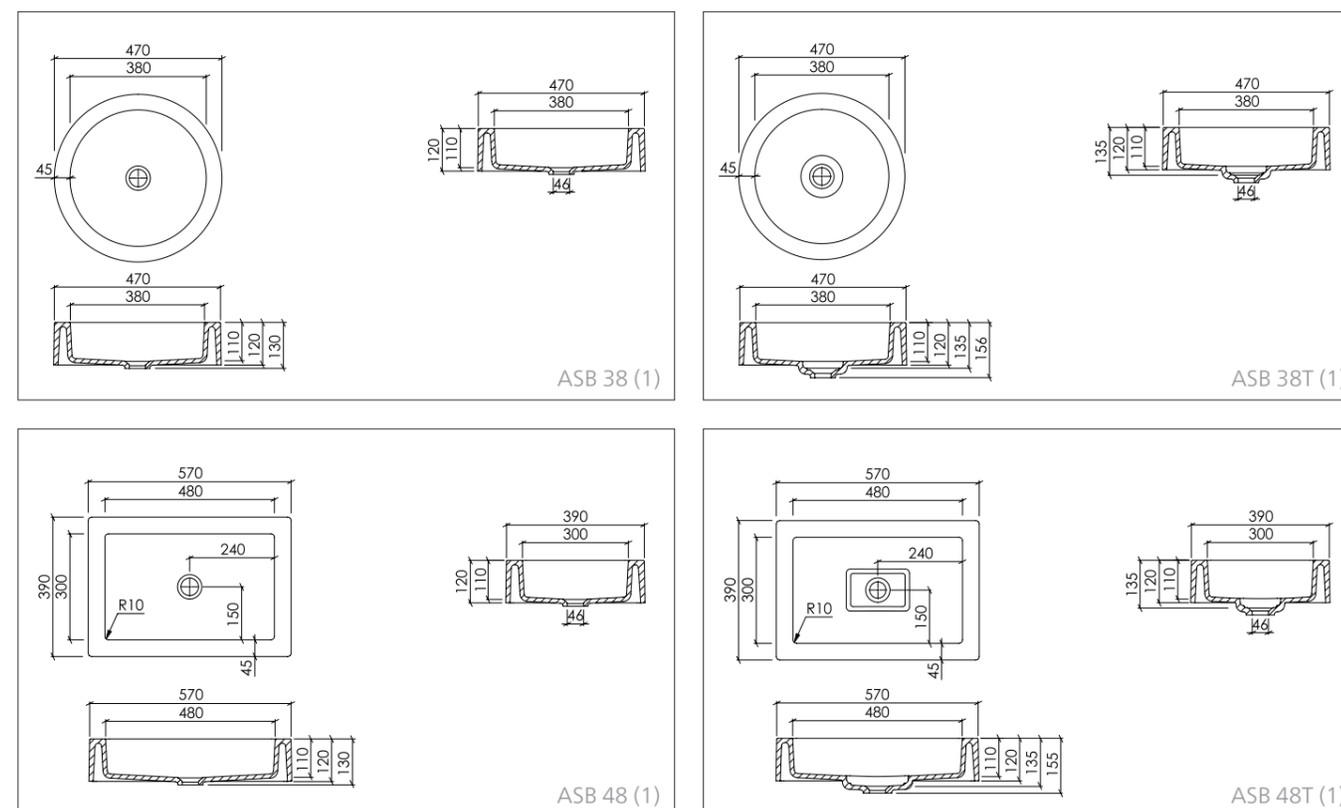


VARICOR® SANITAIRE :

## OPTION : RACCORD POUBELLE

### DETAILS :

- Tubes ronds ou carrés moulés, à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm



VARICOR® SANITAIRE :

## VASQUES A POSER – RECTANGULAIRES ET RONDES

### DETAILS :

- Vasques moulées à poser sur une plaque VARICOR® et pour combinaison avec des plans de travail en matériau différent
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- ASB 48T avec cache-bonde amovible 164 x 105 mm
- ASB 38T avec cache-bonde amovible Ø 100 mm

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Pour l'ASB 48 : grand cache-bonde sur fond de cuve rectangulaire 446 x 266 mm
- Pour l'ASB 38 : grand cache-bonde sur fond de cuve rond Ø 348 mm

### ECOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## PLANS DE TOILETTE RECTANGULAIRES

### DETAILS :

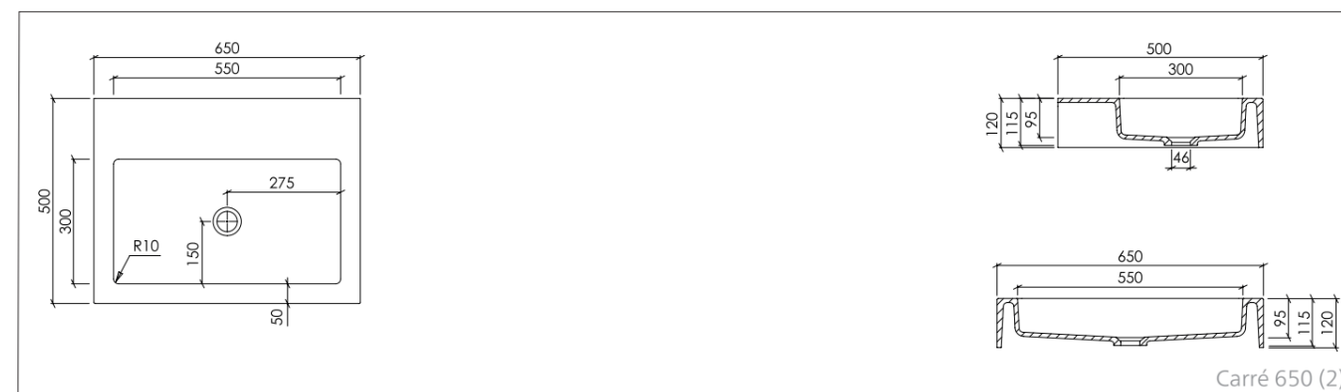
- Pièces moulées autoportantes ou à poser sur une plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- Modèle Carré Wall fournis avec goujons et chevilles
- Modèle Carré Wall uniquement pour application en robinetterie murale, avec ou sans découpe porte-serviettes
- Percement pour robinetterie sur demande

### ACCESSOIRES :

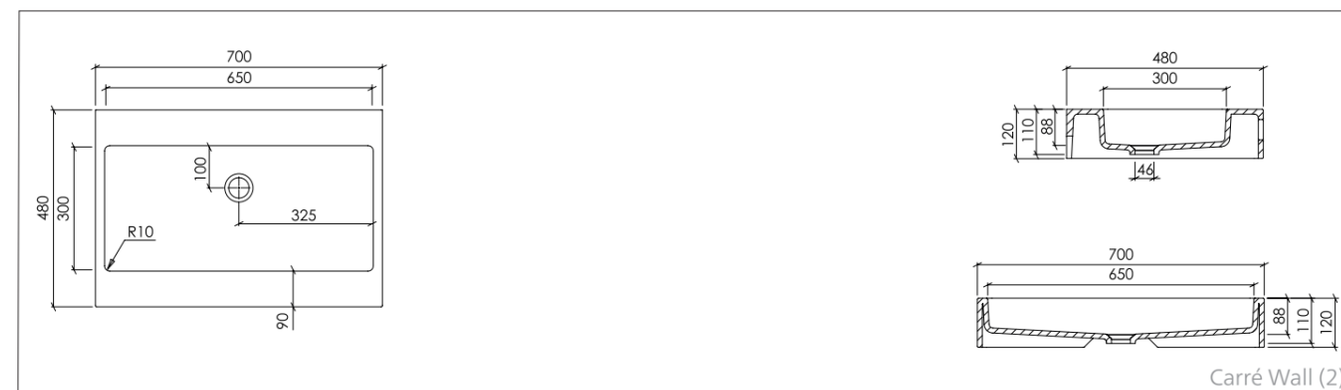
- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Carré : console de 407 mm et équerres de 180 mm (uniquement pour Carré 1200)

### ECOULEMENT :

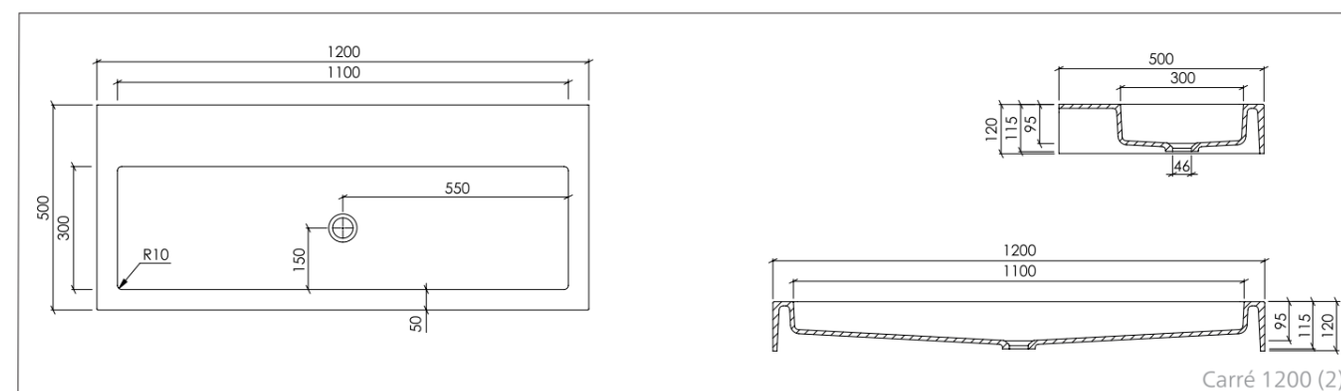
- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



Carré 650 (2)



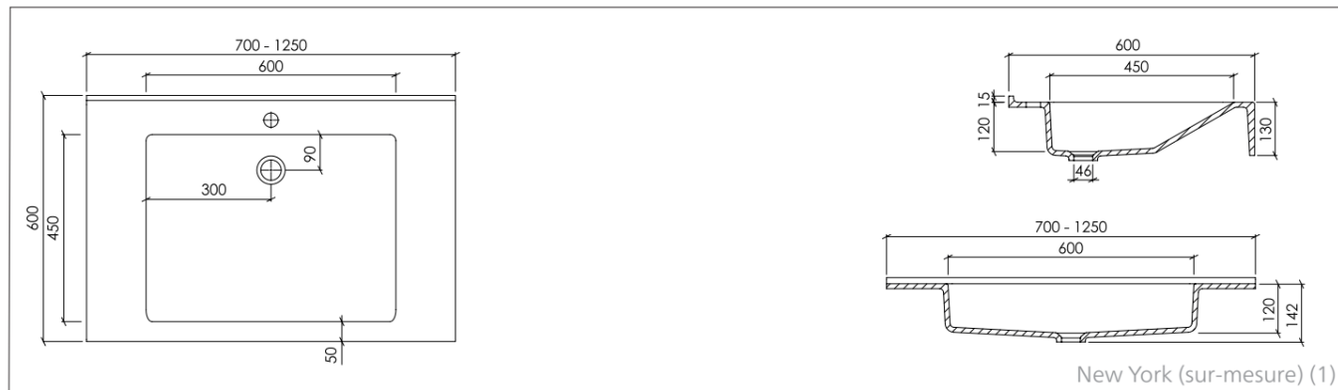
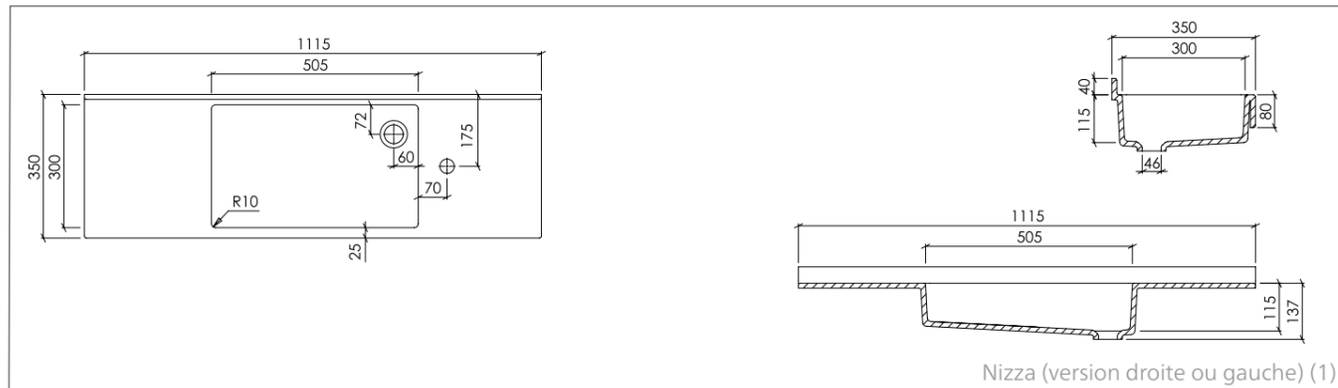
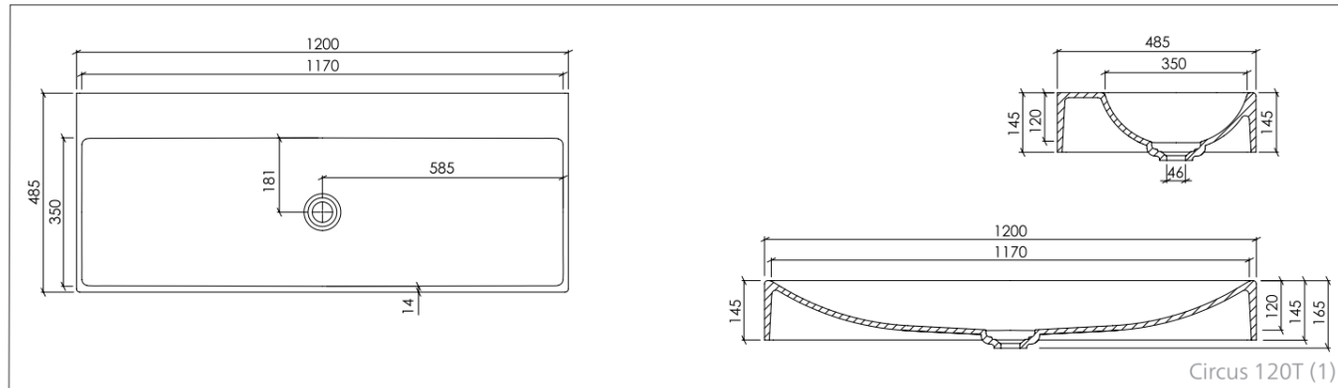
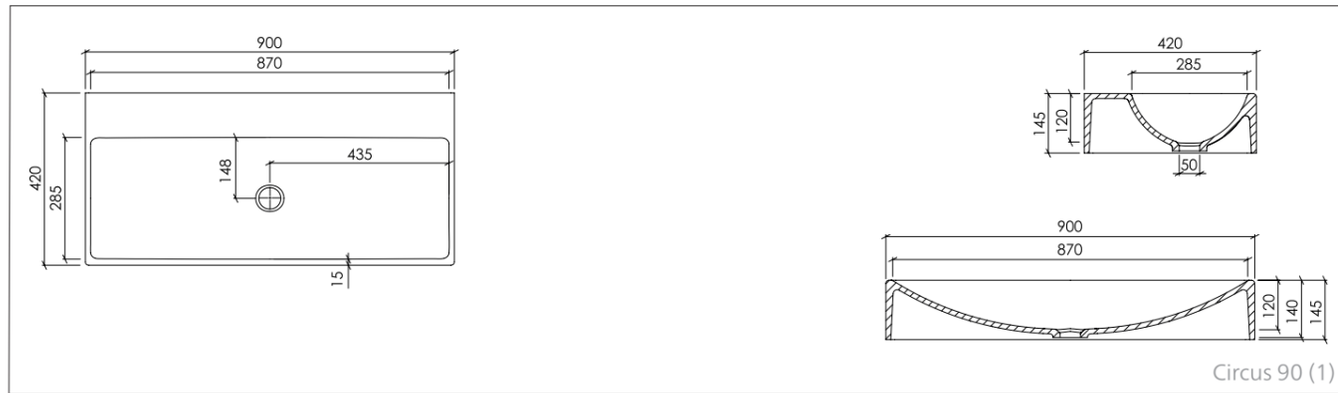
Carré Wall (2)



Carré 1200 (2)

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



**CONFIGURATION :**

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

**PLANS DE TOILETTE RECTANGULAIRES**

**DETAILS :**

- Pièces moulées autoportantes ou à poser sur une plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les vasques sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- Les modèles Circus sont fournis avec goujons et chevilles
- Circus 120T avec cache-bonde Ø 100 mm
- Percement pour robinetterie sur demande

