



Concepteur et fabricant
de plans vasques et
receveurs pour salle de bain







Conception et fabrication d'équipements pour l'aménagement de salles d'eau

Expérience et savoir-faire

Acteur reconnu dans l'univers du bain et de la salle d'eau, notre société conçoit, fabrique et commercialise, sous les marques Stratus et Zénitis, des équipements pour l'aménagement de la salle de bain. Vasques à poser et plans vasques, receveurs de douche et lave-mains sont en Prismalite®, résine de synthèse coulée avec des charges minérales. Ils garantissent hygiène, confort et durabilité.

Nos produits sont distribués auprès d'une clientèle diversifiée : GSB, fabricants de meubles, grossistes, distributeurs, plombiers et installateurs.

Ils sont destinés aussi bien aux particuliers qu'aux bâtiments publics (hôpitaux, maisons de retraite, hôtels, résidences étudiantes, ...) ou encore aux mobile homes, bateaux de croisière...

Nous réalisons également des produits destinés aux personnes à mobilité réduite.

Notre savoir-faire et les caractéristiques du matériau Prismalite® permettent de répondre à toutes vos demandes de produits sur mesure, quel que soit le cadre : rénovation ou construction.

Sommaire

	PAGE
Lave-mains	8
Plan à poser	12
Plan à suspendre	22
Plan Mobilité Réduite	35
Plans spéciaux et sur-mesure	49
Receveurs de douche ZENITIS	54
Accessoires	56

De la conception à la finition

Moule- modèle



Contrôle-finition



Usinage



Conditionnement- stockage



Couleurs spéciales et personnalisables

CSI a mis au point la Prismalite®.

Cette matière innovante, préparée sous vide, nous permet de réaliser des pièces monobloc, par injection, ce qui apporte hygiène, confort et durabilité.

**L'expérience Prismalite® est vécue par
1 000 000 d'utilisateurs dans le Monde.**

Assemblage entre poudre minérale et résine de synthèse, la Prismalite® donne un toucher soyeux, une grande facilité d'entretien et un son agréable au contact de l'eau.

**Couleurs sur demande suivant fourniture
d'une référence RAL**



Granite-Sable



Granite-Quartz



Granite-Gris



Granite-Noir

Nos atouts

LA MATIÈRE

La Prismalite est un matériau minéral composé de 75 % de poudre de marbre liée par une résine. La matière est injectée sous-vide en moule fermé : pas de présence de bulle d'air, pas de porosité. La Prismalite ne contient pas de matière dangereuse, selon la Norme Reach. Elle apporte de la rigidité et une bonne tenue sous charge.

LE CONFORT

Nos produits vous apportent esthétisme ainsi qu'une brillance régulière. Le toucher est doux, agréable et soyeux. Le bruit de l'eau est amorti, matifié.

L'ENTRETIEN

Nos plans vasques sont monoblocs, sans joint, sans angle vif. Une simple éponge et un détergent doux suffisent pour le nettoyage. La prismalite résiste aux désinfectants et aux produits chimiques courants. La face inférieure des plans vasques est lisse pour une hygiène totale.

LA TENUE DANS LE TEMPS

Les plans vasques Stratus sont testés en laboratoire CSTB. La Prismalite apporte une très belle tenue dans le temps : chocs thermiques, abrasions, etc. . .

LE SUR-MESURE

A partir d'une pièce catalogue, nous vous proposons la réalisation « sur-mesure ». A votre demande, nous pouvons adapter nos pièces à vos besoins.

PERSONNALISATION

Couleurs sur demande après fourniture d'un code RAL

LA GARANTIE

La qualité de nos produits nous permet de vous offrir une garantie de 5 ans dans le cadre d'une utilisation normale.

LES OPTIONS

Stratus vous propose des accessoires pour un montage facile : consoles, cornières et pieds, ainsi que des options pour répondre à vos attentes : porte-serviettes, joues, dossierets latéraux. . .

LA CRÉATION

Vous pouvez créer en toute liberté votre plan vasque. La gamme Vario répond à vos envies : Longueur - largeur - nombre et forme des vasques, etc. . . Par ailleurs, notre bureau d'étude est à votre service pour tout développement particulier.

LES RÉPARATIONS

Sans démontage, il est possible de réparer un plan vasque avec un éclat suite à un choc anormal. Vous pouvez commander un kit de réparation avec sa notice technique.

LES NORMES

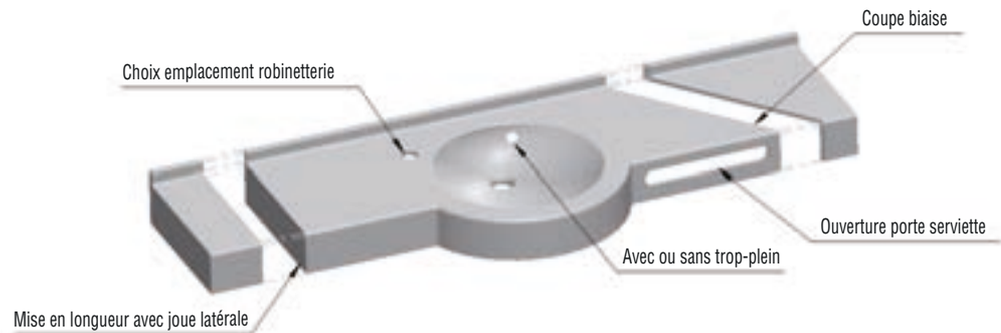
Pour votre sécurité, nos plans vasques sont conçus suivant les critères de la norme EN 14688. La Prismalite est en conformité avec la réglementation REACH. Pour les cotes de raccordement, nous répondons à la norme EN 32.

Aménagement sur-mesure

CSI a conçu différentes gammes d'équipements pour l'aménagement de la salle de bain en Prismalite®.

A partir des plans
« standards », nous pouvons
concevoir des produits
sur-mesure :

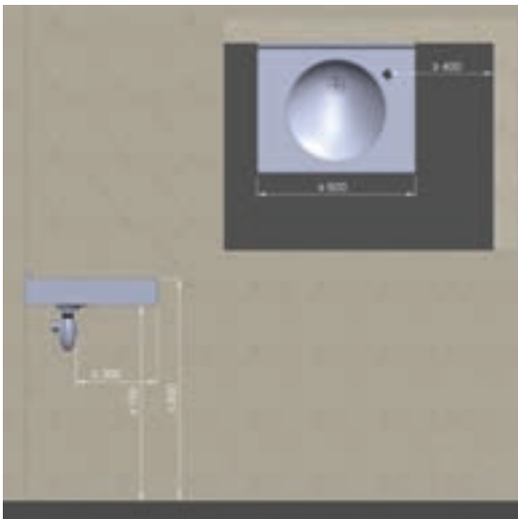
- par le biais d'usinages spécifiques ;
- par l'ajout d'accessoires ;
- par une composition personnalisée...



Nous avons la capacité de créer, selon votre demande, des produits nouveaux et exclusifs. Nos services commerciaux et techniques sont à votre disposition et à votre écoute

Normes PMR

CSI a développé une gamme destinée aux personnes à mobilité réduite (PMR) conformément au cadre réglementaire, visant à améliorer l'accessibilité et l'utilisation des bâtiments publics et privés pour toutes les personnes non valides :



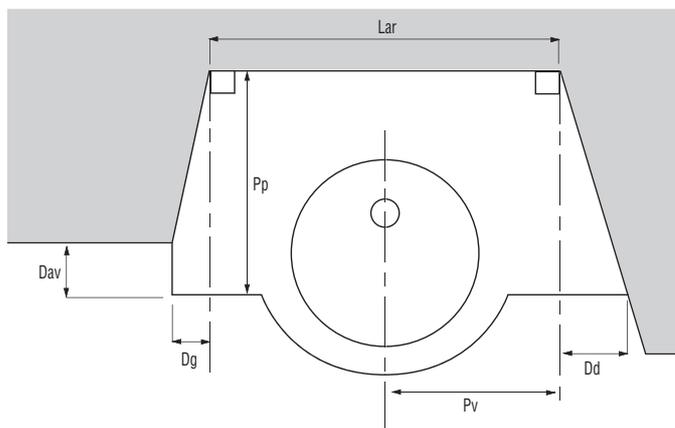
- Principe d'accessibilité : Loi Borloo pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées 2005 -102 du 11 février 2005.
- Prescriptions générales permettant l'accessibilité de la salle d'eau : Arrêté du 1er août 2006 avec la Circulaire interministérielle n° DGUHC 2007-53 du 30 novembre 2007 relative à l'accessibilité des établissements recevant du public, des installations ouvertes au public et des bâtiments d'habitation.
- CSI conçoit des produits en suivant les critères de la norme EN14688 pour les appareils sanitaires, gage de sécurité pour l'utilisateur.
- CSI est en conformité avec la réglementation REACH-CE 1907-2006 mise à jour au 18/06/2010.
- Nos produits répondent à la norme EN 32 pour les cotes de raccordement.



Méthode de prise de côtes

A partir d'un plan-vasque du catalogue, il est possible de réaliser un plan-vasque sur-mesure. Pour cela, il suffit de nous fournir les cotes nécessaires à sa réalisation, selon la méthode de prise de cotes définie ci-dessus. Nos services techniques restent à votre service pour toute assistance.

Lar : Longueur arrière
Pp : Profondeur du plan-vasque
Dd : Déport à droite
Dg : Déport à gauche
Dav : Déport avant
Pv : Position de la vasque



Entretien

Votre plan est constitué d'une résine de synthèse et de poudre de marbre.

Nous vous recommandons quelques règles d'utilisation et d'entretien pour maintenir votre plan en bon état de façon durable.

Pour l'entretien courant, utilisez des produits détergents doux, une éponge et de l'eau.

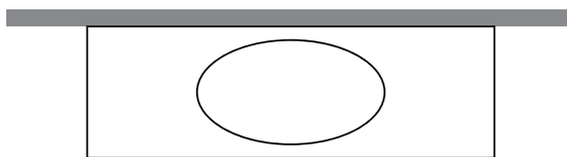
IMPORTANT :

- N'utilisez pas de poudre à récurer, de tampons abrasifs ou de brosses dures.
- Évitez l'usage ou le contact avec les produits corrosifs (soude caustique, déboucheurs de tuyauterie...) et les solvants puissants (acétone, trichloréthylène...).
- Certains colorants capillaires peuvent laisser des traces et sont à proscrire.

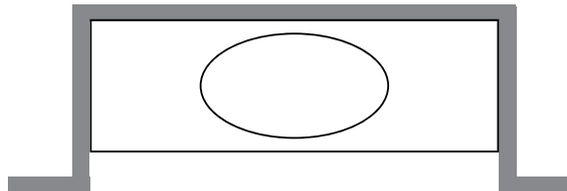


Principe de pose des plans vasque à suspendre

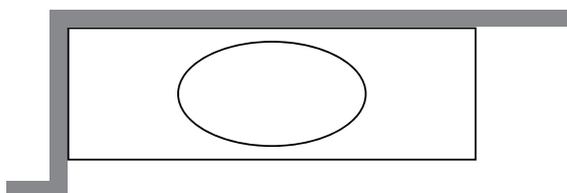
VERSION A : En façade



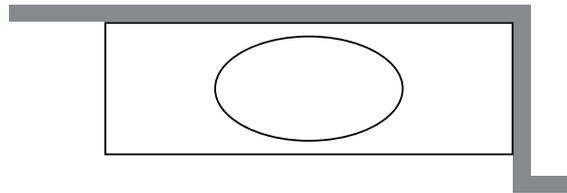
VERSION B : En niche



VERSION C : Angle en niche à gauche



VERSION D : Angle en niche à droite



Lave-mains





Lave-mains 425 à suspendre autoportant

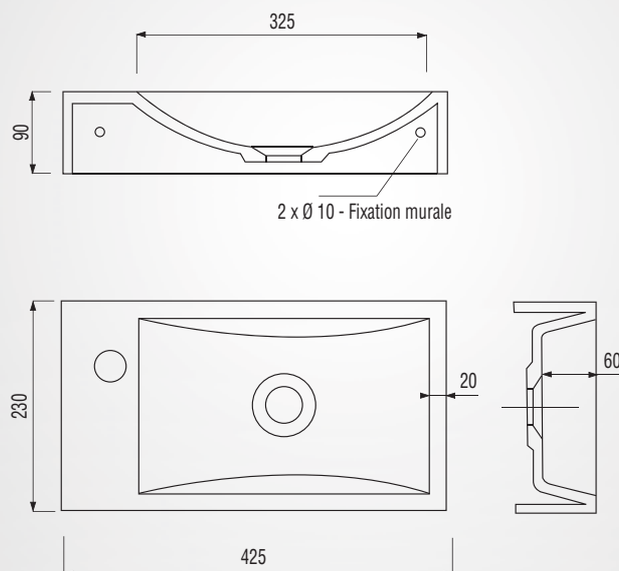


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 325 x 190 / Prof. 60
- A gauche ou à droite
- Sans trop-plein