**ACCESSOIRES :**

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Nizza: Consoles de 310 mm, et équerres de 180 mm pour la pose en niche
- New York: Console de 480 mm, et équerres de 180 mm pour la pose en niche

**ECOULEMENT :**

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼" et Circus 90: 1 ½")



VARICOR® SANITAIRE :

## PLANS DE TOILETTE MONOCUVE EN PENTE

### DETAILS :

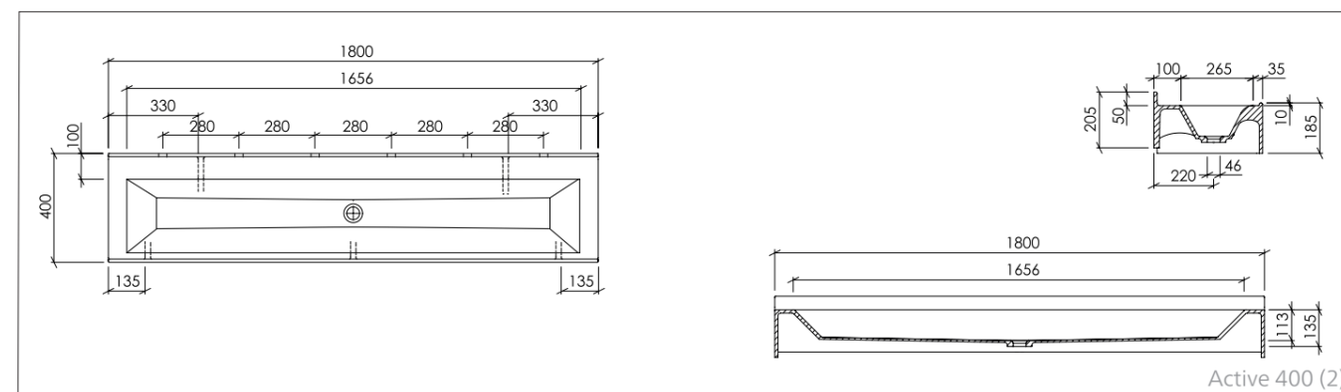
- Pièce moulée autoportante
- Epaisseur : 12 mm
- Les plans de toilettes sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme EN 14296
- Les modèles Active 400 et Active 555 sont livrés avec des fermetures latérales. En option, livrés sans fermetures latérales, à préciser à la commande
- Les modèles Active sont fournis avec goujons et chevilles
- Percement pour robinetterie sur demande

### ACCESSOIRES :

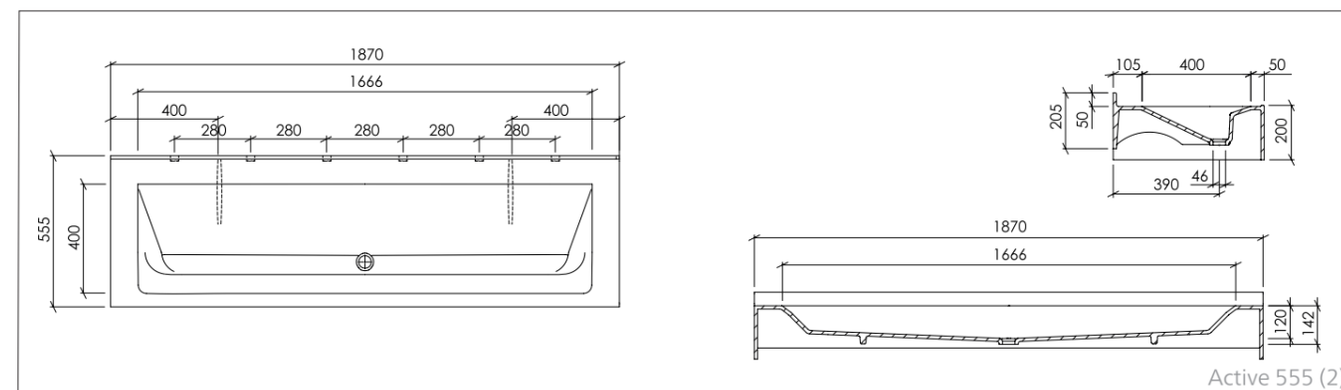
- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR® (ne s'applique pas à l'Horizon)
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51, ne s'applique pas à l'Horizon)
- Horizon: consoles sur mesure

### ECOULEMENT :

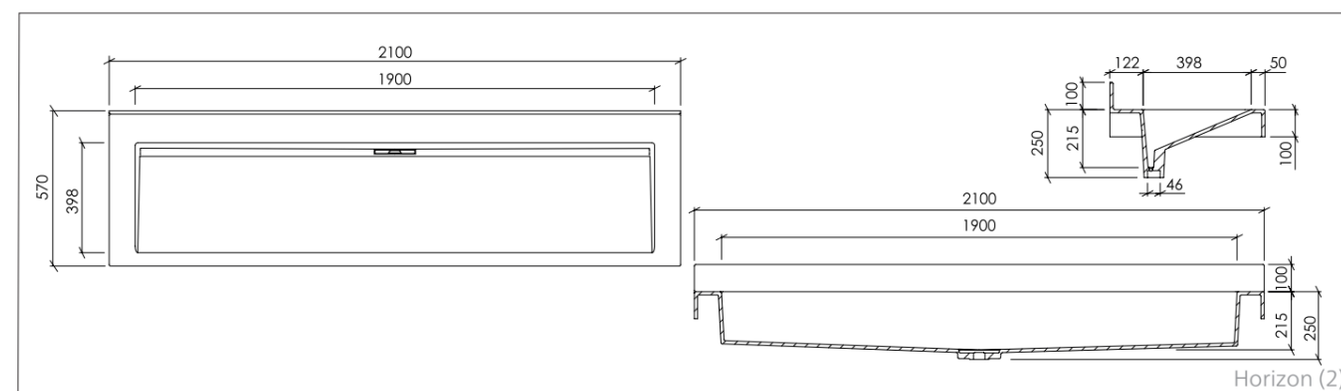
- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 1/4") (ne s'applique pas à l'Horizon)



Active 400 (2)



Active 555 (2)



Horizon (2)



Horizon:  
Kit de raccordement  
au siphon fourni (grille incluse)

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## PLANS DE TOILETTE MOULES - VASQUES RONDES

### DETAILS :

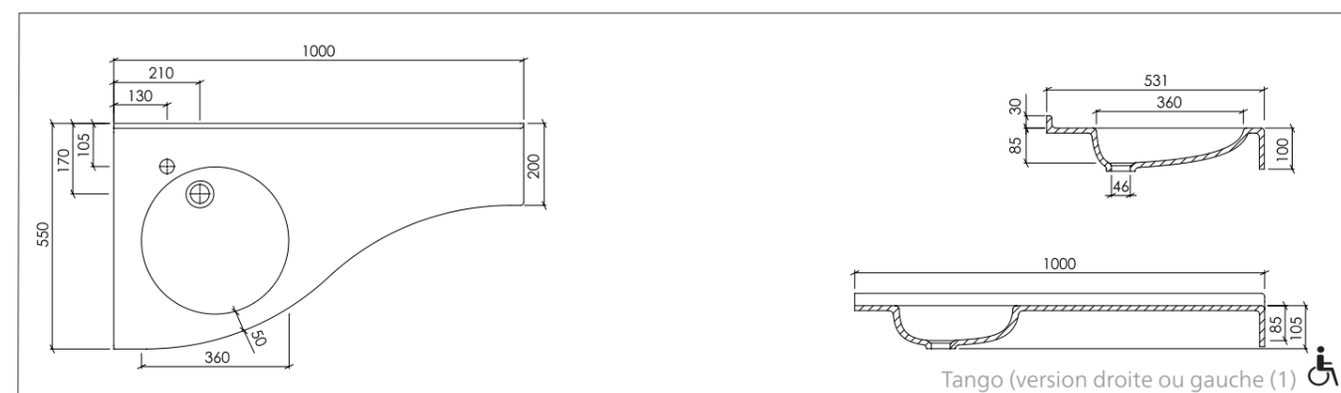
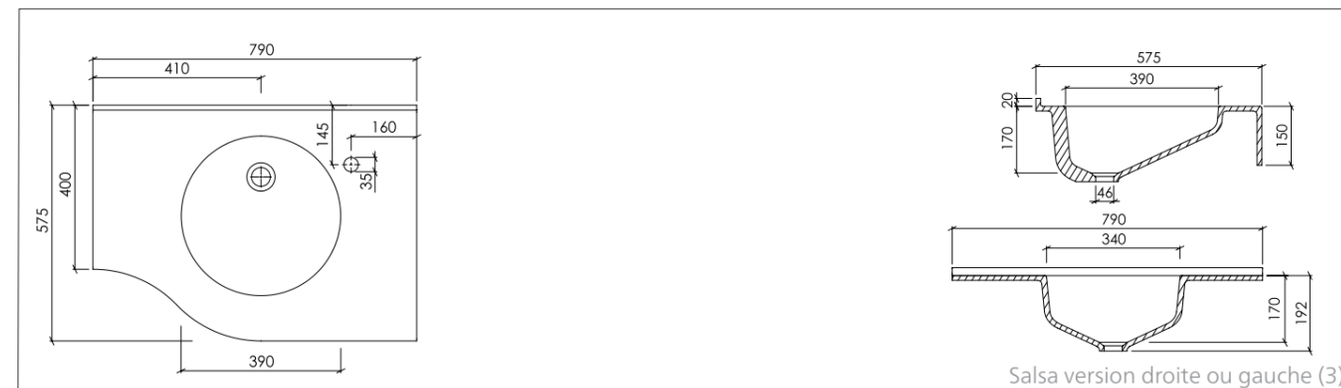
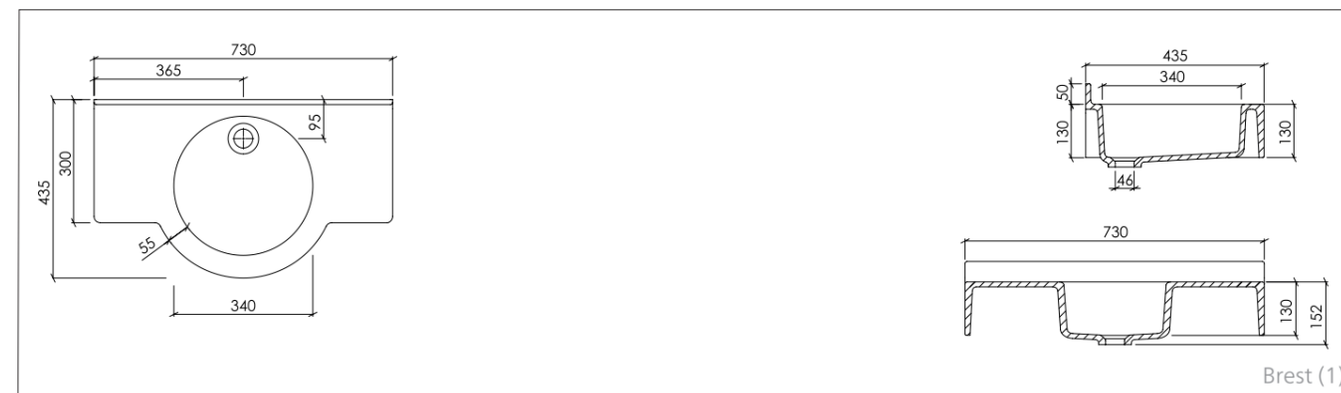
- Pièce moulée autoportante
- Epaisseur : 12 mm
- Les plans de toilettes sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- Brest est livré avec des fermetures latérales
- Fermetures latérales en option pour Salsa
- Tango est livré avec fermeture latérale du petit côté
- Salsa et Tango : découpe porte-serviettes en option

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Brest : console (sur demande)
- Salsa : console 310/480 mm, avec support mural 180/480 mm pour la pose en niche
- Tango : console 310 mm, avec support mural 480 mm pour la pose en niche

### ECOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



VARICOR® SANITAIRE :

## PLANS DE TOILETTE MOULES – VASQUES OVALES

### DETAILS :

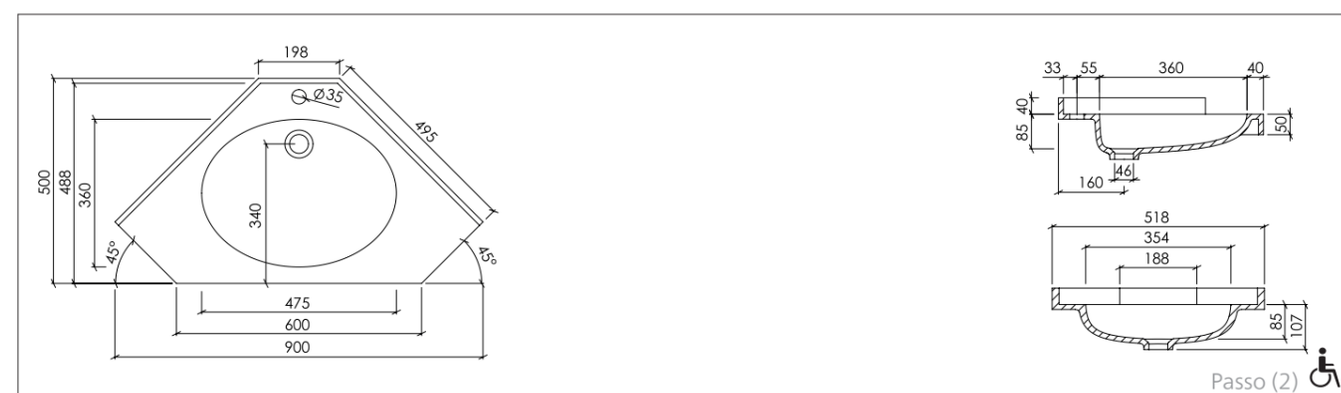
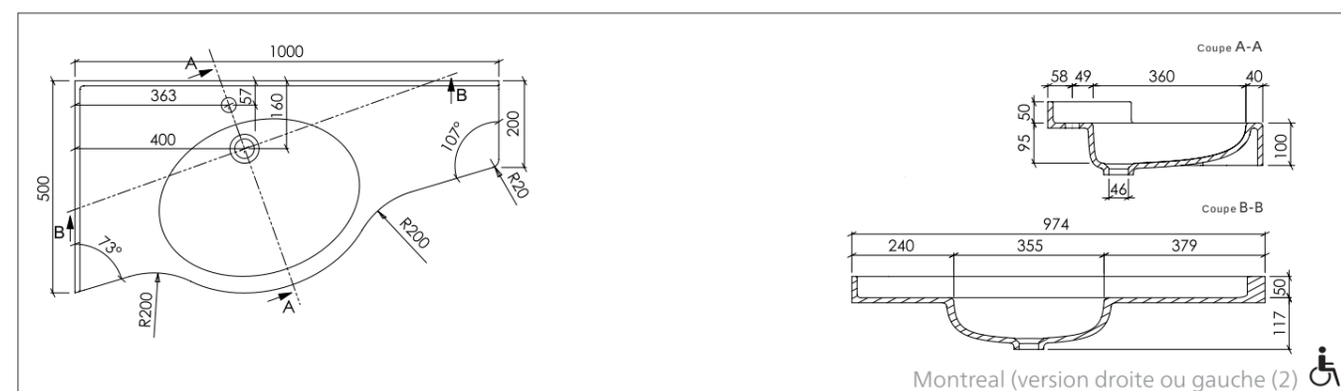
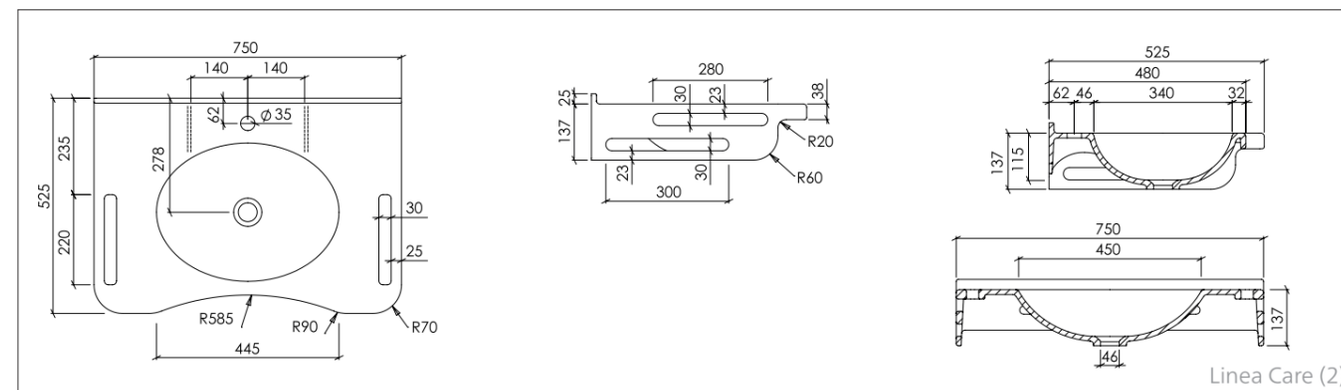
- Pièce moulée autoportante
- Epaisseur : 12 mm
- Les plans de toilettes sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- Linea Care est fourni avec goujons et chevilles
- Passo : Tablette fermeture d'angle en option