Détails techniques



Lave-mains 425 à poser sur meuble

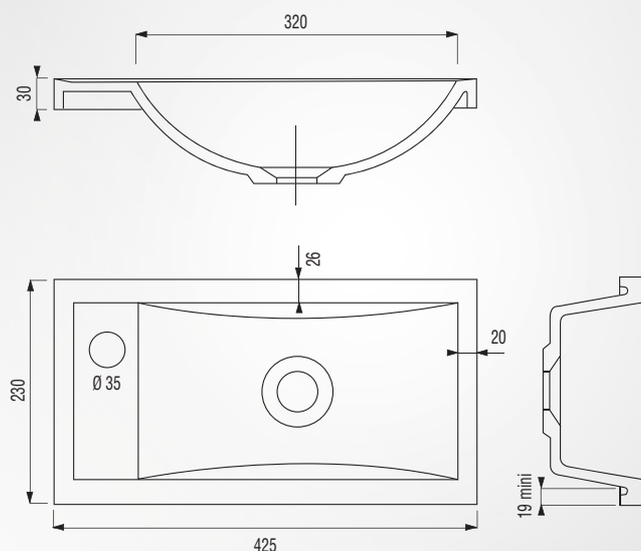


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

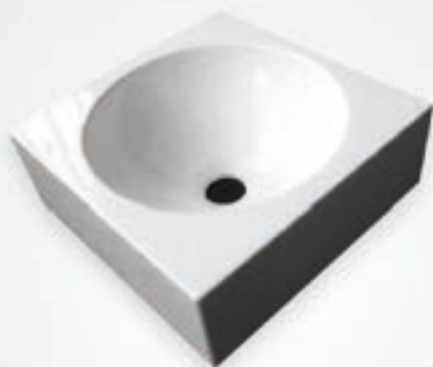
- Bonde EN 32
- Vasque : 320 x 180 / Prof. 60
- A gauche ou à droite
- A poser sur meuble
- Releve anti-goutte
- Sans trop-plein

Détails techniques





Lave-mains carré 300 autoportant

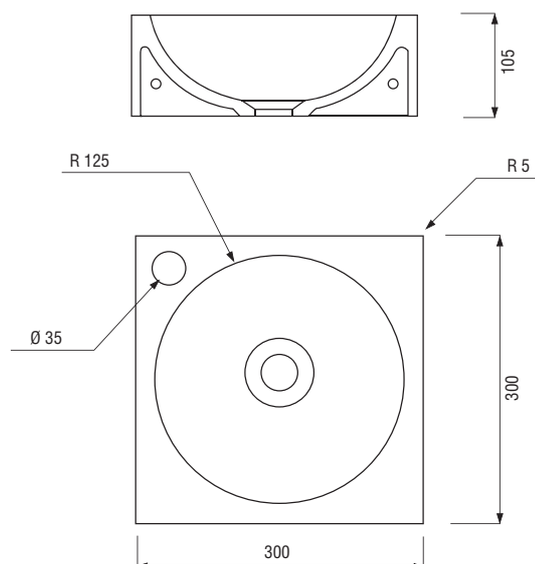


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 250 / Prof. 90
- Trou robinet à droite ou à gauche
- A suspendre
- Sans trop-plein

Détails techniques



Lave-mains carré 400 autoportant

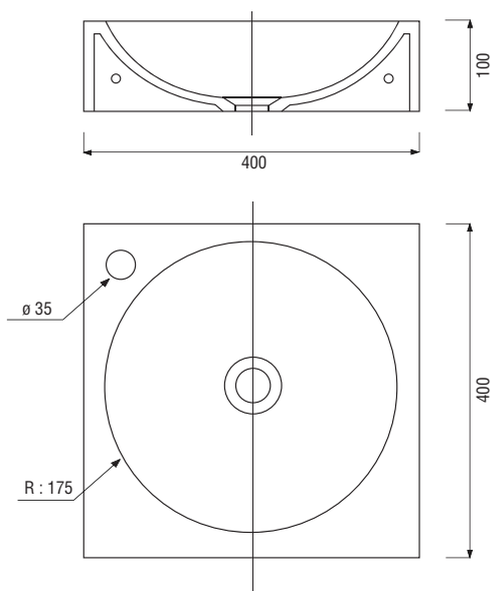


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 350 / Prof. 90
- Trou robinet à droite ou à gauche
- A suspendre
- Sans trop-plein

Détails techniques





Lave-bras à suspendre

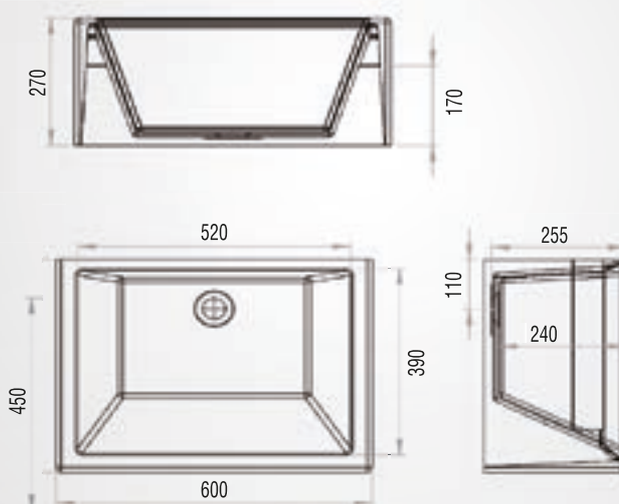


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 520 x 390 / Prof. 240
- Sans trop-plein
- Robinet mural

Détails techniques



Lave-mains d'angle

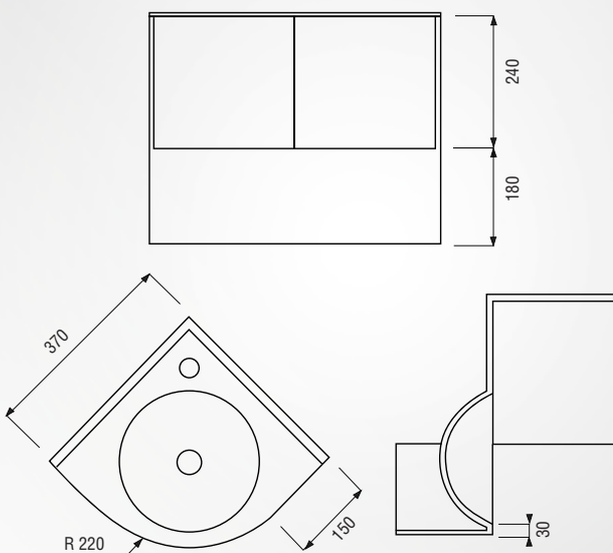


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque rayon 130 / Prof. 90

Détails techniques



Plan à poser





Atlantic

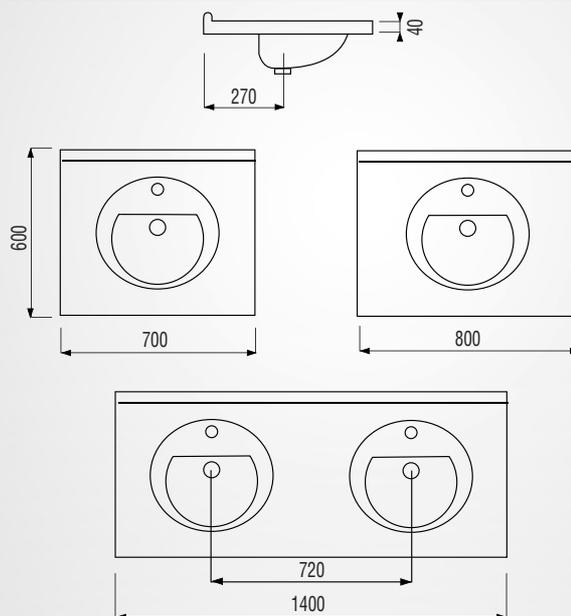


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque 394 x 320 / Prof. 150
- Avec trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



Bol 420

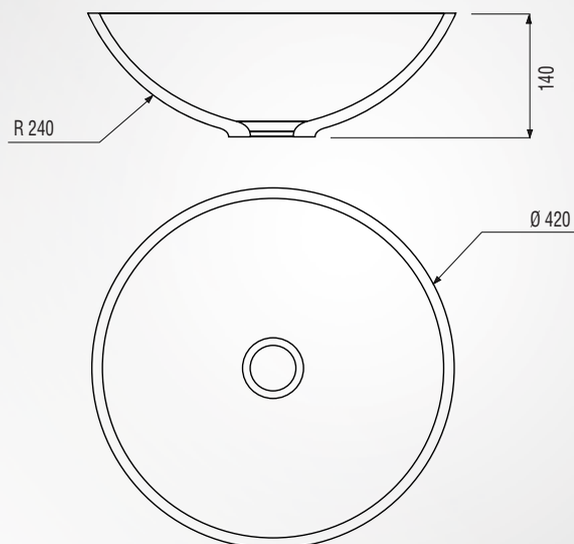


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Sans trop-plein

Détails techniques





Candy

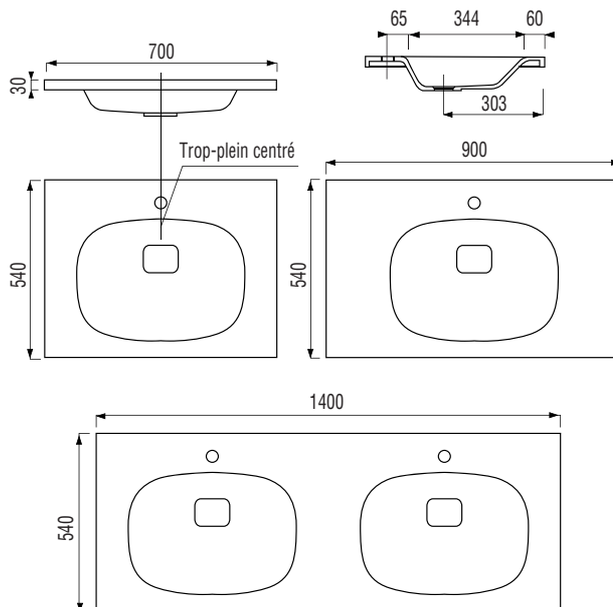


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Avec cache bonde
- Blanc csi alpin
- Bonde EN 32
- Prof. Bol 90 mm
- Avec trop-plein
- Cuve 500 x 300

Détails techniques



Cassis

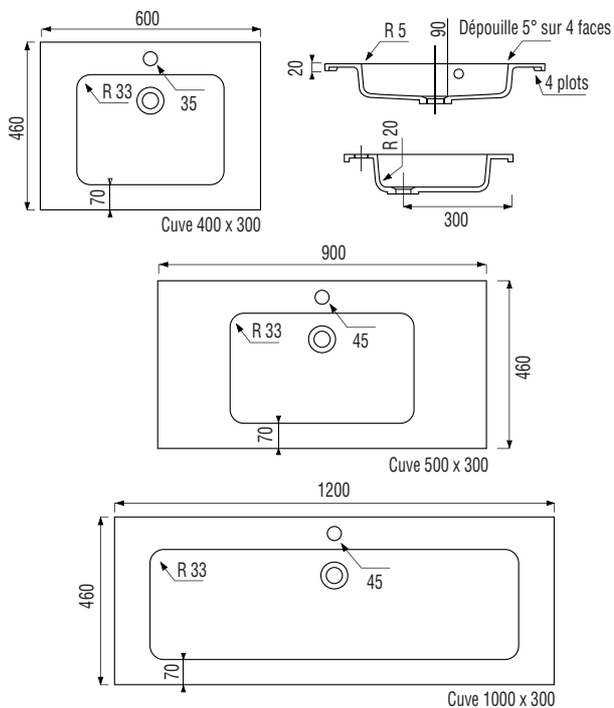


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Prof. Cuve 90 mm
- Avec trop-plein

Détails techniques





Classik

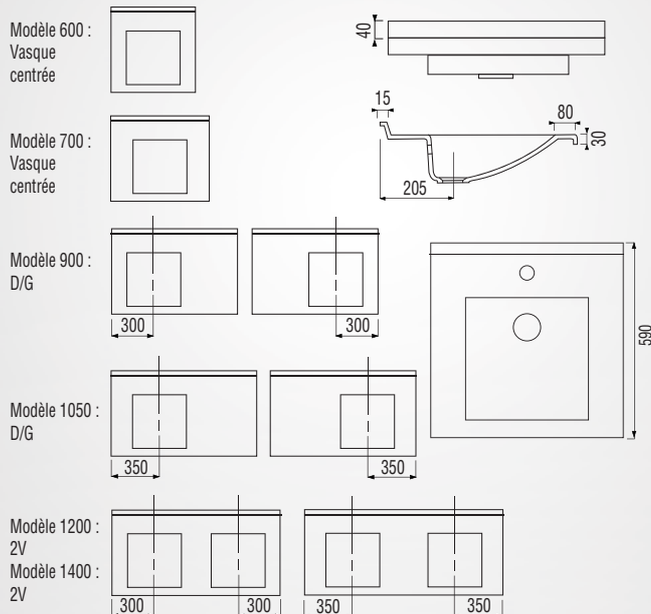


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 430 x 370 / Prof. 130
- Avec trop plein
- Robinet centré

Détails techniques



Copa

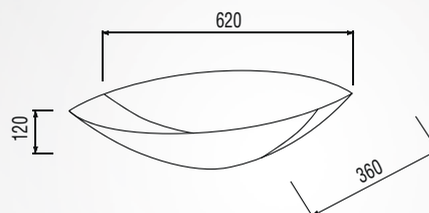


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Sans trop-plein

Détails techniques





Corail

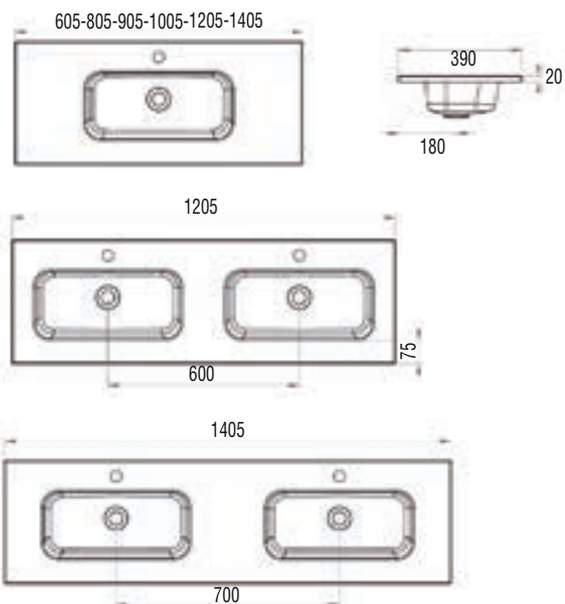


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque 460 x 210 / Prof. 110
- Avec trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



Décibelle

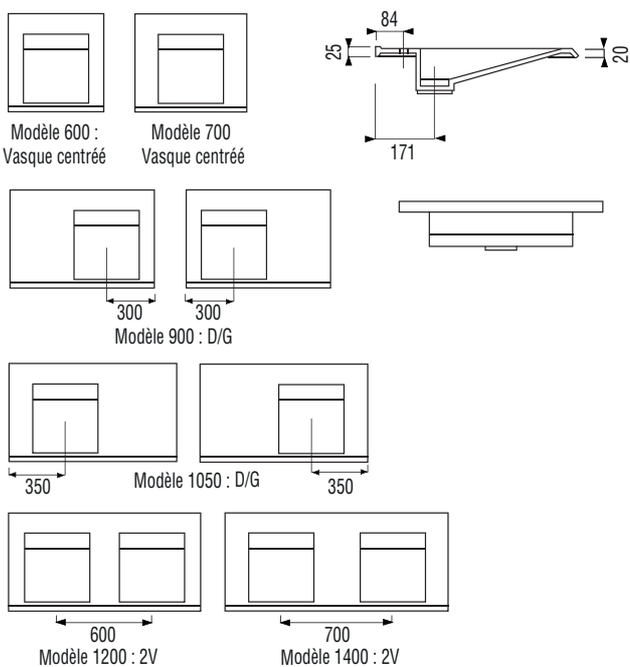


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 400-416 / Prof. 90
- Sans trop-plein
- Robinet centré
- Pour bonde à grille

Détails techniques





Dune



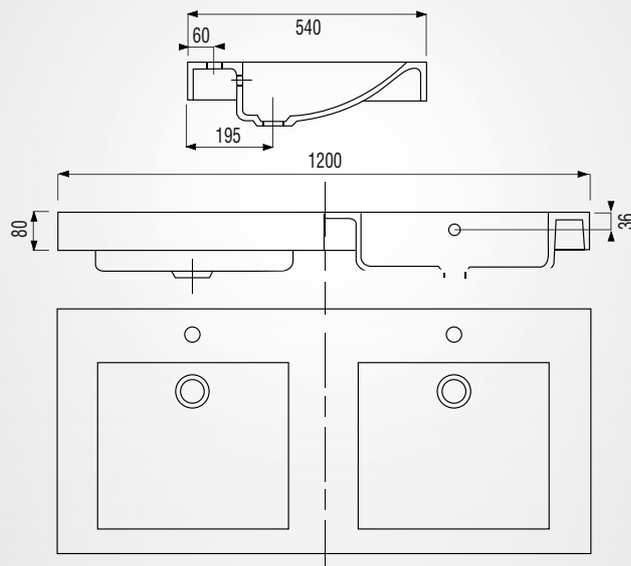
Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 370 x 430 / Prof. 115
- Avec trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales
- Jupe 80 recoupable à 30 mm
- Modèle 1 vasque : long 600-700-800-900-1050 vg (axe vasque à 350 mm du bord gauche)
- Modèle 2 vasques : long 1200-1400



Télécharger le PDF
de la fiche technique

Détails techniques



Modèle 1 vasque : Long 600-700-800-900-1050 VG (axe vasque à 350 mm du bord gauche)
Modèle 2 vasques : Long 1200-1400

Lave-linge



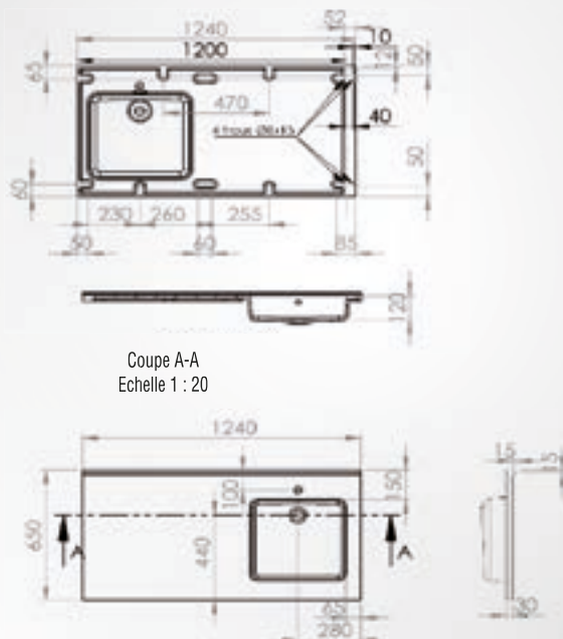
Caractéristiques

- Vasque à droite ou vasque à gauche
- Bonde EN 32
- Vasque 420 x 400 / Prof. 120
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré



Télécharger le PDF
de la fiche technique

Détails techniques



Coupe A-A
Echelle 1 : 20



Ouragan

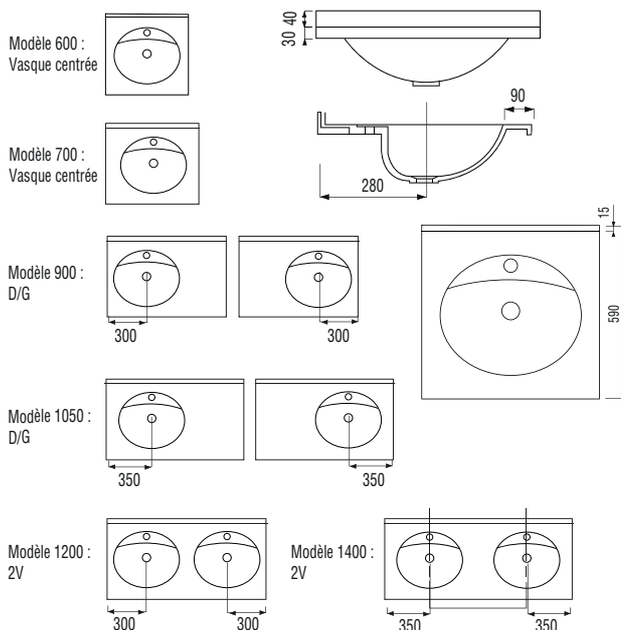


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 475 x 320 / Prof. 130
- Avec trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



Piccolo

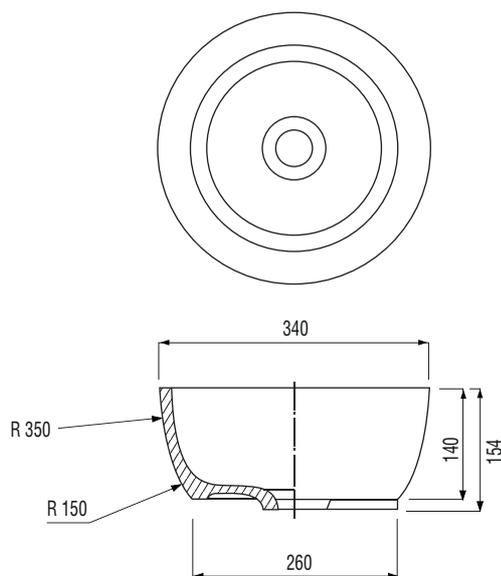


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Sans trop-plein

Détails techniques





Pompei



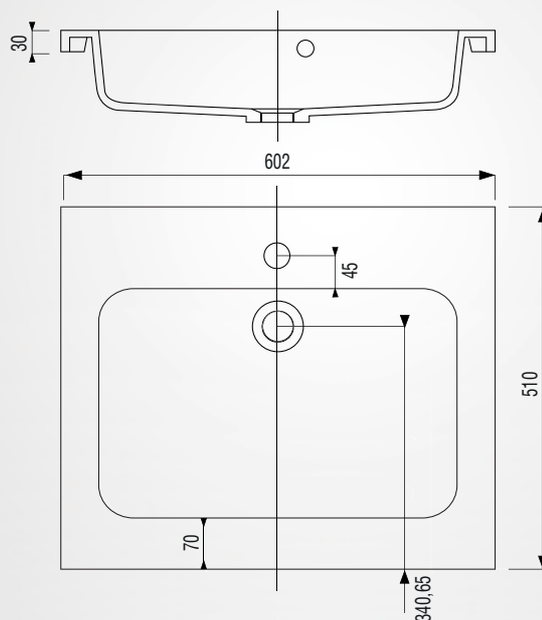
Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Robinet diam. 35
- Prof. Cuve 100 mm
- Cuve 500 x 325
- Avec trop-plein
- Possibilité de passer la cote 510 à 500 mm (réf Vesuve)
- Modèle 1v : long. 600-900
- Modèle 2v : long. 1200



Télécharger le PDF
de la fiche technique

Détails techniques



Reva



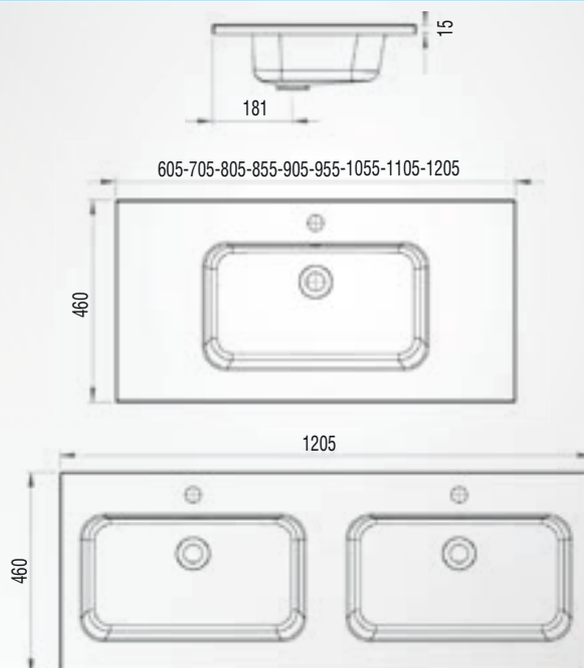
Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque 499 x 279 / Prof. 125
- Avec trop-plein
- Robinet centré



Télécharger le PDF
de la fiche technique

Détails techniques





Riviera

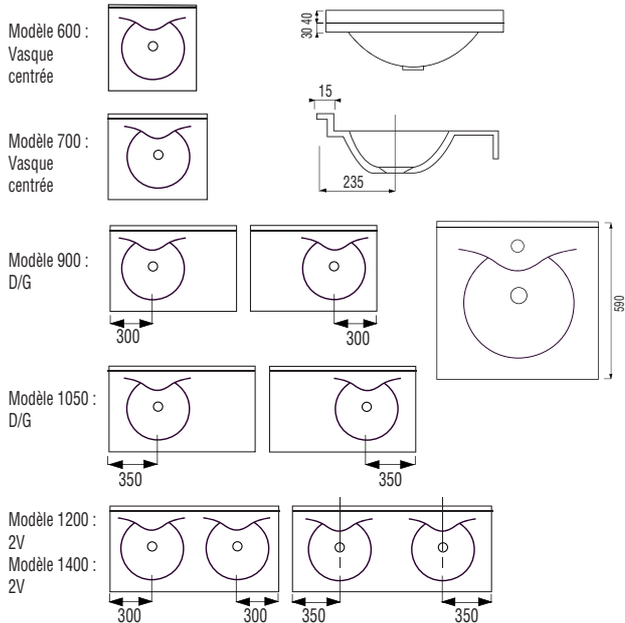


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 450 x 370 / Prof. 150
- Avec trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



Savane

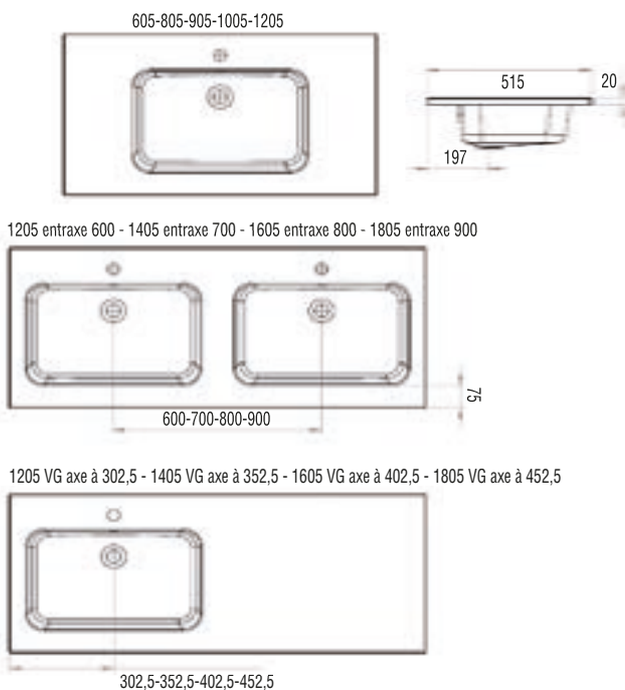


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque 499 x 319 / Prof. 110
- Avec trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques





Veca

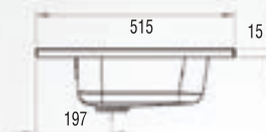


Télécharger le PDF
de la fiche technique

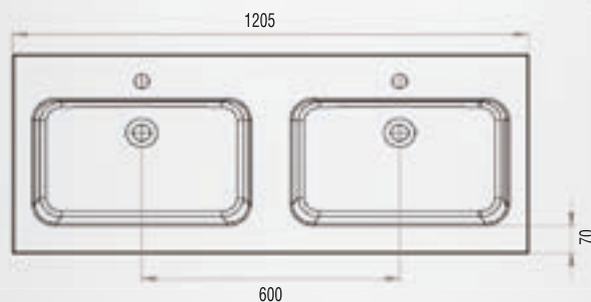
Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque 499 x 319 / Prof. 125
- Avec trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



605-705-855-905-955-1055-1105-1205



Plan à suspendre





Adagio

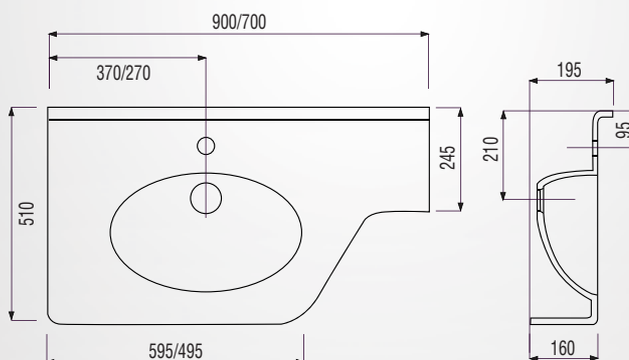
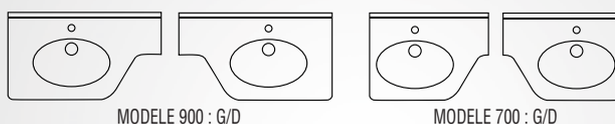


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 455 x 290 / Prof. 135
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques



Adriatique - Plan autoportant

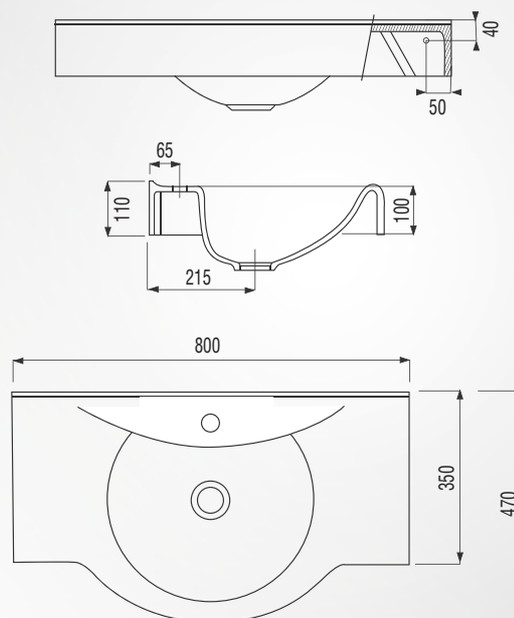


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 420 x 320 / Prof. 150
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques





Californie

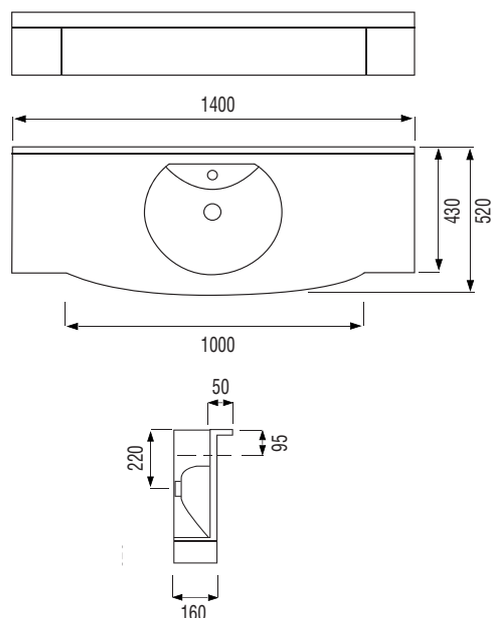


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 280 / Prof. 140
- Long 700 mini en 1 V
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques



Californie 2 vasques

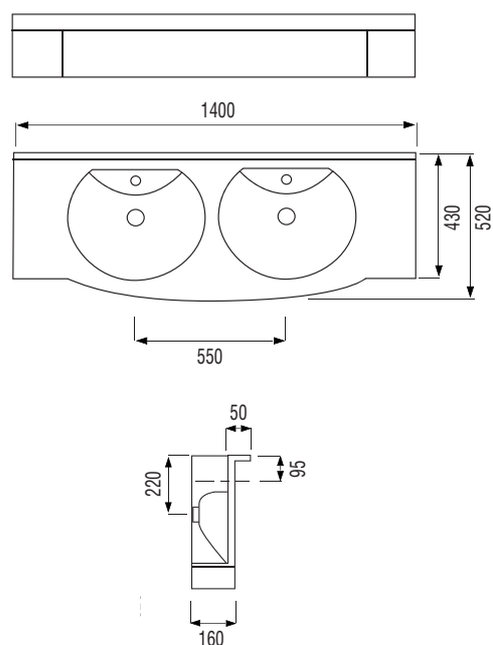


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 280 / Prof. 140
- Long 1100 mini en 2 V
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques





Caroline

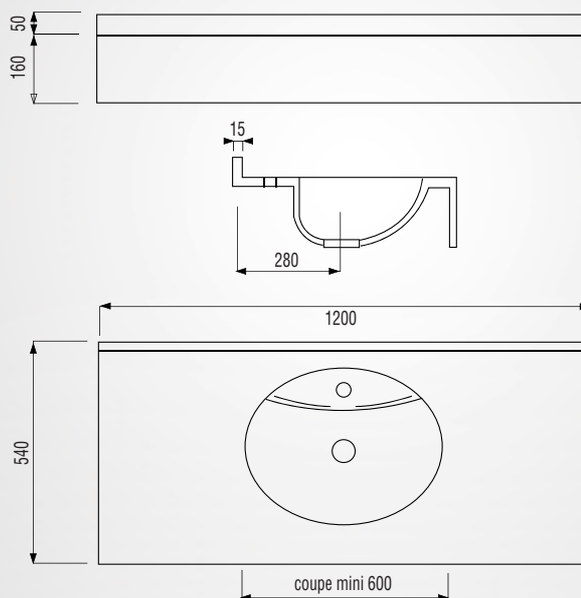


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 275 / Prof. 130
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Sans joue

Détails techniques



Colorado

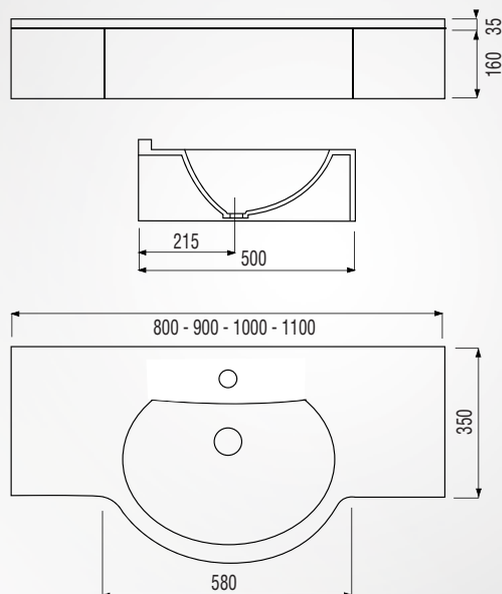


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 525 x 305 / Prof. 140
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques





Egée - Plan autoportant

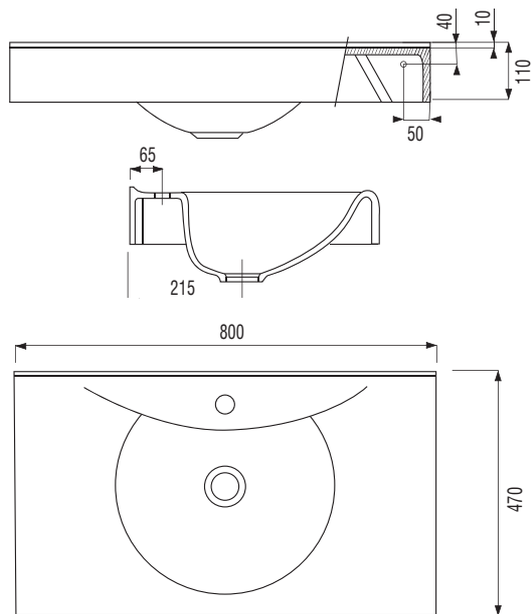


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 420 x 320 / Prof. 150
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques



Floride

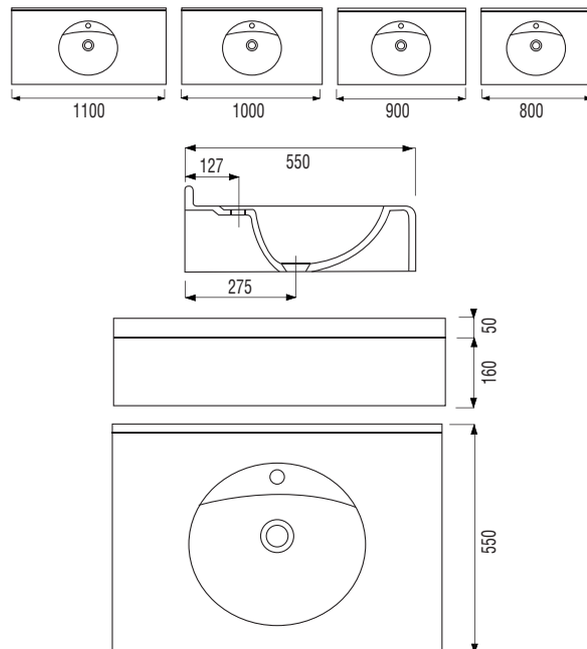


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 480 x 320 / Prof. 135
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques





Gex

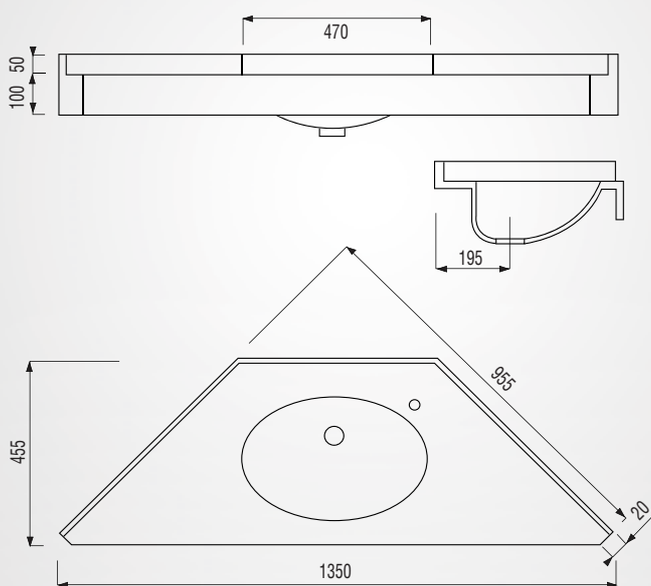


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 300 / Prof. 140
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet à droite

Détails techniques



Golbey

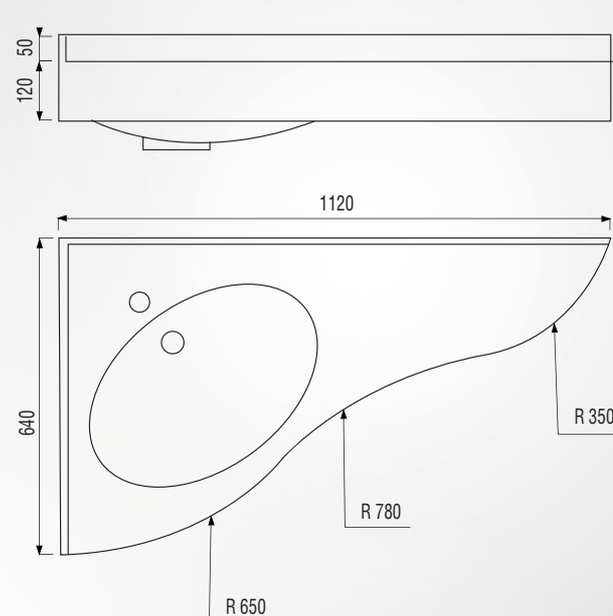


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Modèle D-G
- Bonde EN 32
- Vasque : 520 x 330 / Prof. 145
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Pointe à droite ou à gauche

Détails techniques





Le Havre 1 vasque

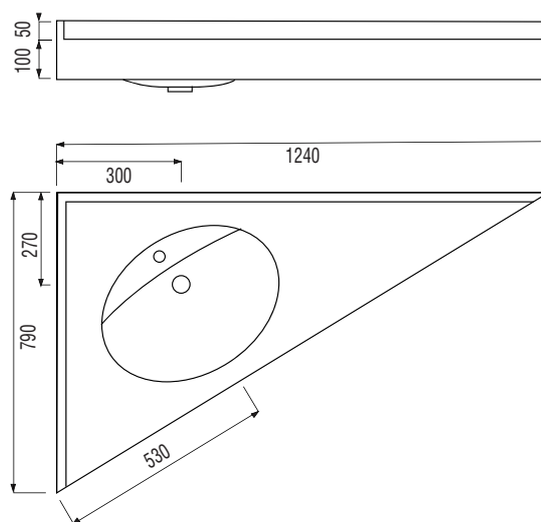


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 325 / Prof. 135
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Pointe à droite ou à gauche