### ACCESSOIRES :

- Ecoulement libre avec cache-bonde VARICOR®
- Push-Open avec cache-bonde VARICOR® (cf. pages 50/51)
- Java: équerre 480 mm
- Montreal: console (sur demande)
- Passo: équerre 480 mm

### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré

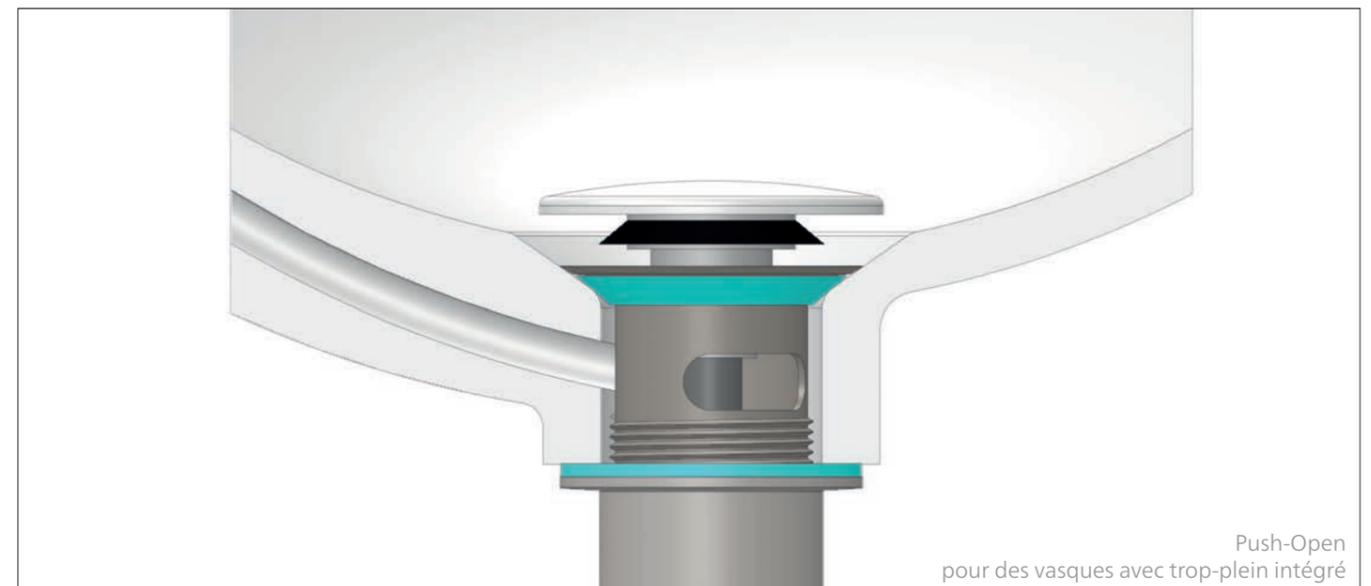
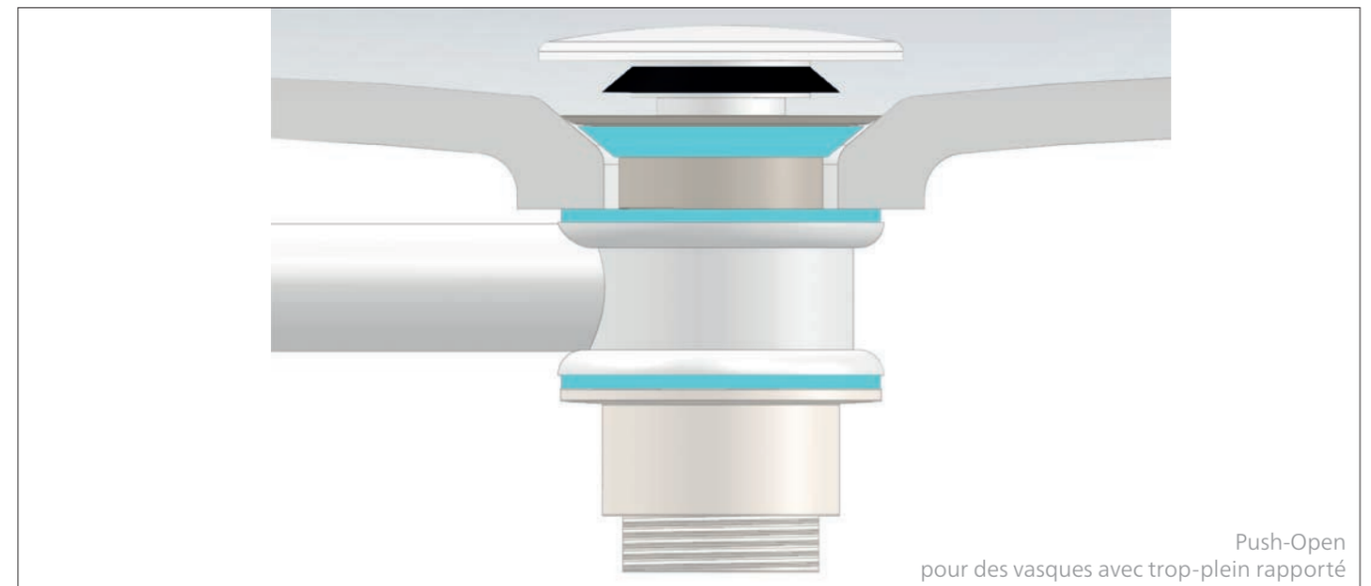
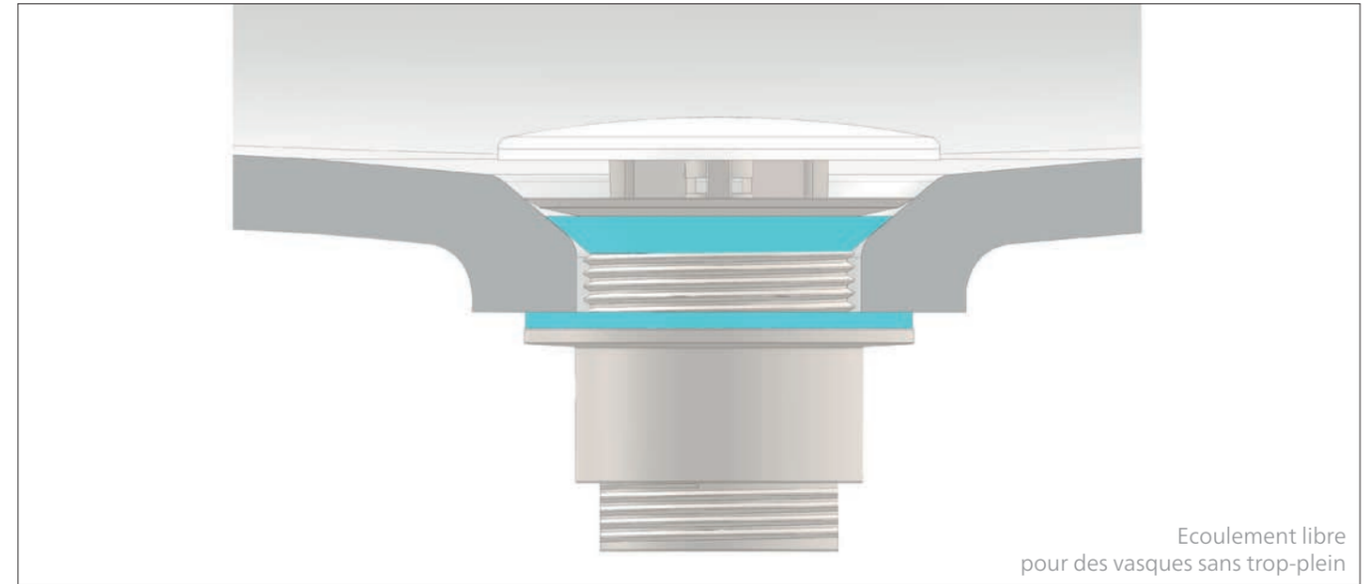


VARICOR® SANITAIRE :

## COMPLEMENT : ÉCOULEMENT AVEC CACHE-BONDE VARICOR®

### DETAILS :

- Écoulement libre pour les vasques sans trop-plein.  
Push-Open uniquement pour les vasques avec trop-plein intégré ou pour les vasques avec trop-plein externe
- Adapté pour écoulement en 1 1/4"
- Evacuation avec cache VARICOR® fourni





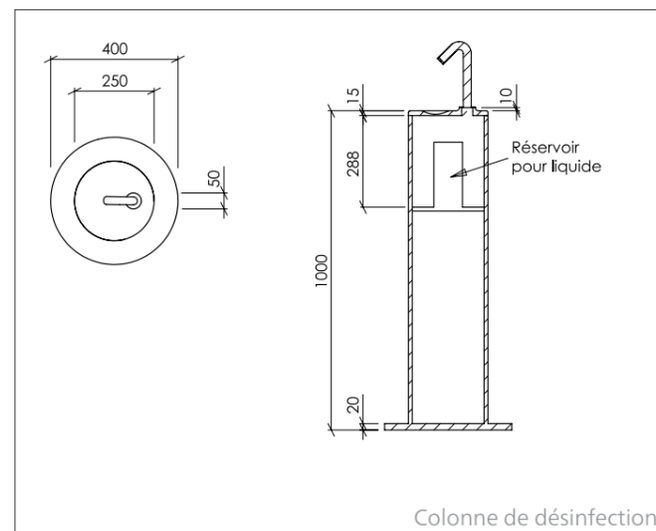
VARICOR® SANITAIRE :  
**POSTES D'HYGIENE**

**DETAILS :**

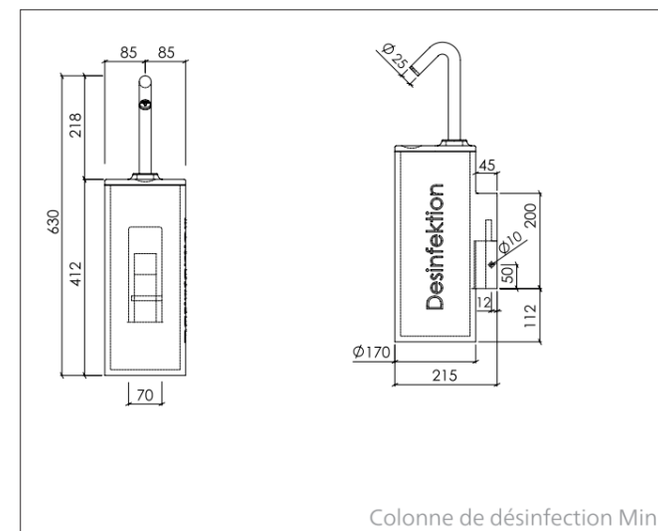
- Pièces moulées autoportantes ou sur pied (colonne de désinfection)
- Epaisseur : 12 mm
- Les pièces Avicenne et Pleyel sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14688
- Les mitigeurs et distributeurs à détection, les pompes et les réservoirs sont fournis

**ALIMENTATION ELECTRIQUE :**

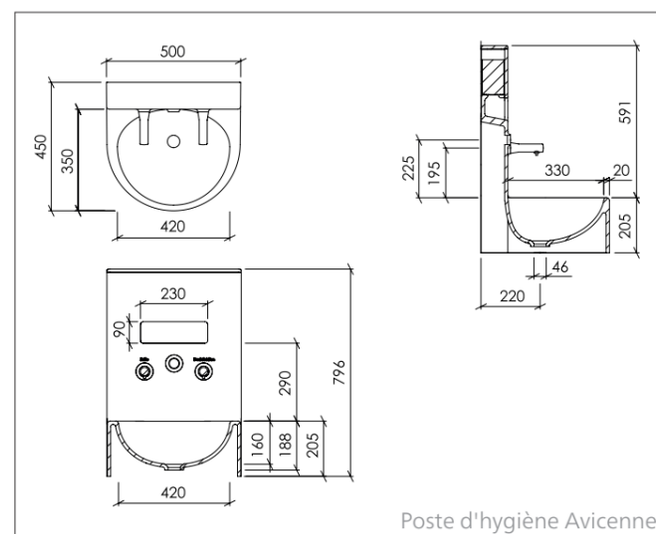
- Colonne de désinfection sur batterie à piles
- Postes d'hygiène Avicenne et Pleyel : alimentation 220 V



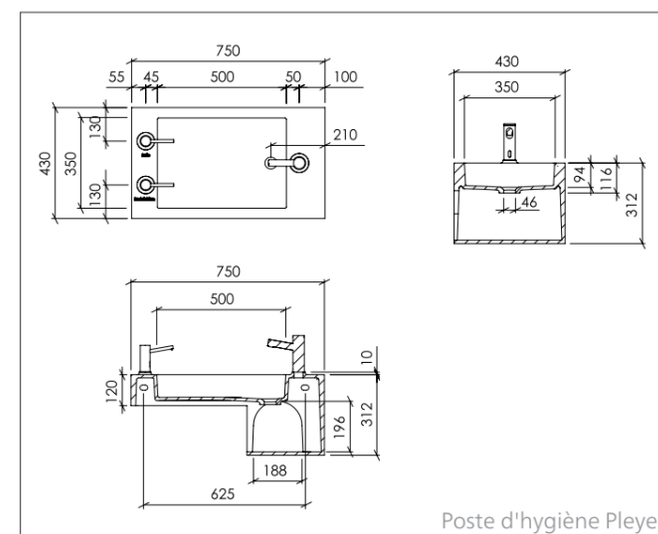
Colonne de désinfection



Colonne de désinfection Mini



Poste d'hygiène Avicenne



Poste d'hygiène Pleyel





RECEVEURS DE DOUCHE VARICOR® :