Détails techniques



Le Havre 2 vasques

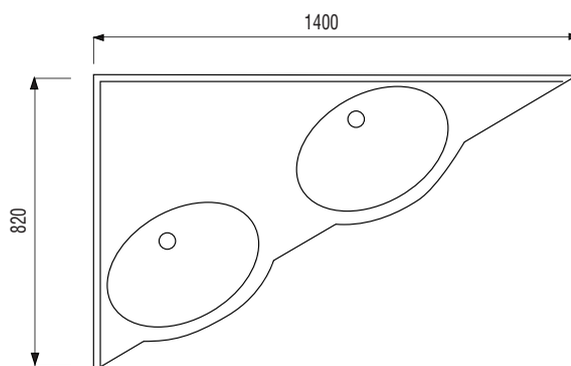


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 300 / Prof. 135
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Pointe à droite ou à gauche

Détails techniques





Hyères

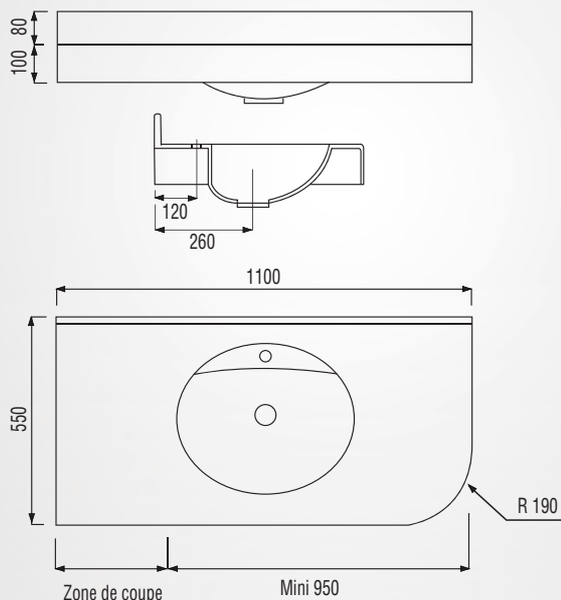


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Modèle à droite ou à gauche
- Bonde EN 32
- Vasque : 480 x 320 / Prof. 145
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Joue coté arrondi

Détails techniques



Louisiane

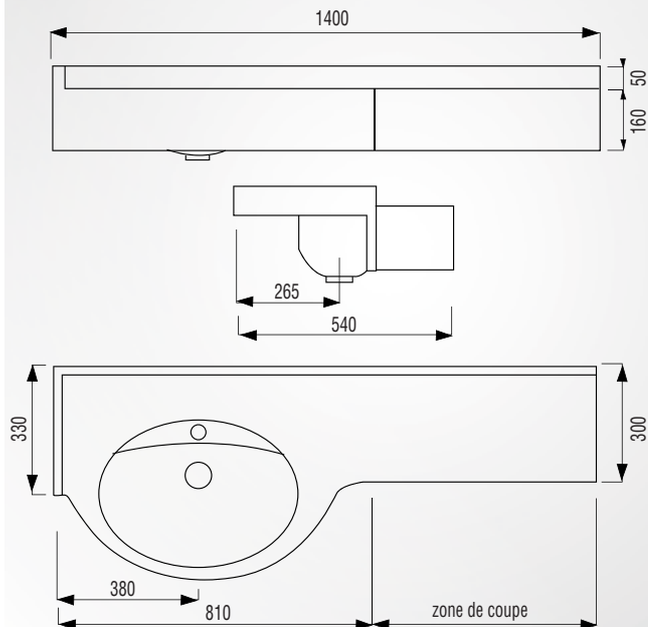


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 480 x 320 / Prof. 135
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Sans joues
- Vasque à droite ou à gauche

Détails techniques





Montana 1 vasque

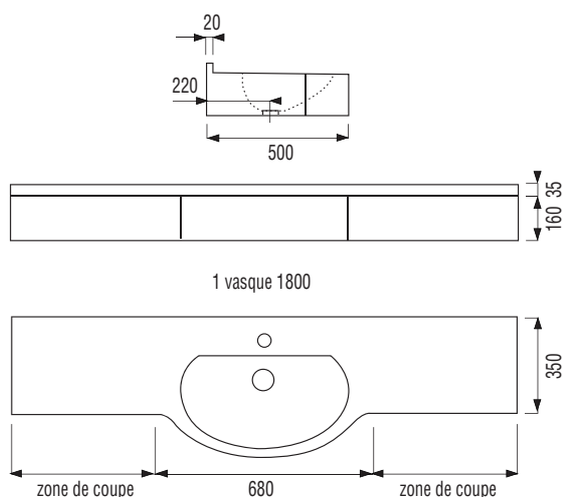


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 525 x 295 / Prof. 145
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques



Montana 2 vasques

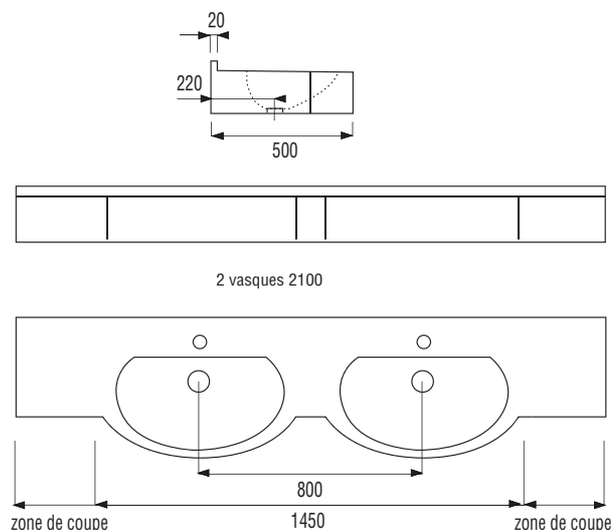


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 525 x 295 / Prof. 145
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques





Missouri

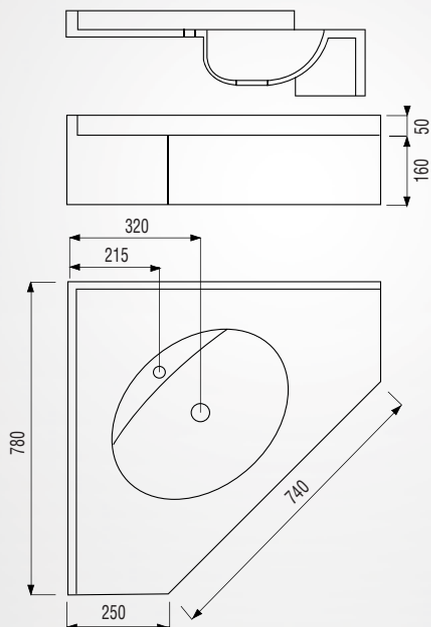


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 480 x 320 / Prof. 135
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



Nevada

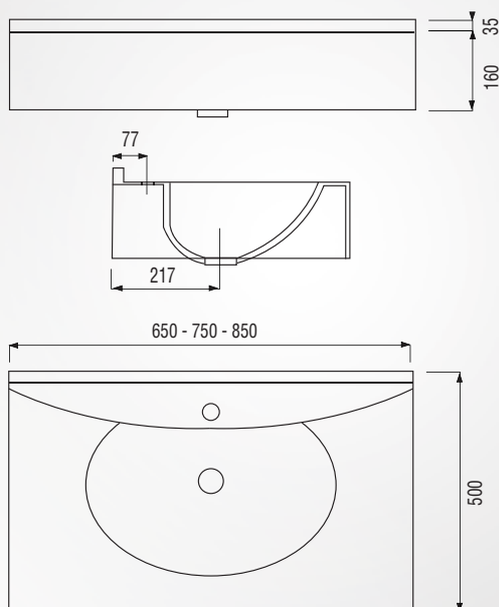


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 525 x 300 / Prof. 140
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec joues latérales

Détails techniques





Oregon

1 vasque



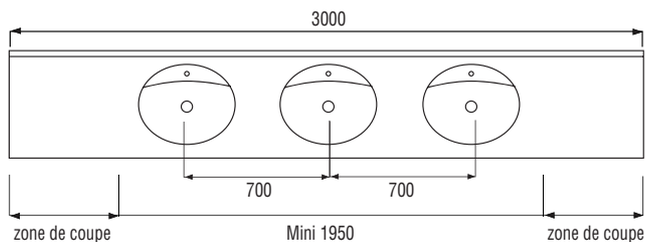
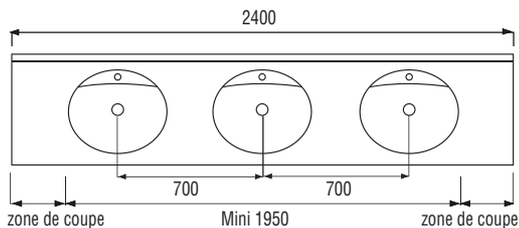
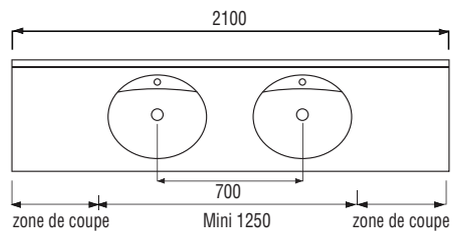
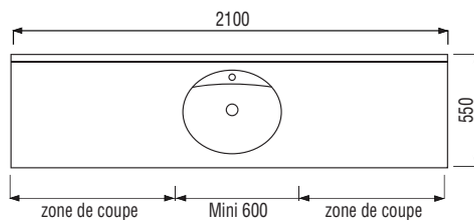
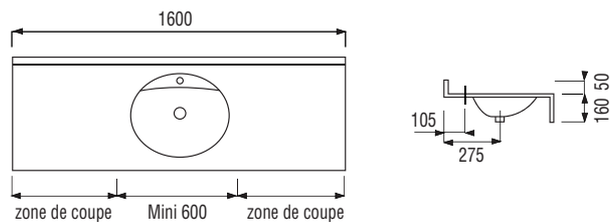
2 vasques



3 vasques



Détails techniques



Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 480 x 320 / Prof. 135
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Sans joue



Télécharger le PDF
de la fiche technique



Rochefort

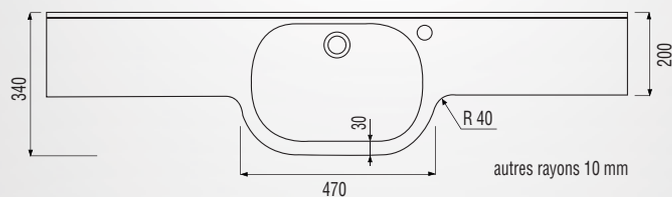
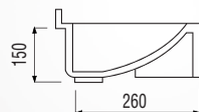
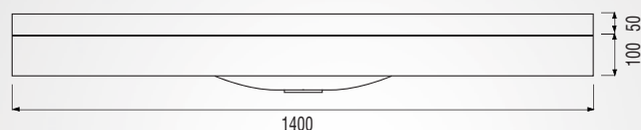


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 410 x 280 / Prof. 120
- Sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche sans joues

Détails techniques



Senlis

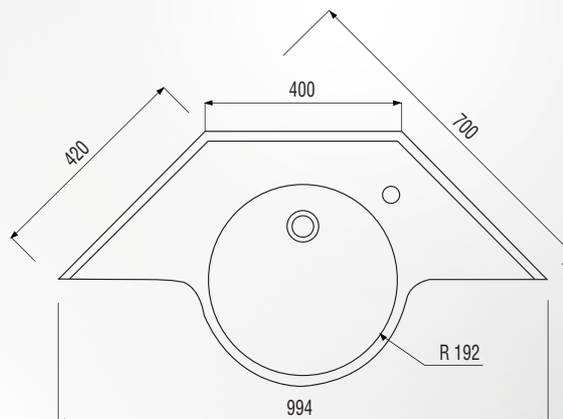
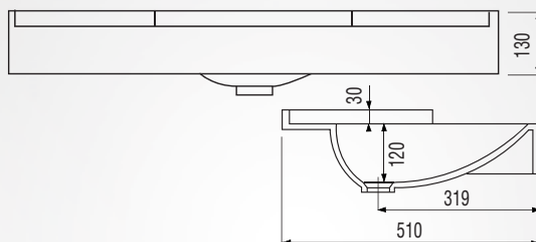


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 384 / Prof. 120
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche

Détails techniques





Vasque tube autoportant

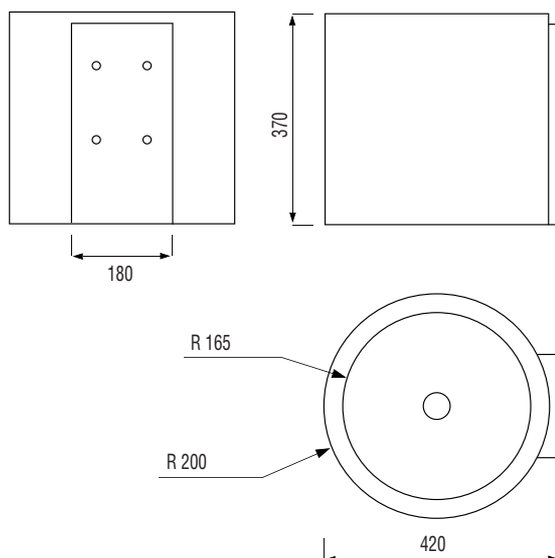


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Prof. 120
- Sans trop-plein
- Pas de trou de robinet

Détails techniques



Virginie

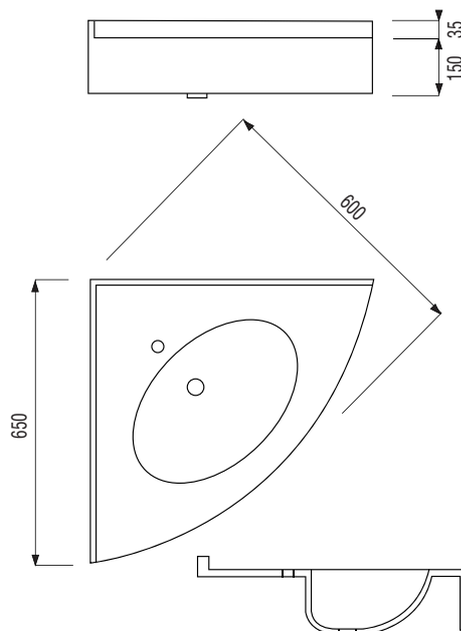


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 460 x 300 / Prof. 145
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



Plan Mobilité Réduite





Acajou MR

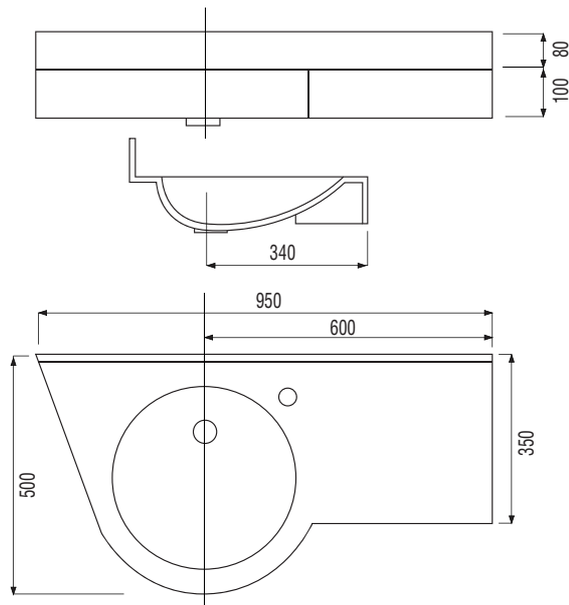


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Modèle droite ou gauche
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche sans joue sur le coté de 350 mm

Détails techniques



Allauch MR

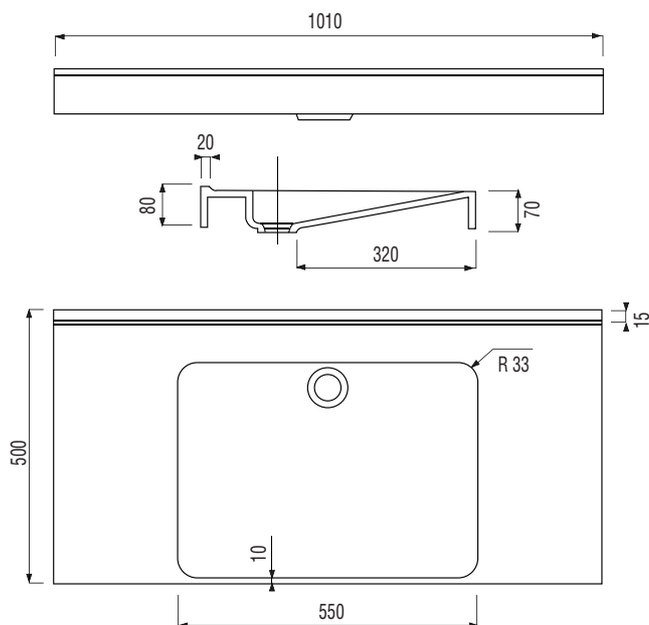


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 550 x 405 / Prof. 55
- Sans trop-plein
- Robinet mural ou à droite ou à gauche
- Sans joue

Détails techniques





Angle bol avancé 823 MR

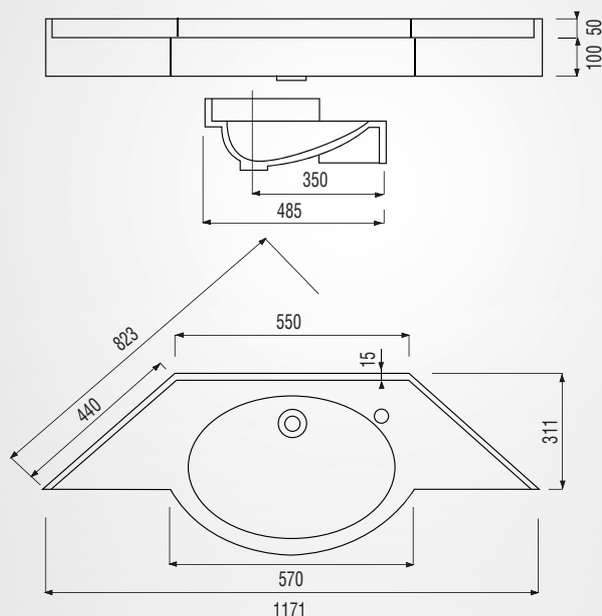


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 485 x 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche

Détails techniques



Angle I vasque Triolo MR

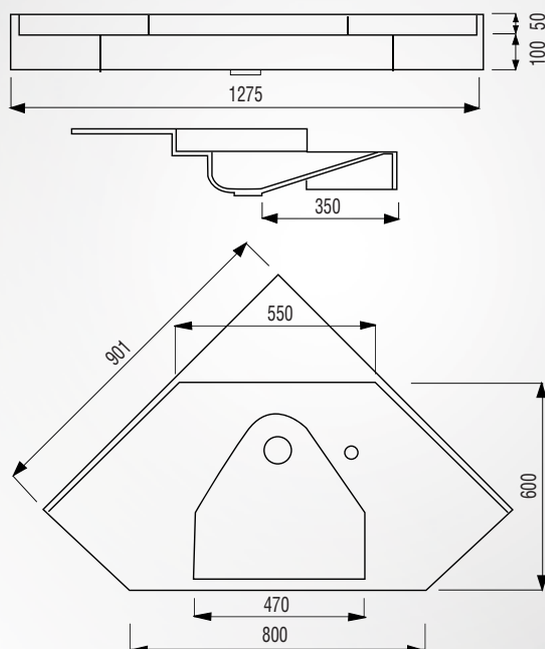


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 450 / Prof. 120
- Robinet droite ou gauche
- Tablette arrière recoupable
- Avec ou sans trop-plein

Détails techniques





Brasero MR

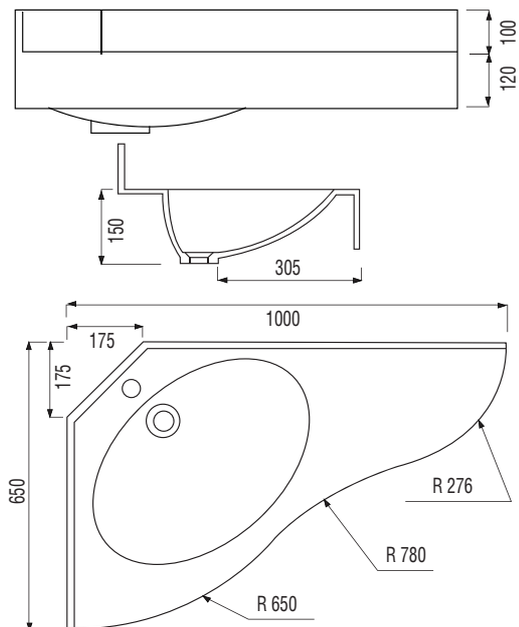


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 565 x 360 / Prof. 130
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec pointe à droite ou à gauche

Détails techniques



Clemery MR

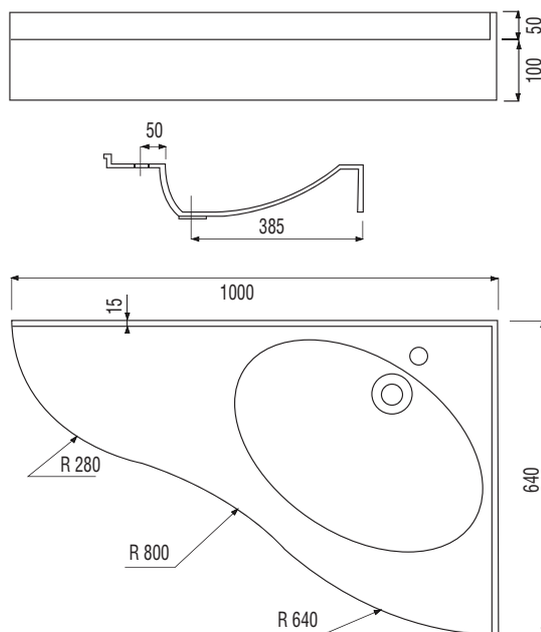


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 565 x 360 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré
- Avec pointe à droite ou à gauche

Détails techniques





Del Rio MR

1 vasque



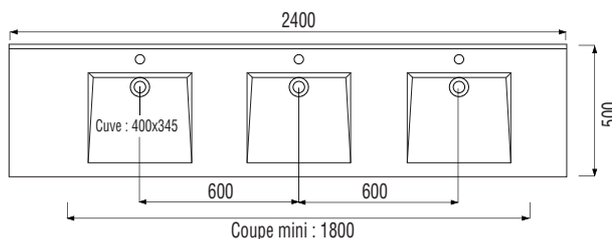
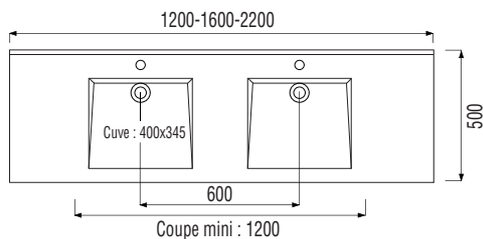
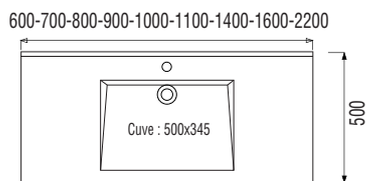
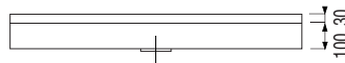
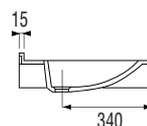
2 vasques



3 vasques



Détails techniques



Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- 500 x 345 en monovasque
- 400 x 345 en multivasque
- Bonde EN 32
- Prof. Vasque : 100 mm
- Avec ou sans trop-plein
- Trou robinet centré
- Avec joues latérales

Esperance MR autoportant

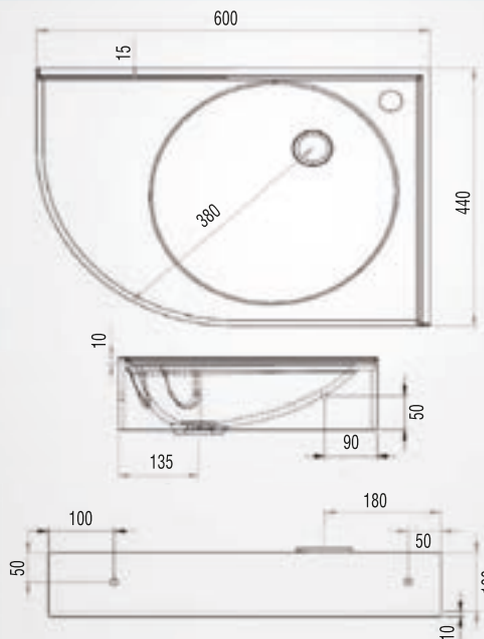


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Arrondi à droite ou à gauche
- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet dans l'angle
- Retombée de 100 mm sur 3 faces

Détails techniques



Floride d'angle MR

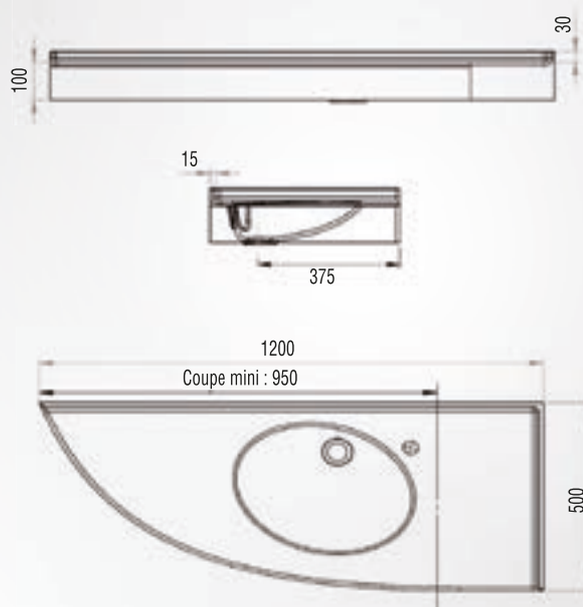


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Modèle pointe à gauche
- Bonde EN 32
 - Vasque : 460 x 350 / Prof. 100
 - Avec ou sans trop-plein
 - Robinet coté angle droit
 - Avec pointe à droite ou pointe à gauche
 - Sans joue coté dossierer