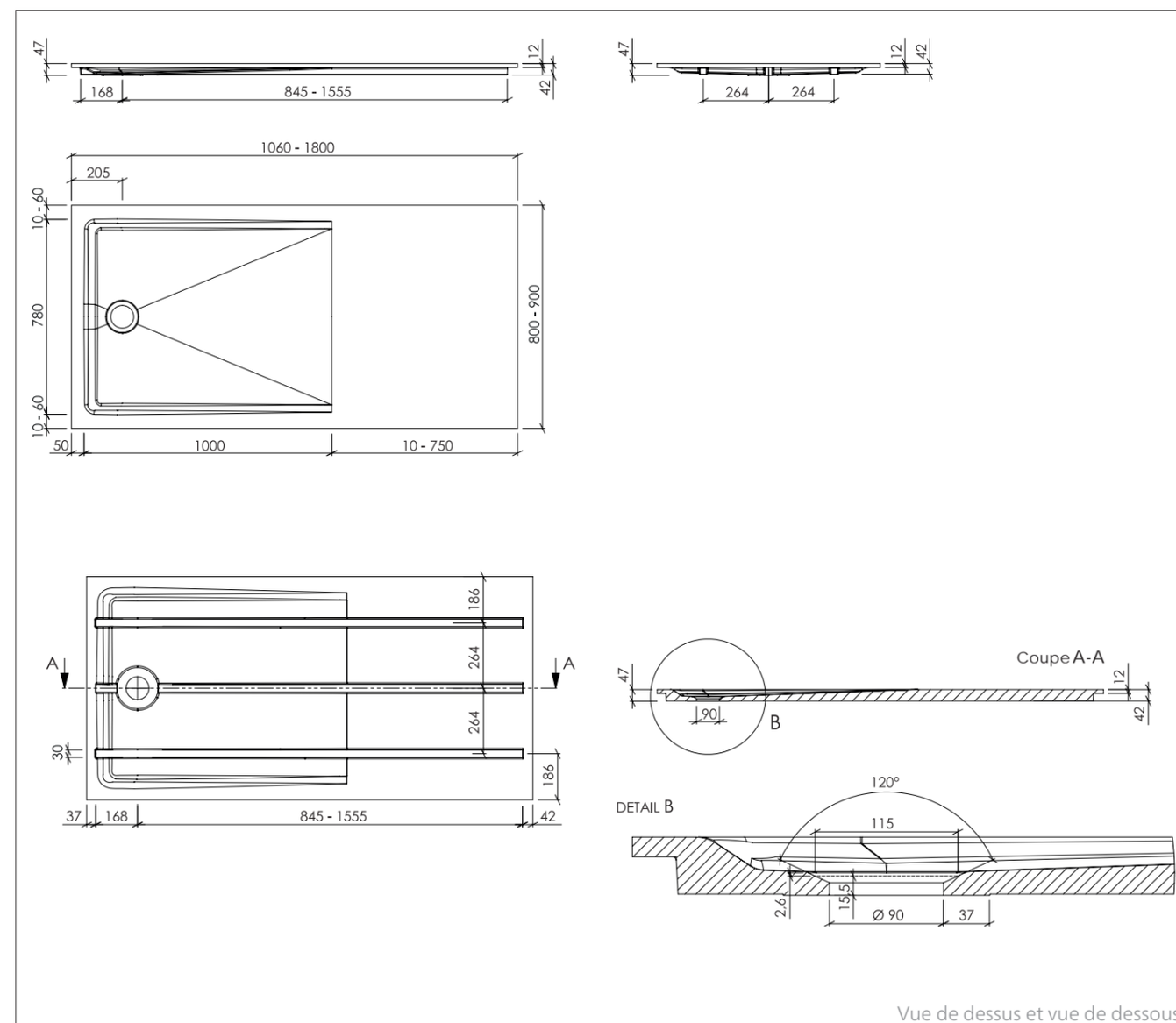
## RECEVEUR DE DOUCHE ATHENA

### DETAILS :

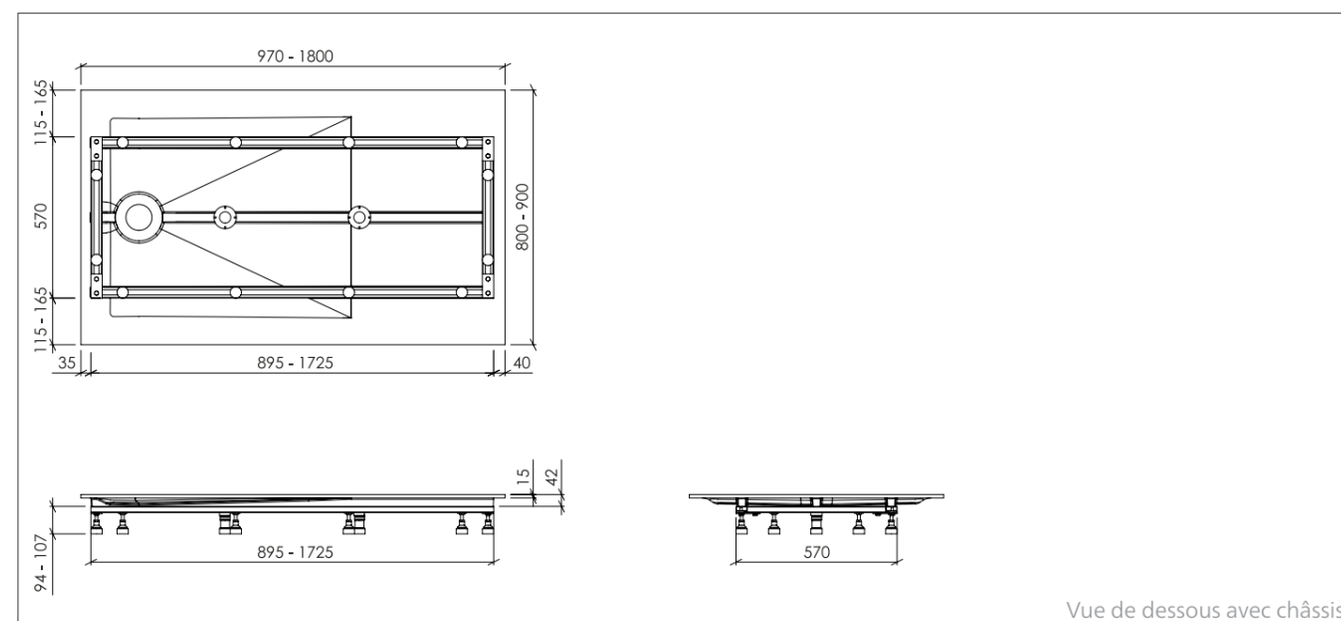
- Pièce moulée pour installation affleurant le sol, en recouvrement ou sur un châssis
- Epaisseur : 12 mm
- Les receveurs Athéna sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14527
- Propriété antiglisse groupe C / PN 24 selon DIN 51097
- Dimensions variables en longueur (1060 - 1800 mm) et en largeur (800 - 900 mm)

### ACCESSOIRES :

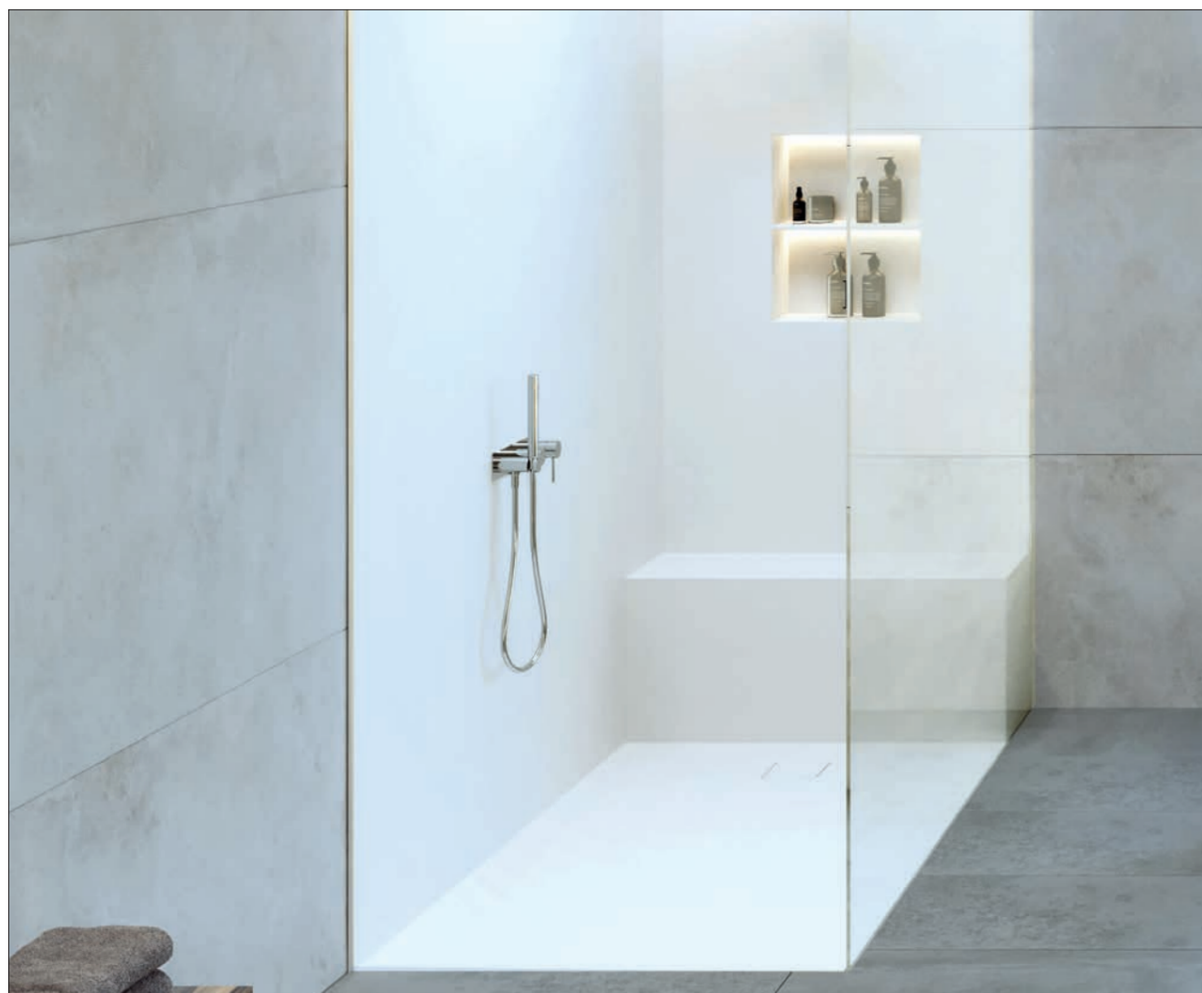
- Châssis adaptable selon dimensions
- Bandes d'étanchéité, livrées non collées



Vue de dessus et vue de dessous



Vue de dessous avec châssis



RECEVEURS DE DOUCHE VARICOR® :

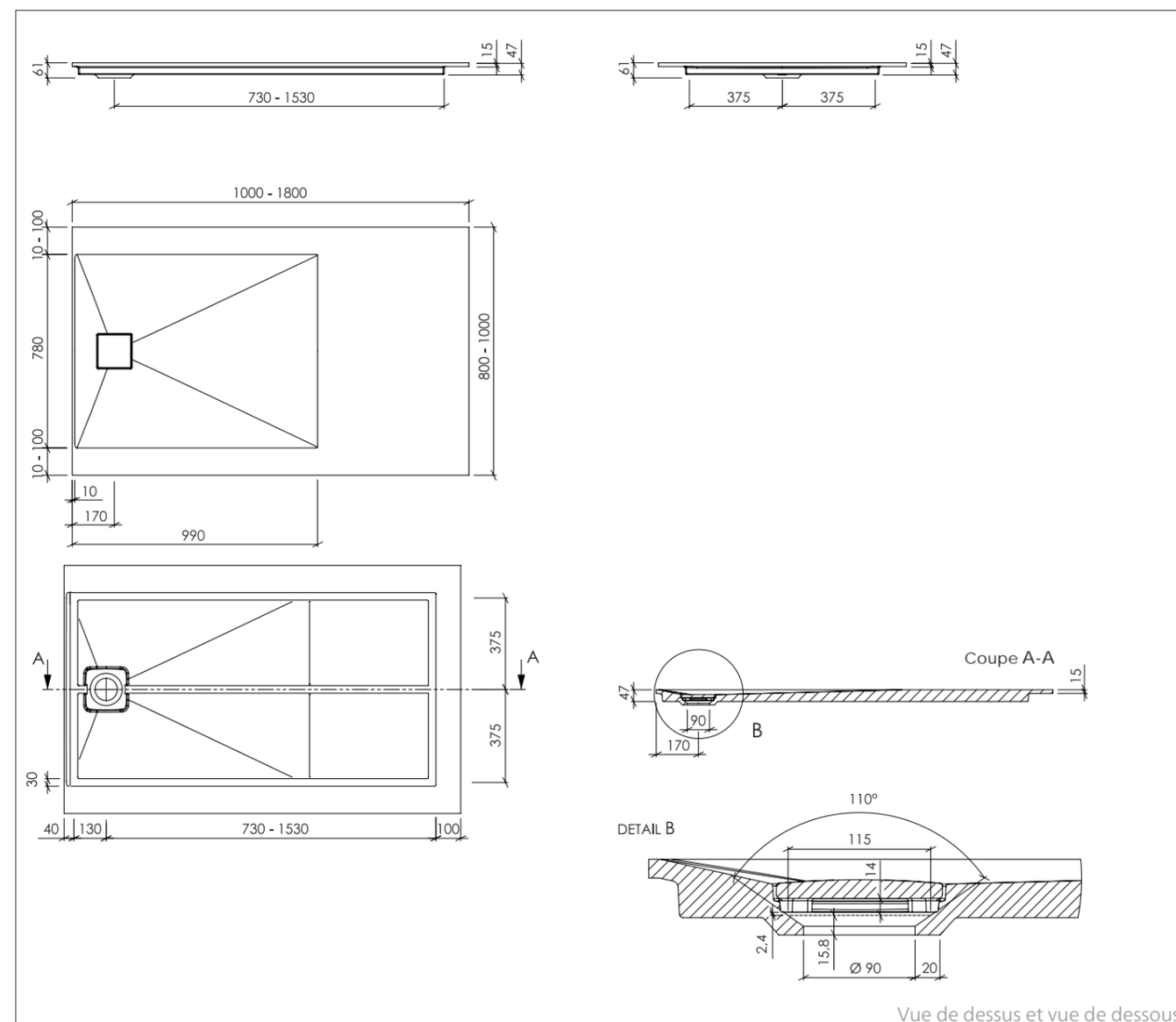
## RECEVEUR DE DOUCHE SINEDA

### DETAILS :

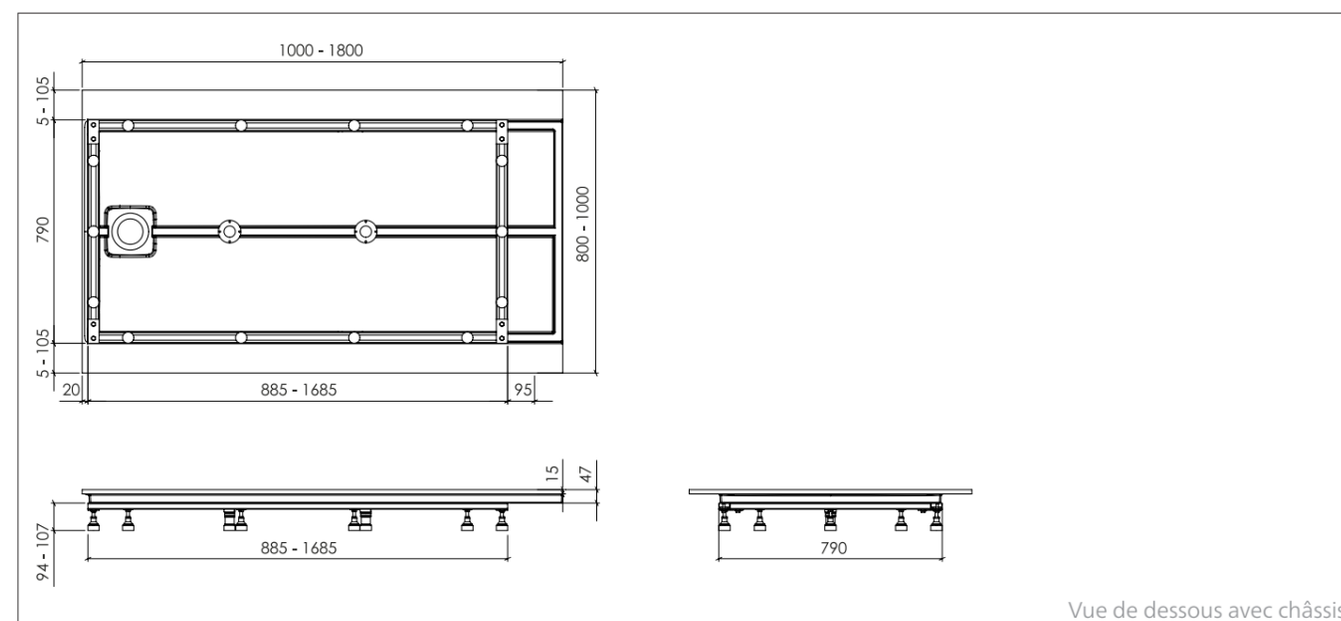
- Pièce moulée pour installation affleurant le sol, en recouvrement ou sur un châssis
- Epaisseur : 12 mm
- Les receveurs Sineda sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14527
- Propriété antiglisse groupe C / PN 24 selon DIN 51097
- Dimensions variables en longueur (1000 - 1800 mm) et en largeur (800 - 1000 mm)
- Avec cache-bonde 134 x 134 mm