Détails techniques



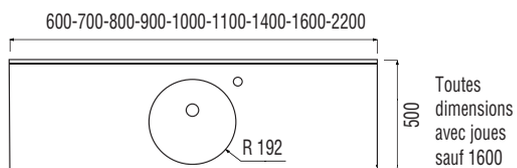


Floride MR

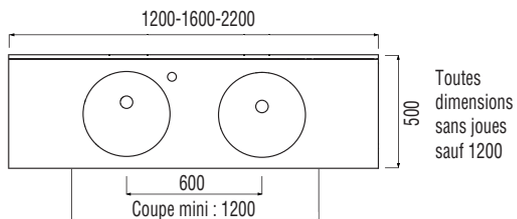
1 vasque



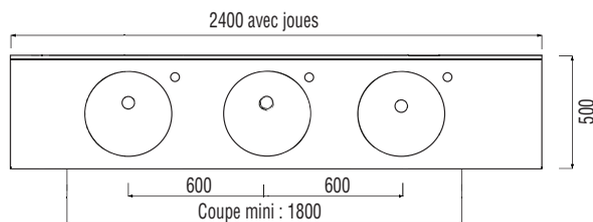
Détails techniques



2 vasques



3 vasques

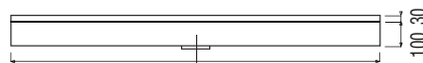
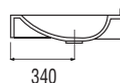


Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche



Télécharger le PDF
de la fiche technique





Grenada MR

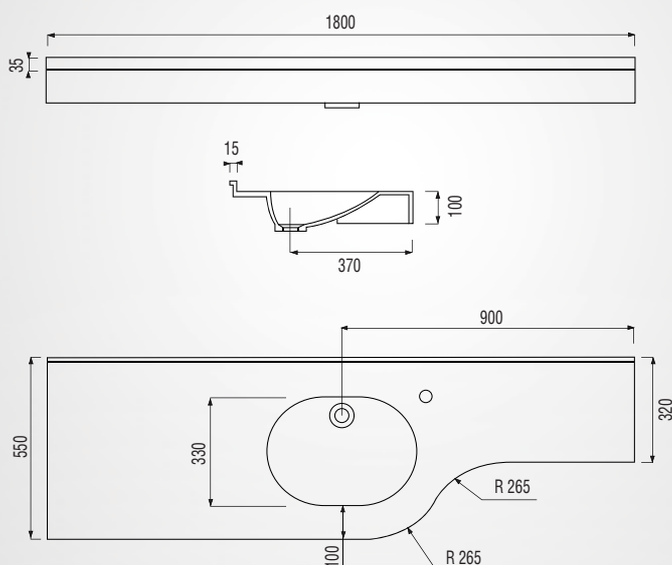


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Arrondi à droite ou à gauche
- Bonde EN 32
- Vasque : 460 x 330 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Sans joue
- Robinet à droite ou à gauche

Détails techniques



Hyères MR

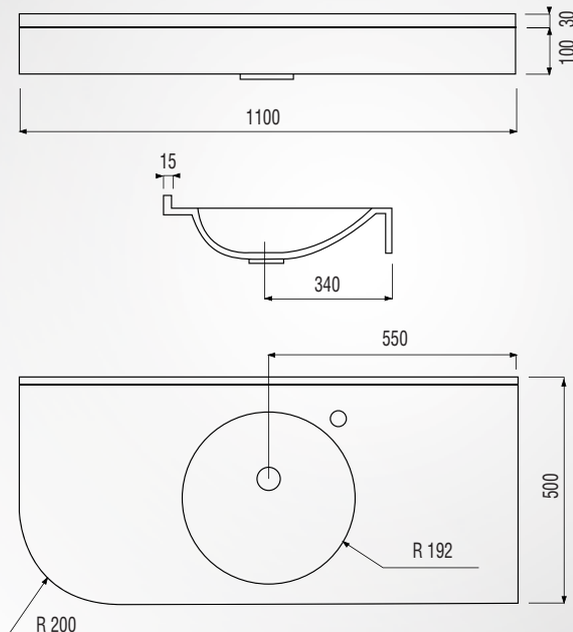


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Avec arrondi à droite ou à gauche
- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Joue sur coté arrondi
- Robinet à droite ou à gauche

Détails techniques





Le havre MR autoportant

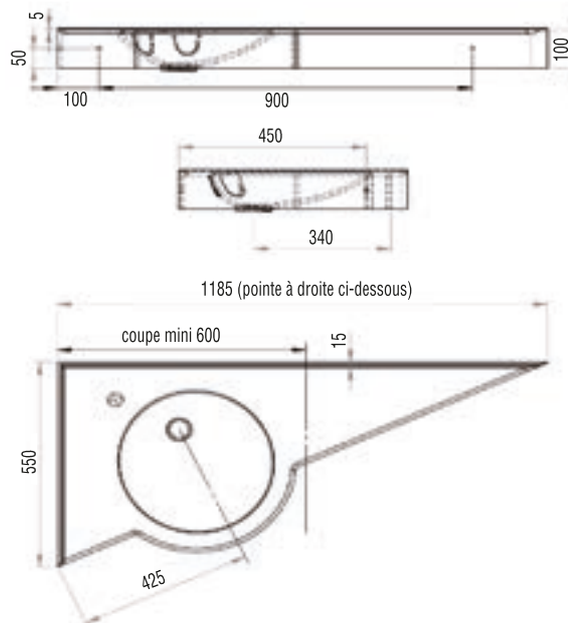


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Pointe à droite ou à gauche
- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet en angle
- Retombée sur 3 faces de 100 mm

Détails techniques



Mirage MR

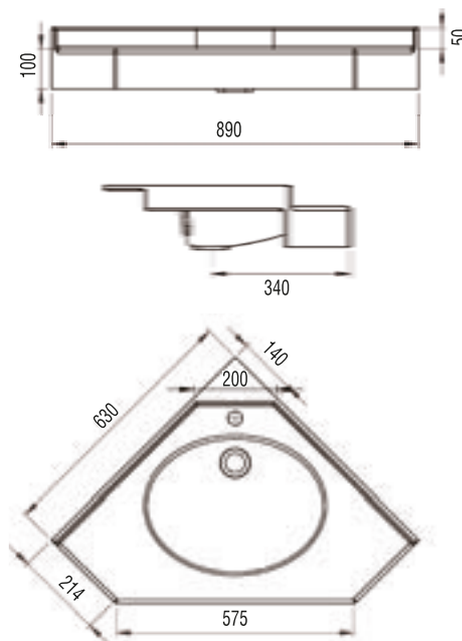


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 430 x 330 / Prof. 90
- Robinet centré
- Avec ou sans trop-plein
- Tablette arrière recoupable

Détails techniques





Roanne MR

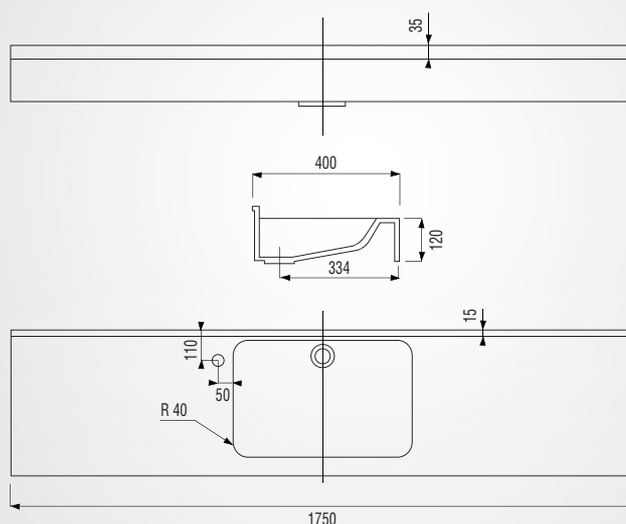


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 495 x 325 / Prof. 100
- Sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche
- Sans joue

Détails techniques



Satine MR

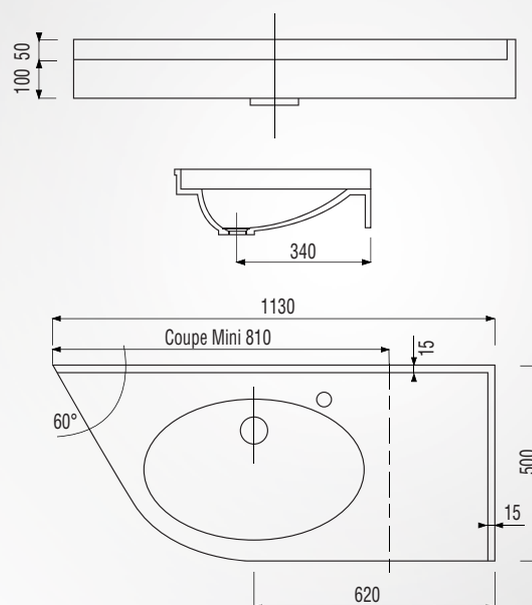


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Pointe à droite ou à gauche
- Vasque : 565 x 360 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche
- Sans joue côté dossier

Détails techniques





Senlis MR

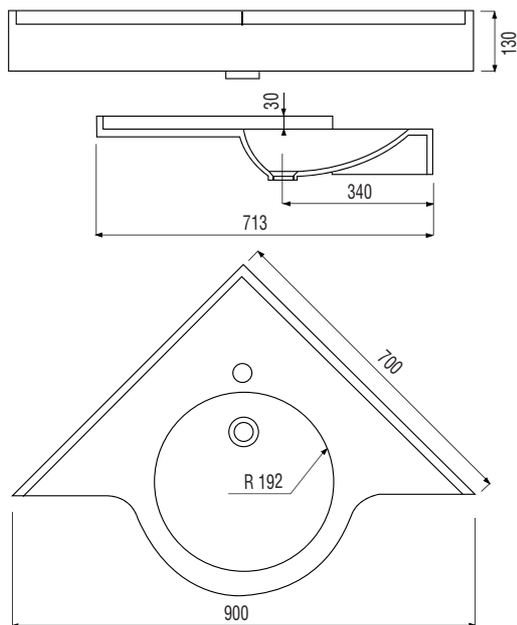


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet centré

Détails techniques



Triolo 900-700 MR autoportant

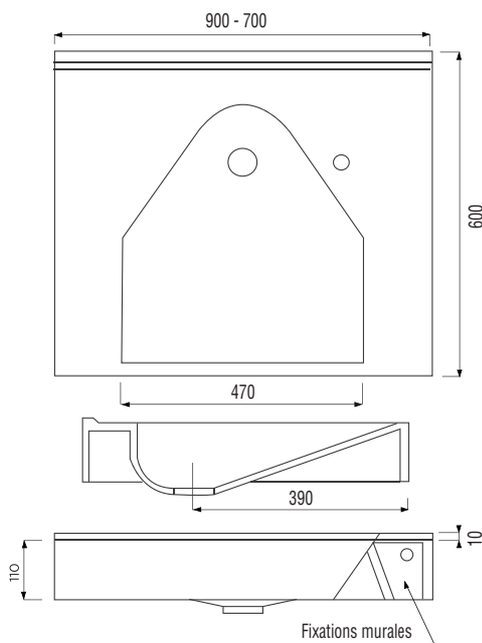


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 450 / Prof. 120
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet droite ou gauche
- Avec joues latérales

Détails techniques



Triolo MR

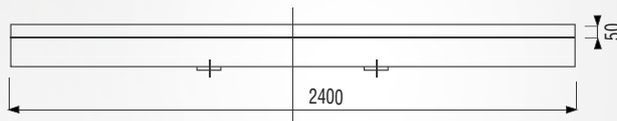
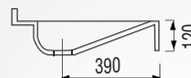
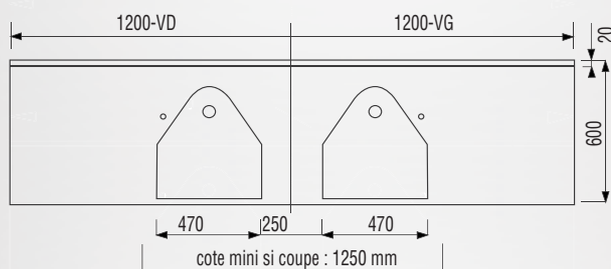
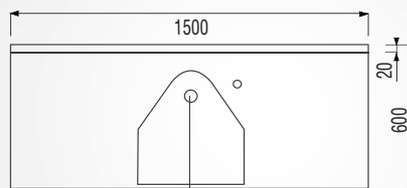
1 vasque



2 vasques



Détails techniques



Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque : 470 x 450 / Prof. 120
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet à droite ou à gauche
- Sans joue