### ACCESSOIRES :

- Châssis adaptable selon dimensions
- Bandes d'étanchéité, livrées non collées



Vue de dessus et vue de dessous



Vue de dessous avec châssis

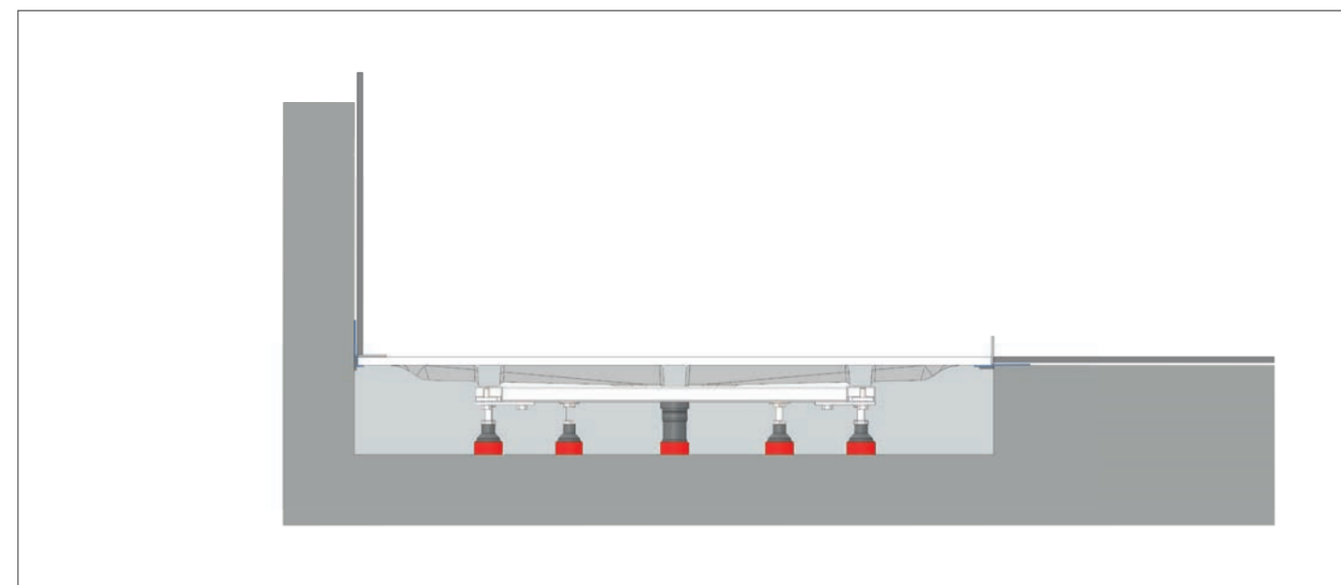
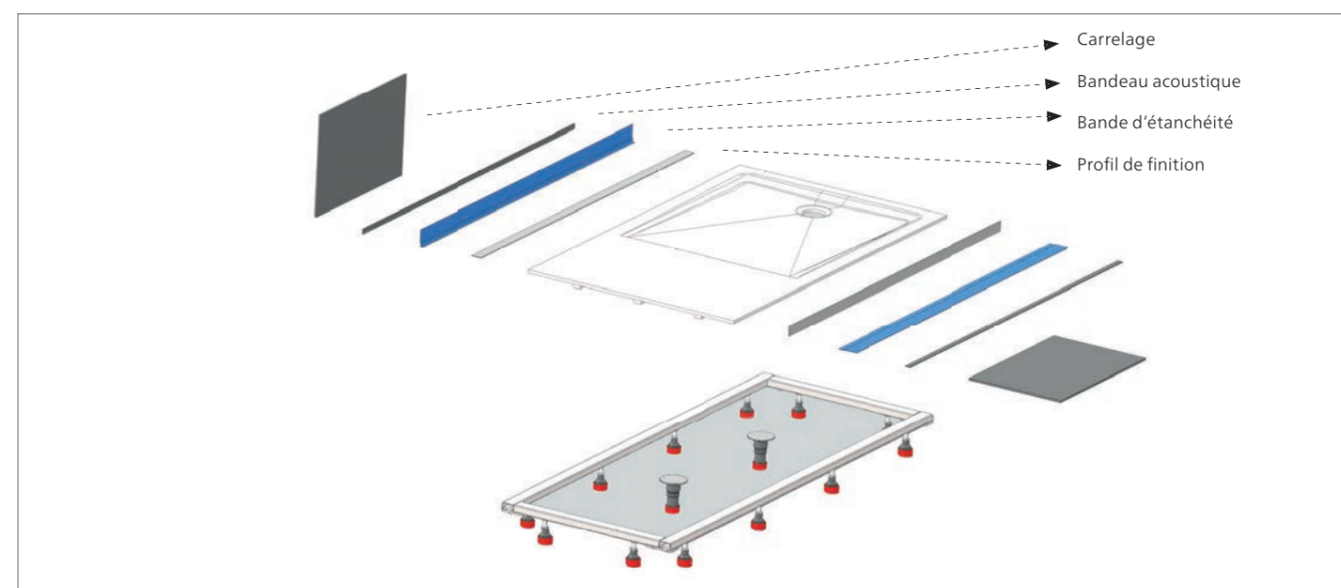
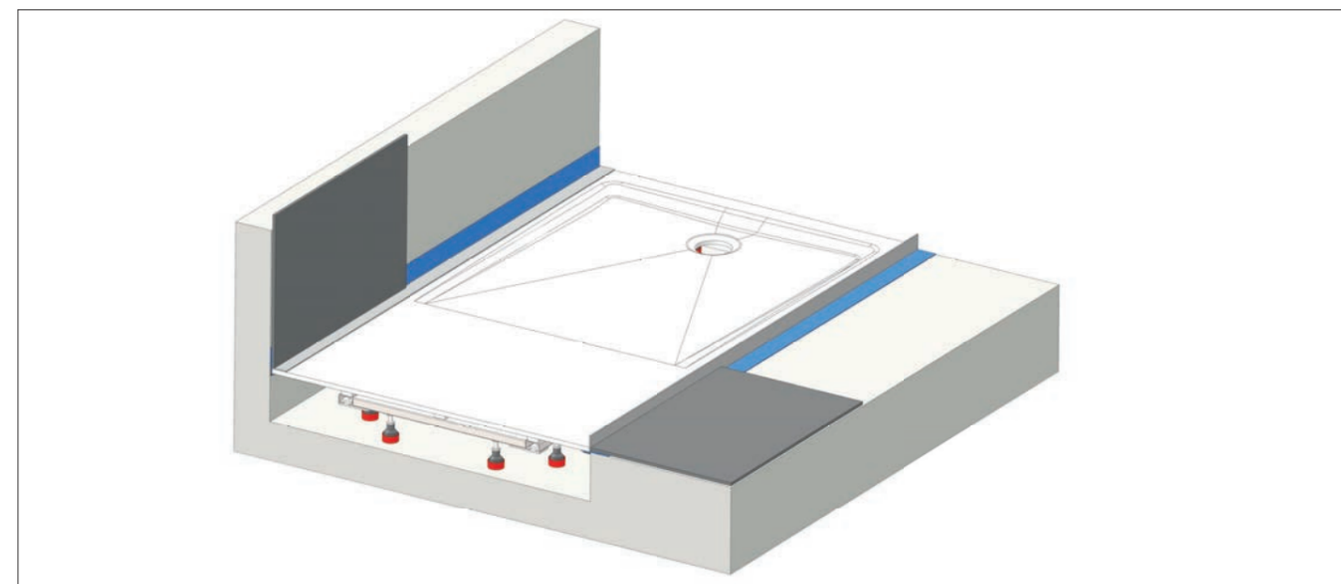


RECEVEURS DE DOUCHE VARICOR® :

## SYSTEME RECEVEURS DE DOUCHE

### DETAILS :

- Disponible sur demande :  
Ensemble de pose pour receveur de douche  
composé du receveur de douche, d'un châssis  
métallique, d'une bande d'étanchéité, d'un  
bandeau acoustique et du profil de finition





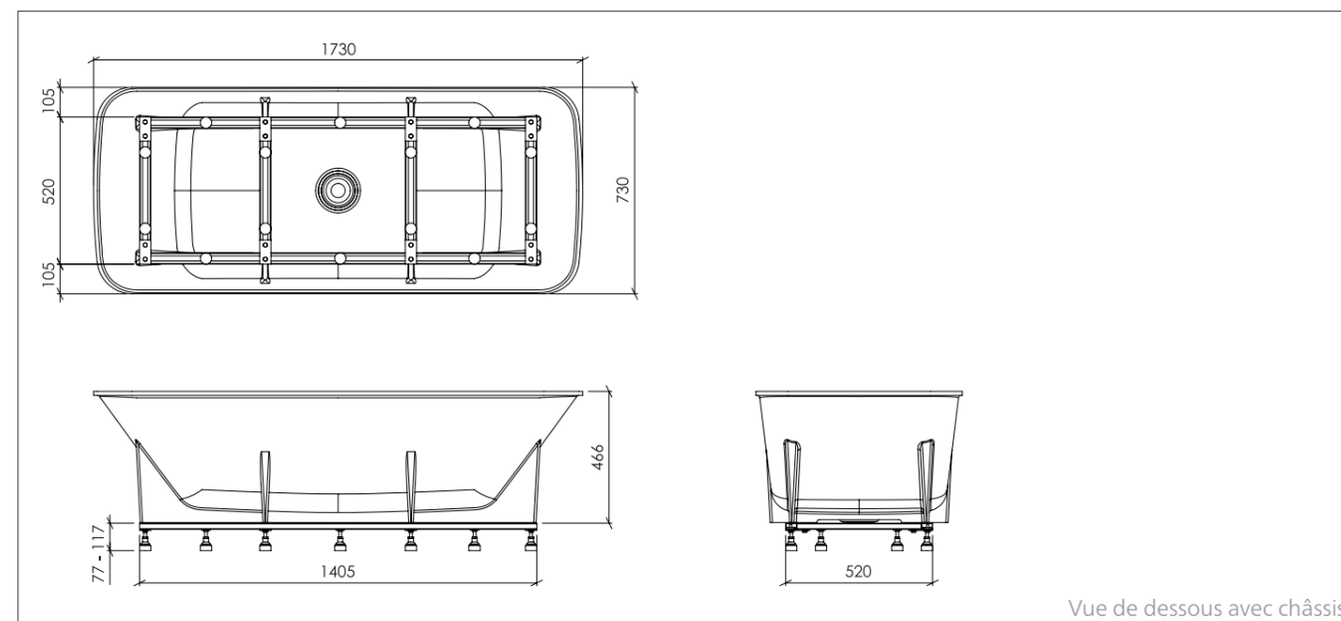
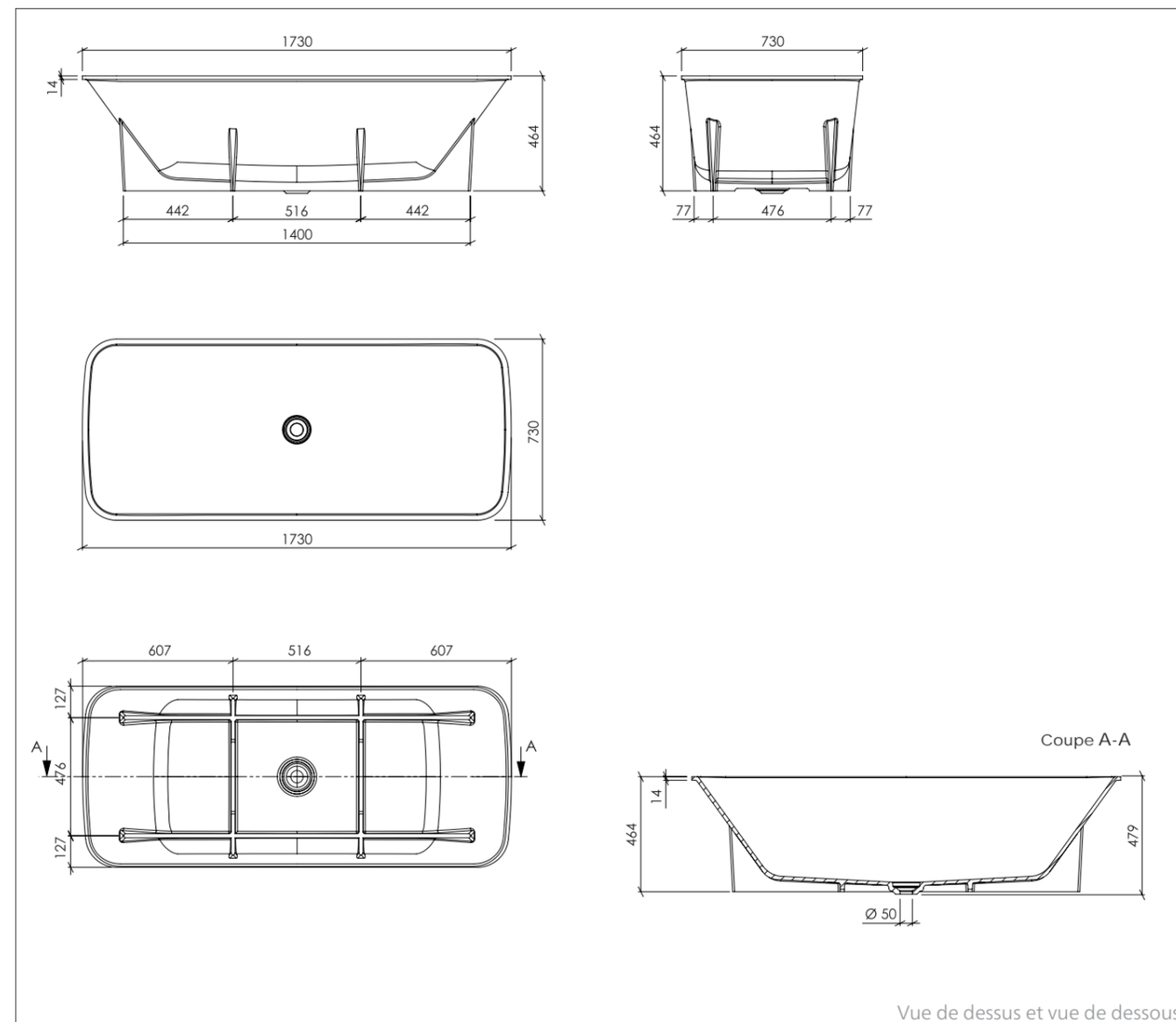
BAIGNOIRE VARICOR® :  
**BAIGNOIRE - SOFT**

**DETAILS :**

- Baignoire moulée à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- La baignoire est conforme aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14516

**ACCESSOIRE :**

- Châssis métallique ajustable

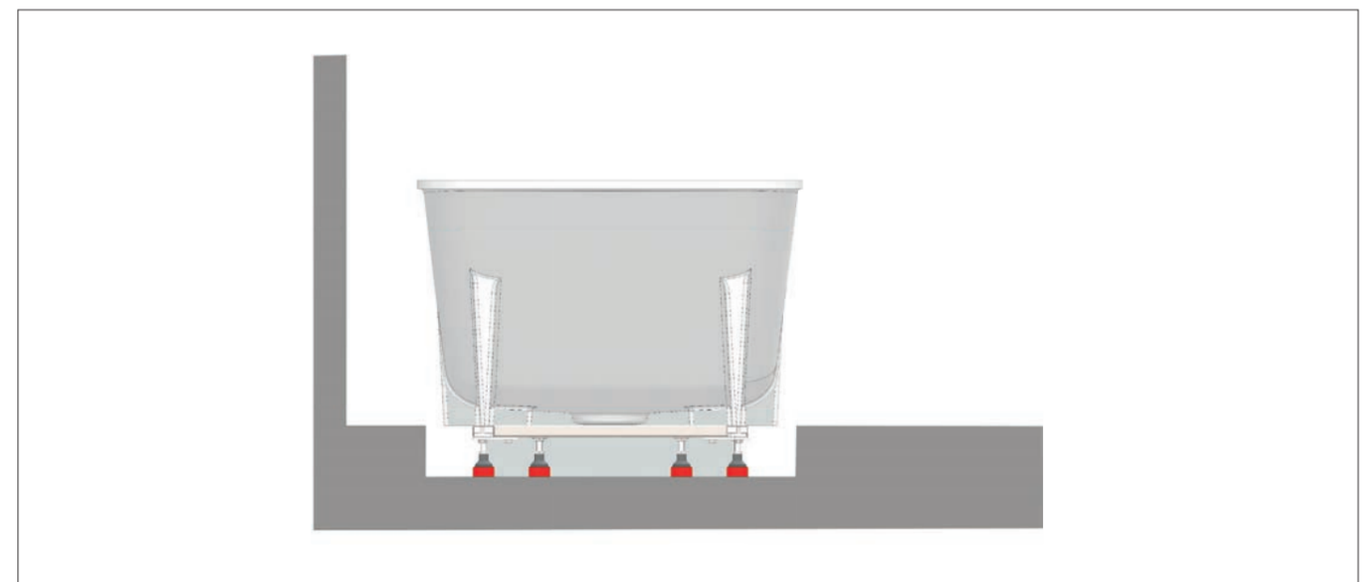
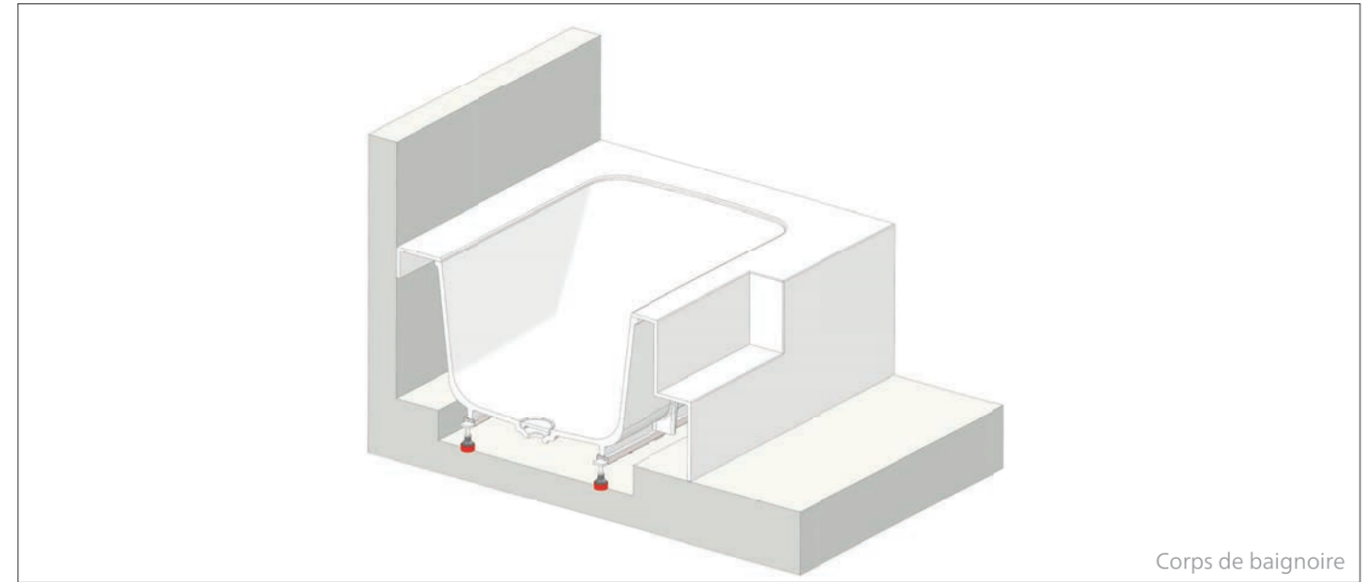




BAIGNOIRE VARICOR® :  
**SYSTEME BAIGNOIRE**

**DETAILS :**

- Disponible sur demande :  
Ensemble système baignoire composé de la  
baignoire et du châssis métallique





BAIGNOIRES PETITE ENFANCE VARICOR® :

## BAIGNOIRES BEBE/BAIGNOIRE SABOT

### DETAILS :

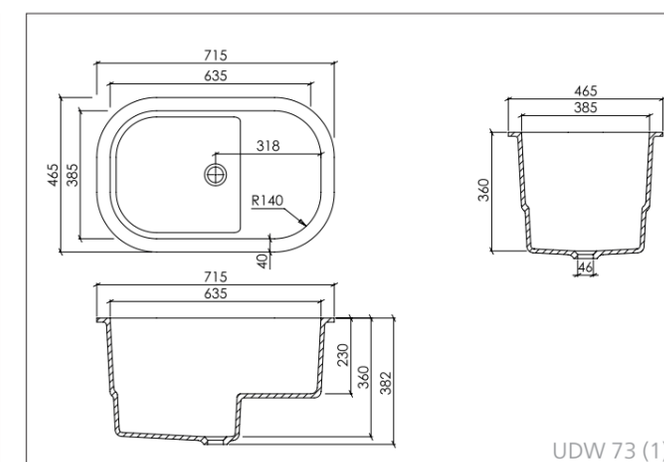
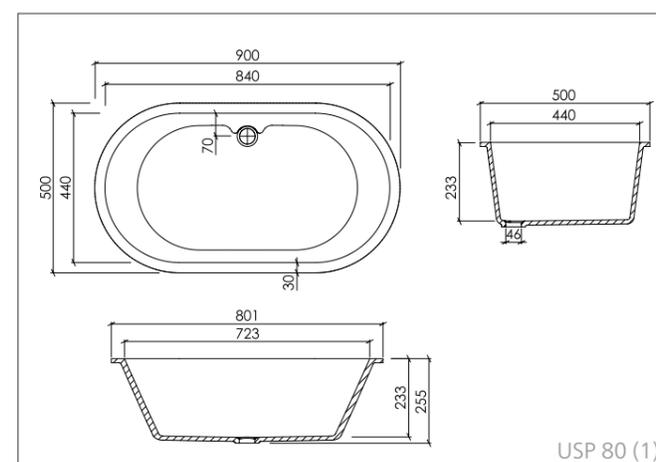
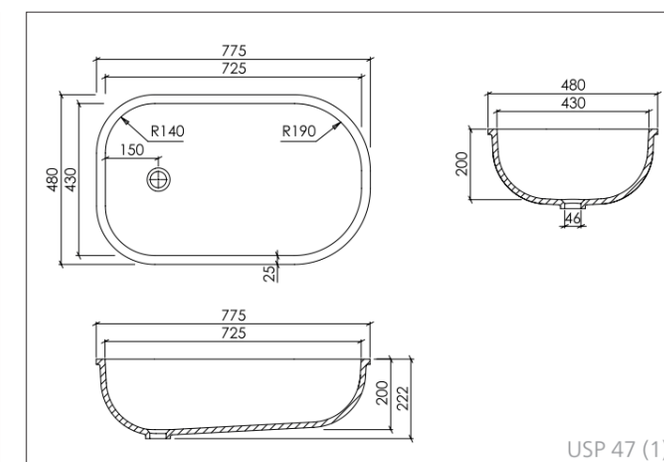
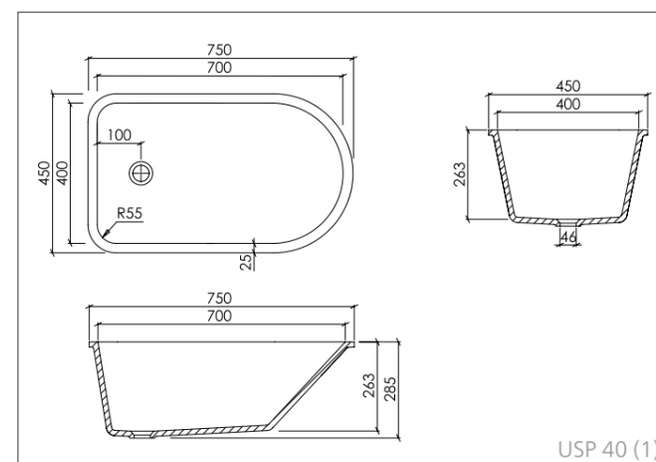
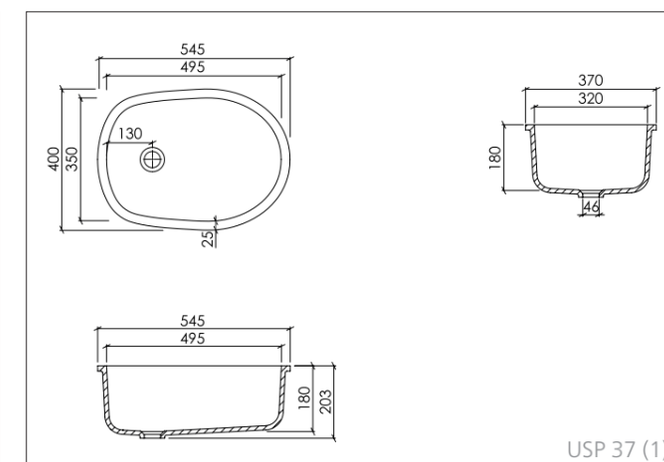
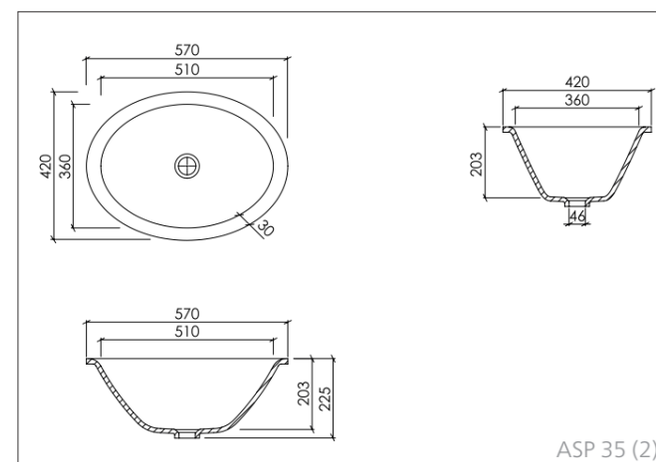
- Baignoires moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Existent également en version à recouvrement
- Epaisseur : 12 mm
- Les baignoires bébé et sabot sont conformes aux exigences du marque CE selon la norme DIN EN 14516

### ACCESSOIRES :

- Bonde à bouchon

### ECOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 ¼")



**Toutes les baignoires bébé et sabot sont également disponibles en version à recouvrement (ASP/ADW), pour une éventuelle combinaison avec des plans de travail en d'autres matériaux.**

Ces baignoires permettent une combinaison particulièrement adaptée avec les ABS 5, 9 et 11 (pages 32/33).

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



LABORATOIRE VARICOR® :

## CUVES DE LABORATOIRE

### DETAILS :

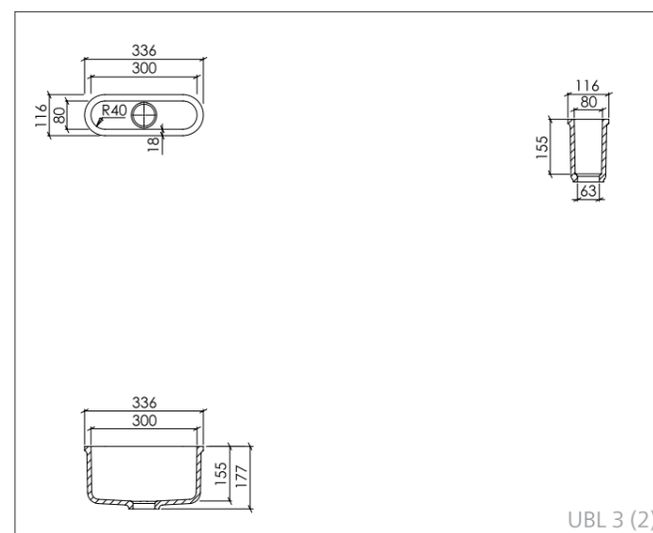
- Cuves moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm

### ACCESSOIRES :

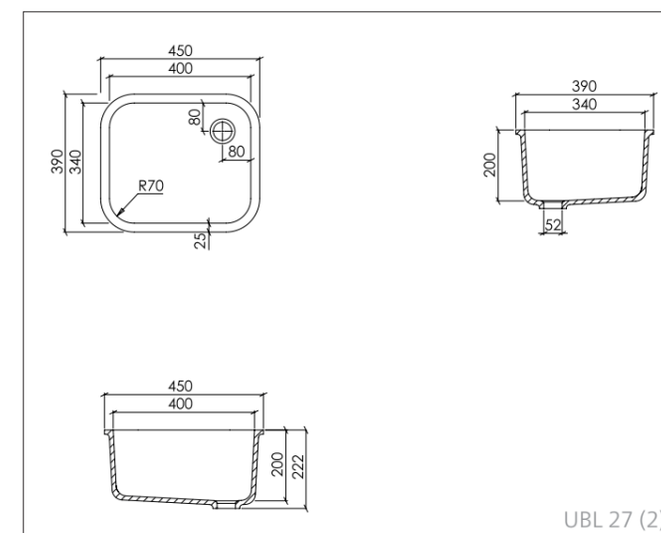
- Bonde à surverse avec tube inox longueur 270 mm, longueur de vis 50 mm
- Pour UBL 27 :  
(disponible uniquement via le réseau professionnel)  
- Bonde chromée 1 1/2" (Viega, Réf. 126605)  
- Tube chromé séparé, longueur 175 mm (Viega, Réf. 145484)

### ECOULEMENT :

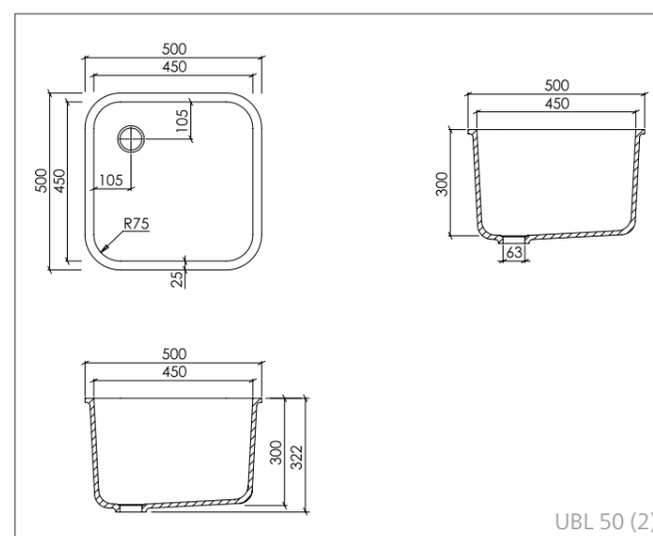
- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 1/2")



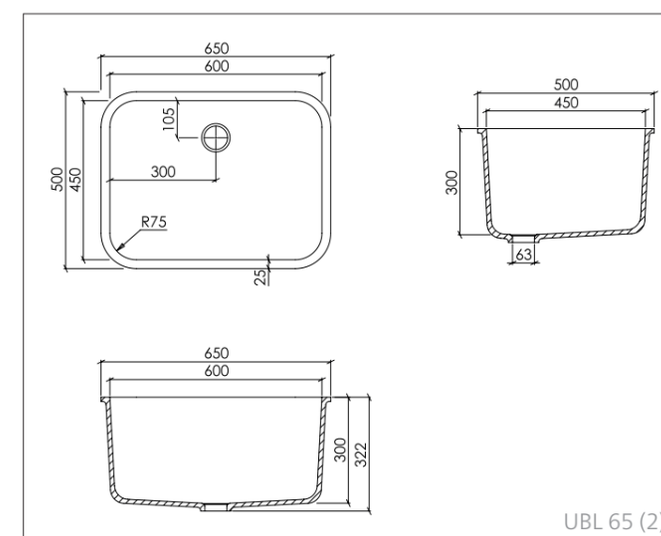
UBL 3 (2)



UBL 27 (2)



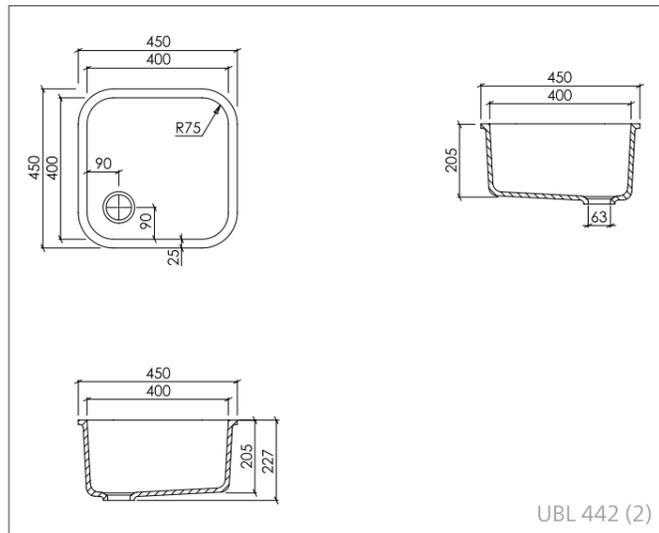
UBL 50 (2)



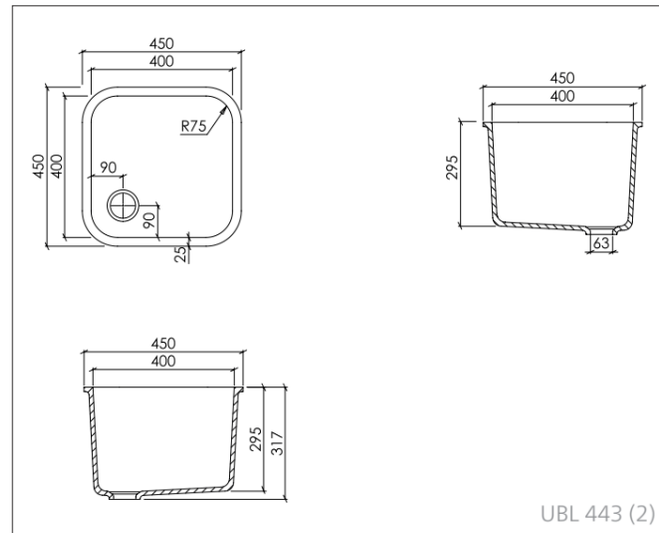
UBL 65 (2)

### CONFIGURATION :

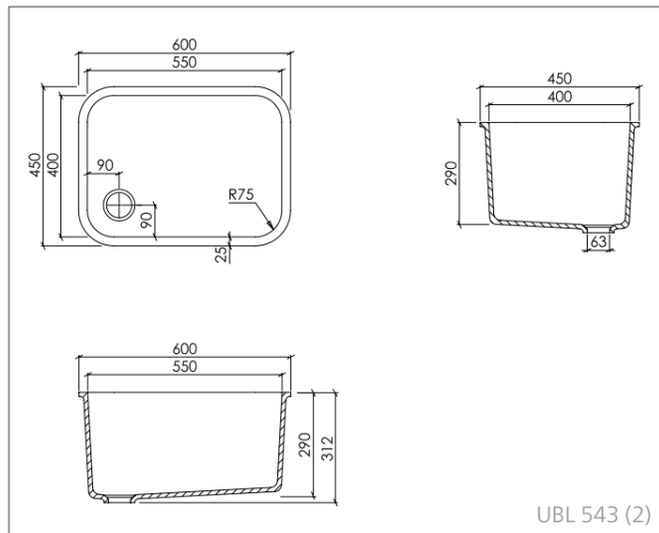
- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



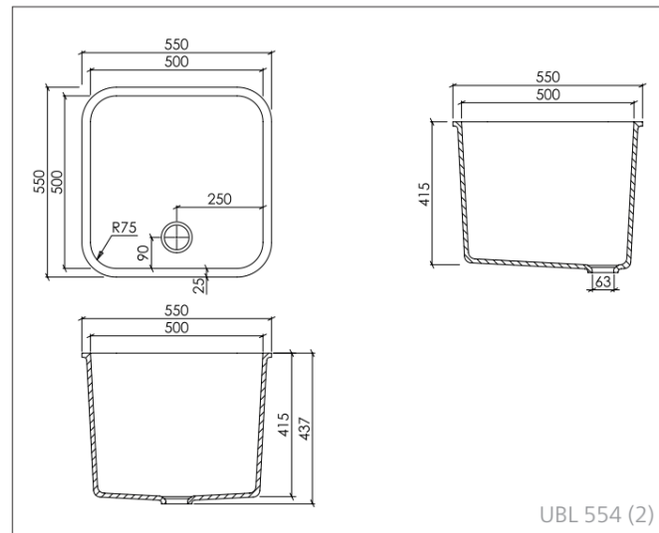
UBL 442 (2)



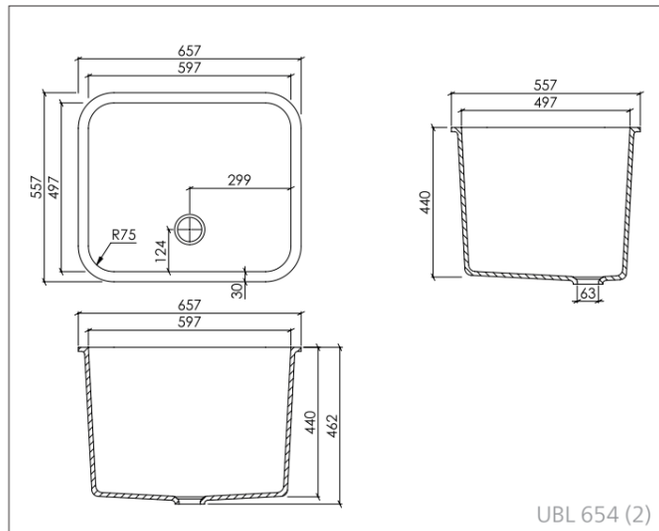
UBL 443 (2)



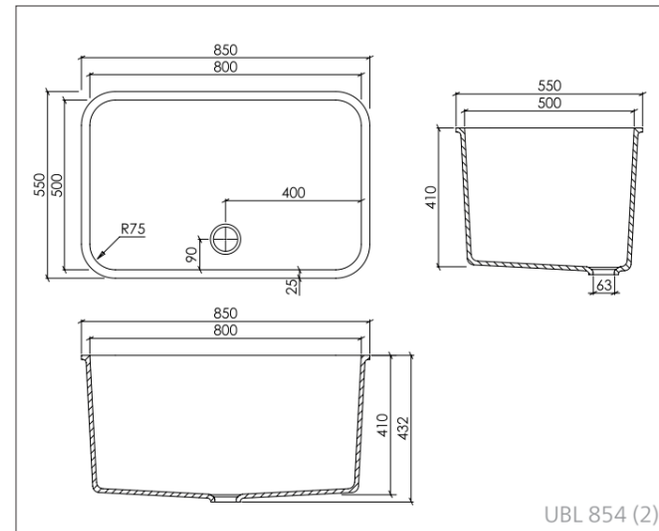
UBL 543 (2)



UBL 554 (2)



UBL 654 (2)



UBL 854 (2)



LABORATOIRE VARICOR® :

## CUVES DE LABORATOIRE

### DETAILS :

- Cuves moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Pour les modèles UBL 854, UBL 654 et UBL 554, seulement à utiliser avec une sous-construction

### ACCESSOIRES :

- Bonde à surverse avec tube inox longueur 270 mm, longueur de vis 50 mm
- Pour UBL 442 : (disponible uniquement via le réseau professionnel)
  - Bonde chromée 1 1/2" (Viega, Réf. 126605)
  - Tube chromé séparé, longueur 175 mm (Viega, Réf. 145484)

### ÉCOULEMENT :

- Bonde standard selon DIN EN 31 avec ou sans trop-plein (1 1/2")

### CONFIGURATION :

- 1/ Trop-plein Clou ou trop-plein rapporté possible
- 2/ Sans trop-plein
- 3/ Avec ou sans trop-plein intégré



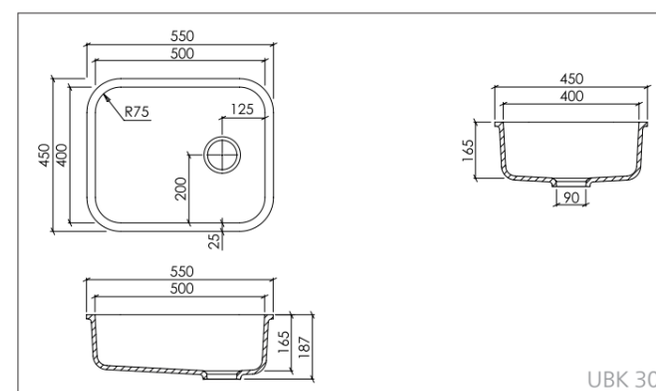
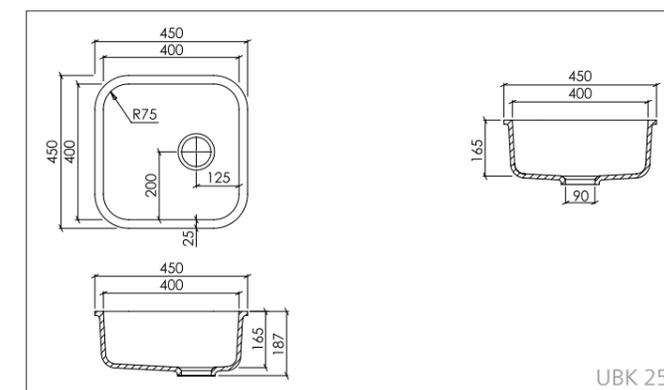
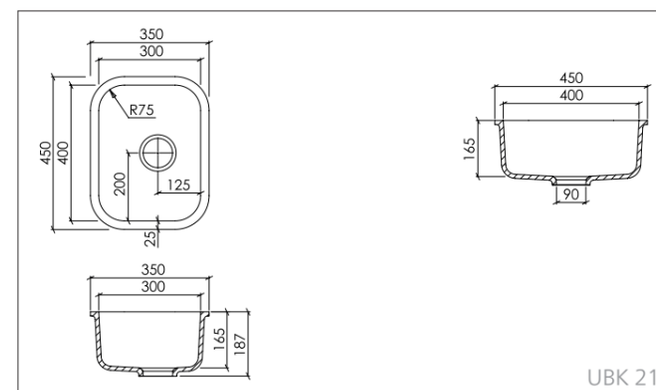
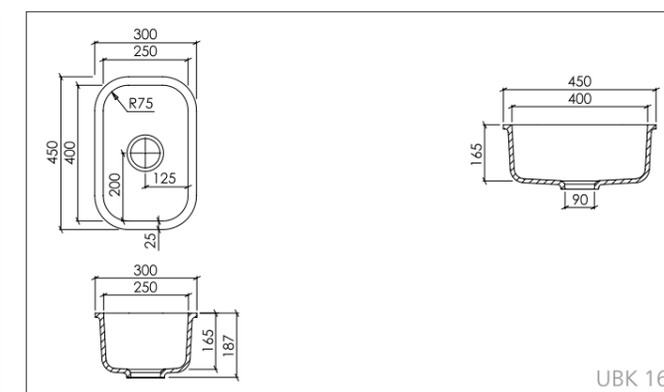
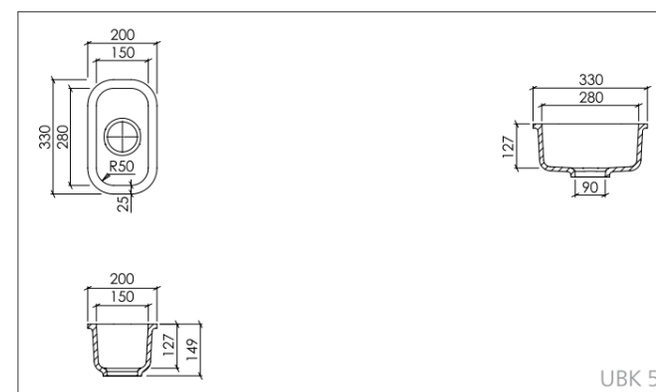
CUISINE VARICOR® :  
**CUVES DE CUISINE**

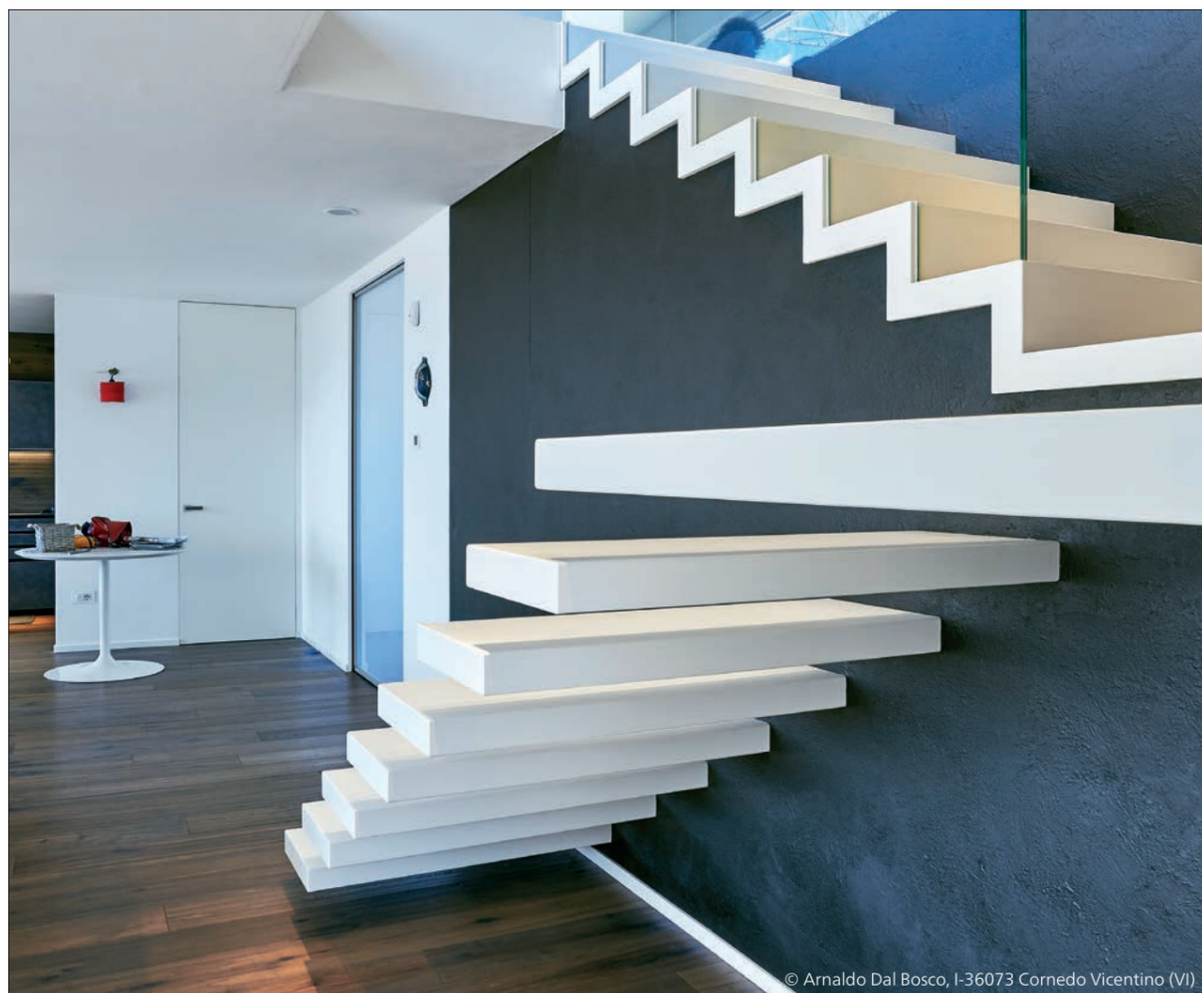
**DETAILS :**

- Cuves moulées à coller par le dessous avec plaque VARICOR®
- Epaisseur : 12 mm
- Les éviers sont conformes aux exigences du marqueur CE selon la norme DIN EN 13310

**ACCESSOIRES :**

- Bonde à panier inox à commande manuelle par bouton rotatif (exécution du trou de trop-plein sur site)
- Raccord de vidange pour éviers avec tube en plastique (blanc), longueur 170 mm, longueur de vis 60 mm





© Arnaldo Dal Bosco, I-36073 Cornedo Vicentino (VI)

PLAQUES VARICOR® ET ACCESSOIRES :

## PLAQUES & ACCESSOIRES

### DETAILS :

- En cas de collage de décors similaires unis ou granités issus de lots non suivis, des différences de couleur ou de structure peuvent apparaître
- VARICOR® 8 mm est uniquement utilisable en application verticale
- Tolérances des plaques :  
- Longueur : ± 10 mm  
- Largeur : - 0 + 5 mm  
- Epaisseur : ± 0,4 mm

### PLAQUES :

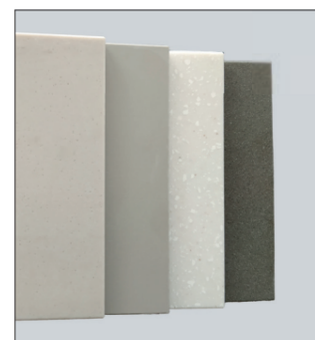
Les plaques VARICOR® sont disponibles en différentes longueurs, largeurs et épaisseurs.

Outre les dimensions (formats) standard, nous proposons l'optimisation en longueur, largeur et épaisseur pour éviter un maximum de chutes.

Grâce à notre département R&D, nous pouvons développer tout type de coloris. Ces développements sont réalisés avec réactivité et flexibilité.

Développez par exemple votre décor individuel souhaité à l'aide du configurateur de couleurs VARICOR® unique en son genre : Vous le trouverez sur [www.varicor.com/fr/configurateur-de-couleurs](http://www.varicor.com/fr/configurateur-de-couleurs).

Informez-vous également sur nos **plaques ECO**, dont jusqu'à 30% des surplus de matériaux issus de la transformation et de la fabrication de VARICOR® sont recyclés.



### Formats et épaisseurs standards :

- 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

Plaques



### VARICOR® colle standard, 500 ml

- Colle standard, durcisseur, 3 gobelets doseurs, 2 spatules, notice de collage (pas disponible en Ice)

(Traitement à une température ambiante d'au moins 18 °C/  
temps de séchage : env. 4 - 6 h)

### VARICOR® colle rapide, 500 ml

- Colle rapide, durcisseur, 3 gobelets doseurs, 2 spatules, notice de collage (pas disponible en Rouge, Bleu et dans les coloris "Harmony")

(Traitement à une température ambiante d'au moins 13 °C/  
temps de séchage : env. 1 - 1,5 h)

Colles



### VARICOR® cartouche de colle, 50 ml et 200 ml

- Colle rapide avec durcisseur, 2 mélangeurs statiques (pas disponible en Rouge, Bleu et dans les coloris "Harmony")

(Traitement à une température ambiante d'au moins 13 °C/  
temps de séchage : env. 1 - 1,5 h)

### Accessoires : Mélangeur statique

- Pour système de colle en cartouche

### Accessoires : Pistolet à colle

- Pour colle en cartouche 50 ml
- Pour colle en cartouche 200 ml

Cartouche de colle



### VARICOR® système de Colorline, 500 ml

- Destiné à créer des incrustations pour décors, pour accentuer des lignes de raccordement ou pour créer des motifs
- Coloris : blanc, jaune, rouge, bleu, noir
- Toutes les teintes intermédiaires s'obtiennent par mélange de celles-ci.

Colorline

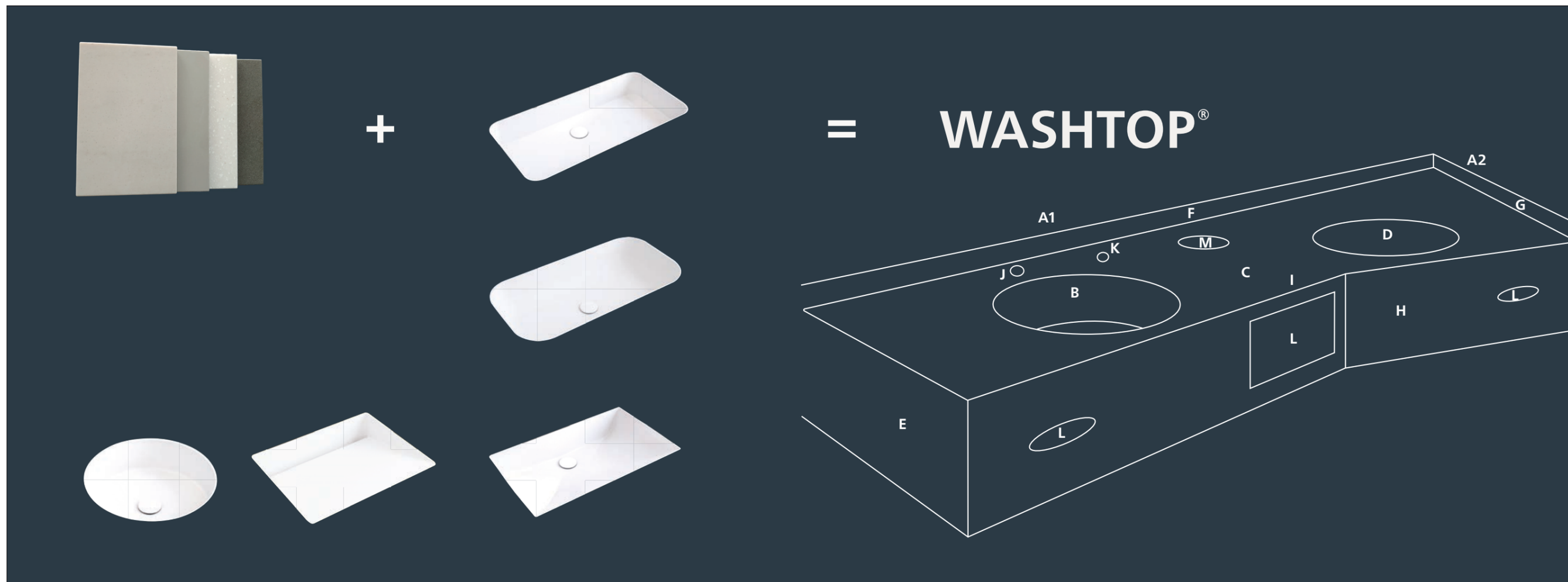


### VARICOR® kit de réparation, 150 ml

- A commander en précisant les codes de production inscrits sur la pièce ou en renvoyant un échantillon de la pièce à réparer
- Disponible pour tous coloris de notre gamme

**Le kit de réparation ne peut pas être utilisé pour faire une réparation proche de la cuve/vasque ou pour des dégâts importants.**

Kit de réparation



VARICOR® Plans assemblés, le sur-mesure à la carte :

## WASHTOP®

100 % personnalisable : WASHTOP® – le système de plan de toilette entièrement modulaire en VARICOR®.

Ce système est basé sur la combinaison de plaque et de vasques. Notre gamme existante de modèles VARICOR® offre à cet effet une large variété de vasques, cuves, baignoires, de différentes tailles et formes. Le tout assemblé sans joints perceptibles. VARICOR® s'harmonise également parfaitement avec d'autres matériaux, il est donc possible d'utiliser par exemple des vasques en céramiques ou inox.

Toutes les dimensions peuvent être choisies librement en longueur comme en largeur. Ainsi que les finitions ou options : une retombée avant, un dossier à congé, si besoin une découpe porte-serviettes ou pour boîte à mouchoirs, un raccordement pour poubelle, etc.

VARICOR® propose un grand nombre de coloris et décors standards, qui permet à votre réalisation d'être uniforme ou de couleurs différentes.

Les décors spécifiques et individuels sont également possible ([www.varicor.com/fr/configurateur-de-couleurs](http://www.varicor.com/fr/configurateur-de-couleurs)) et – grâce à la fabrication de nos moules en usine – des formes spéciales sont également possibles.

La liberté de conception permet une flexibilité maximale adaptée aux exigences individuelles, qu'il s'agisse d'un lavabo simple, un plan de toilette double ou monocuve.

**WASHTOP® – la solution de plan de toilette unique sur-mesure pour nos clients !**

## WASHTOP® – 100% personnalisé, 100% selon vos exigences !

- |  |   |  |   |   |   |   |  |  |   |   |  |
|--|---|--|---|---|---|---|--|--|---|---|--|
| <p><b>A</b> Dimensions (mm)</p> <p>A1 / Longueur : .....</p> <p>A2 / Largeur : .....</p> | <p><b>B</b> Modèle de la vasque</p> <p>.....</p> <p>Avec trop-plein <input type="checkbox"/></p> <p>Sans trop-plein <input type="checkbox"/></p> <p>Avec trop-plein clou <input type="checkbox"/></p> | <p><b>C</b> Couleur du plan</p> <p>.....</p> | <p><b>D</b> Couleur de la cuve</p> <p>.....</p> | <p><b>E</b> Retombée latérale</p> <p>joue droite <input type="checkbox"/></p> <p>joue gauche <input type="checkbox"/></p> | <p><b>F</b> Remontée arrière</p> <p>hauteur .....</p> <p>à congé <input type="checkbox"/></p> <p>angle droit <input type="checkbox"/></p> | <p><b>G</b> Remontée latérale</p> <p>Droite <input type="checkbox"/></p> <p>Gauche <input type="checkbox"/></p> <p>Hauteur .....</p> <p>à congés <input type="checkbox"/></p> | <p><b>H</b> Retombée/jupe</p> <p>Hauteur .....</p> | <p><b>I</b> Relevé anti-goutte <input type="checkbox"/></p> <p><b>J</b> Trou de robinet <input type="checkbox"/></p> | <p><b>K</b> Trou pour distributeur de savon <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche</p> | <p><b>L</b> Découpes fonctionnelles :</p> <p>Porte-serviettes <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche</p> <p>Découpe pour boîte à mouchoirs <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche</p> <p>Dimensions de la boîte .....</p> | <p><b>M</b> Tuyau poubelle <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche</p> <p>Hauteur du tuyau .....</p> |
|--|---|--|---|---|---|---|--|--|---|---|--|

# Caractéristiques techniques

Les plaques et les pièces moulées sont conformes aux spécifications de la norme ISO 19712 1 - 3.

Propriétés	Valeurs mesurés	Documents de base régissant les essais
Densité	1,55 – 1,74 g / cm <sup>3</sup> à 20 °C	Selon la norme DIN ISO 1183
Module d'élasticité	10 900 N/mm <sup>2</sup>	Selon la norme DIN 53457
Résistance à la flexion (plaque de 12 mm)	60 ± 5 N/mm <sup>2</sup>	Selon la norme DIN 53452
Résistance à la traction	41,75 N/mm <sup>2</sup>	Selon la norme DIN 53455
Allongement à la rupture	2,41%	Selon la norme DIN 53455
Résistance à la compression	115 ± 10 N/mm <sup>2</sup>	Selon la norme EN ISO 604
Résistance aux chocs (plaque de 12 mm)	6,5 kJ/m <sup>2</sup>	Selon la norme DIN EN ISO 179
Test de résistance à l'impact d'une bille d'acier de 450 g (plaque 12 mm)	Pas de casse pour une hauteur de chute de 100 ± 10 cm	Selon la norme ISO 19712-2
Résistance des joints de collage	Solidité du matériau 60 – 80 %	Selon la norme ISO 527
Dureté Barcol	65 ± 5	Selon la norme DIN EN 59
Résistance à la rayure Erichsen; surface poncée	0,6 N	Selon la norme DIN EN 438-2
Résistance superficielle	R <sub>0,05</sub> = 3,3 x 10 <sup>13</sup> Ω	Selon la norme DIN 53482
Résistance de contact	P = 3,1 x 10 <sup>14</sup> Ω · cm	Selon la norme DIN 53482
Conductivité volumique	s = 3,2 x 10 <sup>-15</sup> Ω <sup>-1</sup> · cm <sup>-1</sup>	Selon la norme DIN 53482
Résistance aux courants de fuite	CTI 600	Selon la norme IEC 60112
Conductivité thermique à 20 °C: λ-Wert	1,3 W/m · K	Selon la norme DIN 52612
Déformation sous charge à température constante 60' à 70°C constants (12 mm)	Pas de modification mesurable	Selon la norme ANSI Z 124.3 (6.3)
Coefficient de dilatation thermique	5,05 x 10 <sup>-5</sup> K <sup>-1</sup>	Selon la norme ASTM D 696
Résistance à l'eau bouillante	Pas de modification apparente	Selon la norme ISO 19712-2
Résistance à la chaleur sèche	Pas de modification apparente jusqu'à une température de 200°C	Selon la norme ISO 19712-2
Résistance à l'alternance état humide/état sec	Pas de modification	DIN EN 263
Résistance à la brûlure de cigarette	Pas de modification après éloignement des résidus de combustion	Selon la norme ISO 19712-2
Résistance au feu	Conditions B1 remplies pour les plaques de 12 mm	DIN 4102 Partie 1 EN 13501-1+A1 : 2013
Essai d'inflammabilité Deutsche Bahn	S4 / SR2 / ST2	DIN 54837 / DIN 5510
Protection incendie véhicules ferroviaires (couleur testée : Polaris)	R1 – HL3	EN 45545-2 2013
Test de migration Composés organiques volatils (COV)	Autorisé pour tout contact alimentaire A+	IANESCO - Règlement UE n° 10/2011 Décrets français DEVL1101903D et DEVL1104875A
Hydrocarbures aromatiques polycycliques	Exigence satisfaite	AfPS GS 2014:01 PAK
Poussière de transformation, comportement toxicologique	Sans danger pour la santé en respectant la concentration maximale sur le lieu de travail	Certifié par le service de médecine du travail, sociale en environnementale de l'Université d'Iéna
Efficacité antibactérienne	Bonne efficacité	ISO 22196
Propriétés antivirales (optionnel possible)	Efficacité antivirale de 96% après 120 minutes	ISO 21702:2019
Résistance à la lumière	Échelle des bleus > 6	ISO 4892-2 (méth. A sans pulvérisation)
Résistance aux taches	Rating 4 - 5	Selon la norme ISO 19712-2
Résistance aux produits chimiques	Rating 4 - 5	Selon la norme ISO 19712-2
Résistance à l'eau	Exigence satisfaite	ANSI Z 124.3 (6.0)
Propriétés antidérapantes	C	DIN 51097
Degré d'absorption acoustique entre 50 - 5000 Hz	α <sub>s</sub> 0,01 - 0,1	ISO 354
Vitesse longitudinale	C <sub>l</sub> = 2,604 m/s	
Perte de matière des bruits de structure	η = 0,01 gamme de fréquence moyenne	
Pouvoir calorifique	13,3802 MJ/kg	DIN 51900
Élimination	Code déchets 17 02 03	Déchets plastiques
<b>Pièces moulées :</b>		
Test alterné eau froide/eau chaude :		
Évier de cuisine 90 °C / 15 °C	Conforme à la norme CE (> 5.000 cycles)	Selon la norme DIN EN 13310
Vasque sanitaire 70 °C / 15 °C	Conforme à la norme CE (> 5.000 cycles)	Selon la norme DIN EN 14688

La teinte contrôlée est le Blanc alpin.

# Index alphabétique

Modèle	Page	Modèle	Page	Modèle	Page
<b>A</b>	ABS 5	33	<b>P-R</b>	Passo	49
	ABS 9	33		Plaques VARICOR®	73
	ABS 11	33		Poste d'hygiène Avicenne	53
	Active 400	45		Poste d'hygiène Pleyel	53
	Active 555	45		Programme de livraison	8-11
	ASB 38	39		Raccords poubelle	37
	ASB 38T	39		Receveur de douche Athena	55
	ASB 48	39		Receveur de douche Sineda	57
	ASB 48T	39		Receveurs : système	59
	Auge 300	17	<b>V</b>	VES31-50-10	27
	Auge 350	17		VES31-70-10	27
	Auges 300/ 350 : accessoires	17	<b>S-T</b>	VES35-50-12	27
	Auge à 2 niveaux	17		VES35-70-12	27
	Auge : pièce de liaison	17		VES35-100-12	27
	Avantages du VARICOR®	6		VP31-50-10	13
				VP31-60-10	13
<b>B</b>	Baignoire bébé ASP 40/USP 40	65	<b>U</b>	VP31-70-10	13
	Baignoire bébé ASP 47/USP 47	65		VP31-110-12	13
	Baignoire enfant ASP 80/USP 80	65		VP35-50-12	13
	Baignoire nourrisson ASP 35	65		VP35-60-12	13
	Baignoire nourrisson ASP 37/USP 37	65		VP35-90-13	13
	Baignoire sabot ADW 73/UDW 73	65		VP35-110-14	13
	Baignoire Soft	61		VPS31-50-10	21
	Baignoire Soft : système	63		VPS31-70-10	21
	Brest	47		VPS35-50-12	21
				VPS35-70-12	21
				VPS35-100-12	21
<b>C-E</b>	Caractéristiques techniques	76		VS31-50-10	25
	Carré 650	41		VS31-70-10	25
	Carré 1200	41		VS35-50-12	25
	Carré Wall	41		VS35-70-12	25
	Circus 90	42		VS35-100-12	25
	Circus 120T	42		VT35-60-8	19
	Colles	73		VT35-80-8	19
	Colonnes de désinfection	53		VT35-100-8	19
	Colorline	73		VTO36-48-9	29
	Ecoulements	51		VTO37-60-9	29
				VTO38-80-9	29
<b>H-L</b>	Horizon	45		VW31-50-10	23
	Java	49		VW31-70-10	23
	Kit de réparation	73		VW35-60-12	23
	Linea Care	49		VW35-100-12	23
<b>M-N</b>	Montreal	49			
	New York	42			
	Nizza	42			
			<b>W</b>	Washtop®	74





## VARICOR GROUP :

### **Siège social + Site de production**

VARICOR SAS  
30 Rue de la Scierie  
67130 WISCHES

TEL : +33 (3) 88 47 55 20  
FAX : +33 (3) 88 47 32 55  
MAIL : wisches@varicor.com

### **Siège commercial France**

VARICOR SAS  
ZA du Bois Gasseau  
CS 40252 Samoreau  
77215 AVON Cedex

TEL : +33 (0) 1 77 48 53 50  
FAX : +33 (0) 1 77 48 53 55  
MAIL : contact@varicor.com

### **Siège commercial Allemagne + Europe**

VARICOR GmbH  
Waldstraße 33  
76571 GAGGENAU

TEL : +49 (0) 7225/97 39-0  
FAX : +49 (0) 7225/97 39-49  
MAIL : info@varicor.com

**[www.varicor.com](http://www.varicor.com)**

*Ce document a été réalisé avec le plus grand soin, mais il n'est pas exclu qu'il comporte des imprécisions techniques ou des erreurs d'impression. C'est pourquoi nous ne garantissons pas l'exactitude de ce document. Toutes les dimensions indiquées sont soumises aux tolérances propres au matériau VARICOR® selon la norme DIN ISO 2768-1-2 cL. Nous nous réservons le droit de modifier nos modèles et leurs spécifications, dans le cas d'un développement futur de nos produits.*