Télécharger le PDF
de la fiche technique



Virginie MR

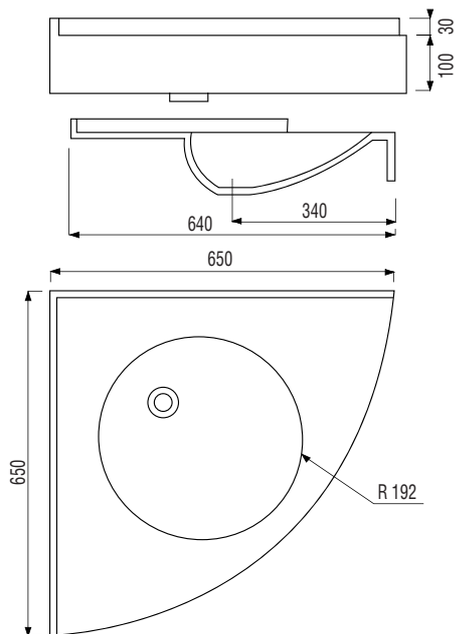


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet dans l'axe

Détails techniques



Virginie avec tablette arrière découppable MR

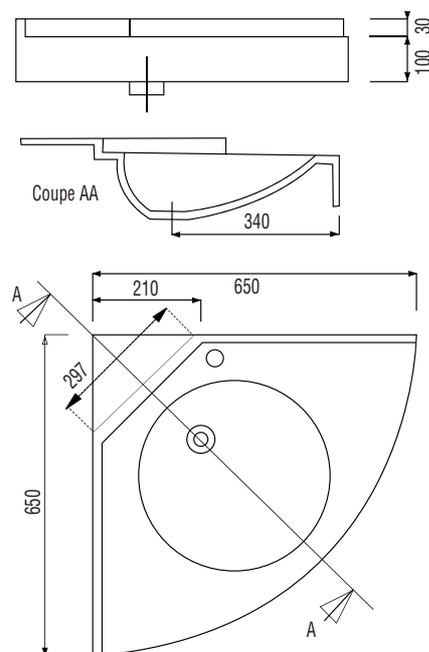


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Bonde EN 32
- Vasque diamètre 380 / Prof. 100
- Avec ou sans trop-plein
- Robinet droite/gauche

Détails techniques



Plans spéciaux et sur-mesure



VARIO plan personnalisable avec vasques intégrées



Caractéristiques

- Matière : Primalite
 - Vasque : Nombre et position à définir par vos soins (sous conditions)
 - Forme vasque (Prof. 100)
 - Ronde : Diam. 380
 - Ovale : 560 x 360
 - Rectangle : 500 x 325
 - Del Rio : 400 x 345
 - Vasque en pente 400 x 350 ou 700 x 350
 - Mobilité réduite sur demande
 - Trou robinet : selon votre demande
 - Avec ou sans trop-plein
 - Longueur AR : 3 000 maxi
 - Longueur AV : 3 000 maxi
 - Profondeur Gauche : 650 maxi
 - Profondeur Droite : 650 maxi
 - Hauteur dossier : 150 maxi
 - Hauteur jupe : 150 maxi
-] mini-maxi sous conditions
(nous consulter)



Télécharger le PDF
de la fiche technique

Vous choisissez :

- Les dimensions
- Le type de vasque
- Le nombre de vasques
- La position des vasques
- La position de la robinetterie

Vasques disponibles



Ronde



Ovale



Rectangulaire

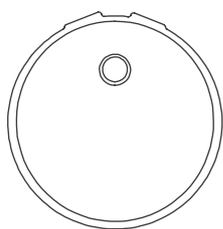
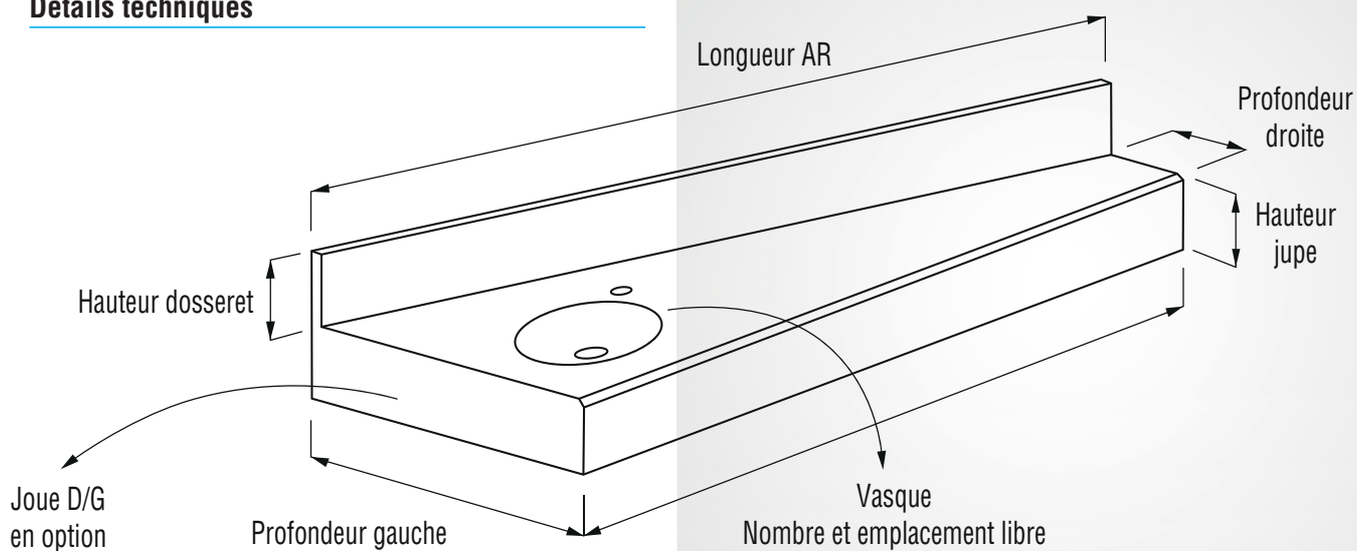


Del Rio

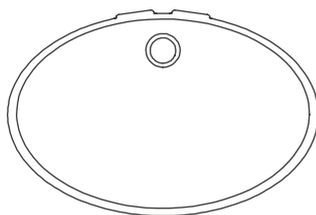


Vasque en pente sans
bonde apparente

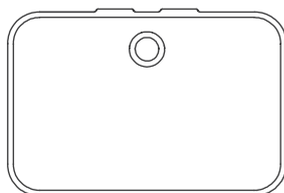
Détails techniques



- Vasque ronde
Ø 380 / Prof. 100
- Bonde EN 32
- Avec ou sans trop-plein



- Vasque ovale
560 x 360 / Prof. 100
- Bonde EN 32
- Avec ou sans trop-plein



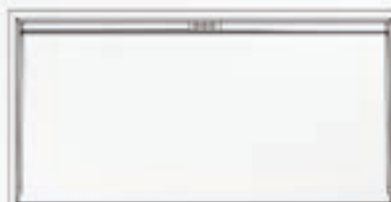
- Vasque rectangle
500 x 325 / Prof. 100
- Bonde EN 32
- Avec ou sans trop-plein



- Vasque Del Rio
400 x 345 / Prof. 100
- Bonde EN 32
- Avec ou sans trop-plein



- Vasque en pente sans
bonde
apparente
400 x 350 / Prof. 100
- Sans trop-plein



- Vasque en pente sans
bonde
apparente
700 x 350 / Prof. 100
- Sans trop-plein

Lagune



Caractéristiques

- Matière : Primalite
- Mono-vasque PMR
- Sans trop-plein
- Robinetterie sur plage arrière ou murale
- Vasque (Prof. 100)
- Support pour pose sur console
- Bonde EN 32
- Montage sur console (voir accessoires)
- Longueur maxi : 2 ml par bloc



Télécharger le PDF
de la fiche technique

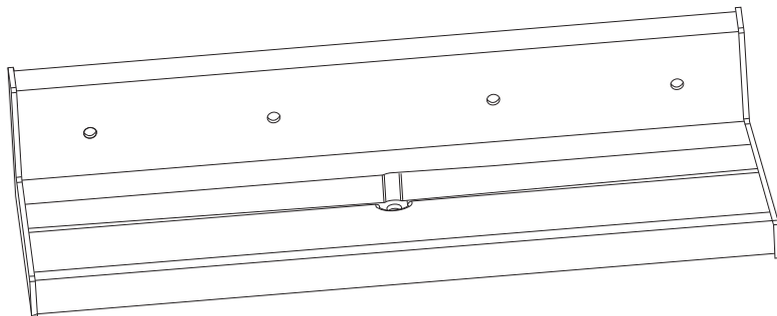
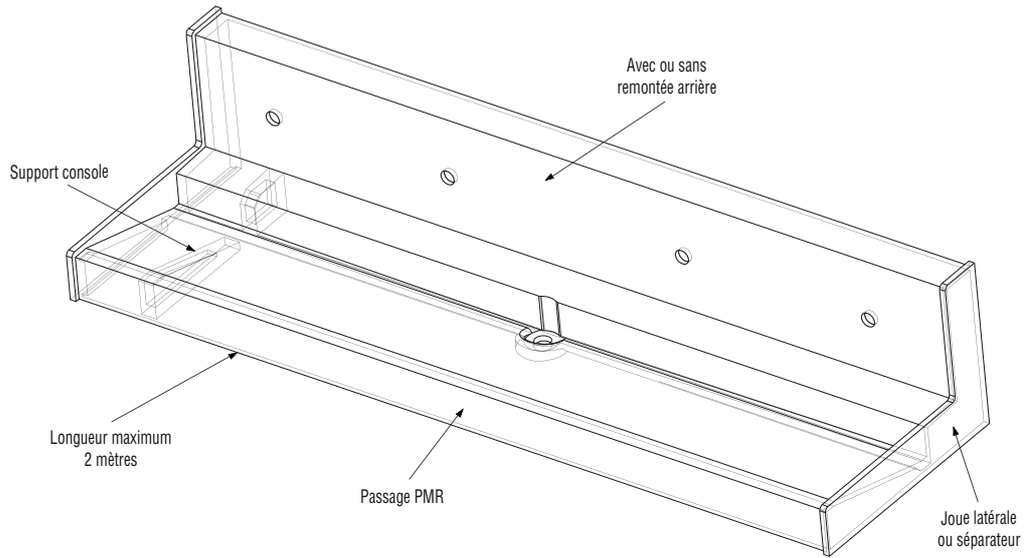
Vous choisissez :

- La longueur
- Dossieret avec robinetterie murale
- Dossieret bas avec robinetterie sur plage
- Le nombre de trous de robinet et l'emplacement

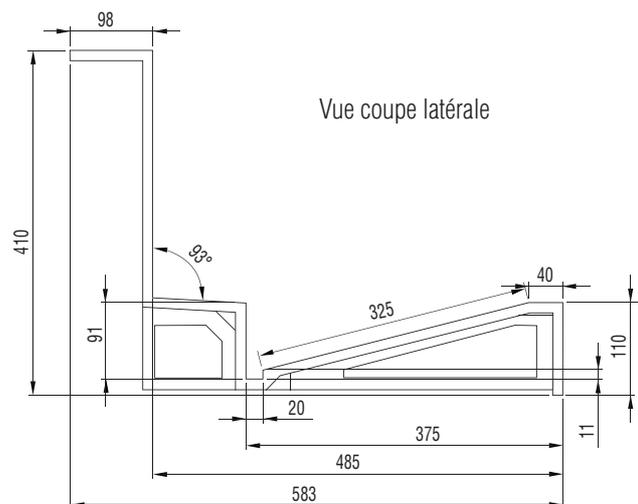


Détails techniques

Vue perspective



Vue perspective





Receveurs de douche ZENITIS

Design, qualité et personnalisation des receveurs de douche ZENITIS : un choix idéal pour toute rénovation ou élaboration d'un nouveau projet de salle de bain. Ligne minimaliste, coloris variés pour la douche, possibilités de nuance et découpe sur-mesure permettent de s'adapter à tout style de décor pour ne renoncer à rien.

Détails, finitions et dimensions

Couleurs standards



Blanc



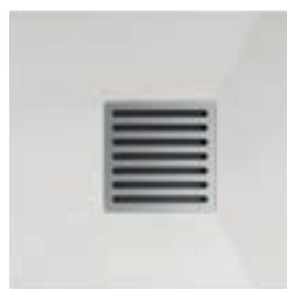
Anthracite



Sable



Ciment



Grille Inox

ZENITIS

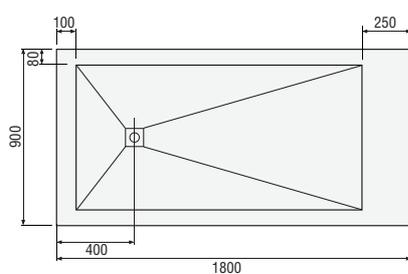
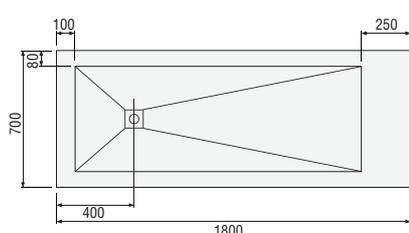
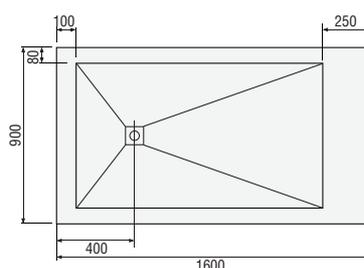
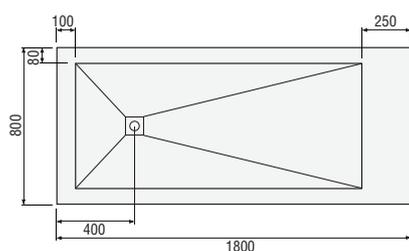
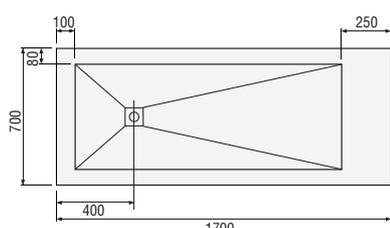
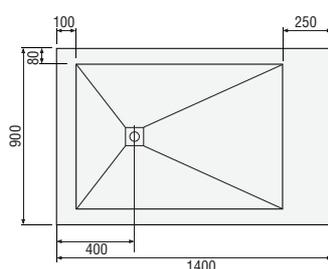
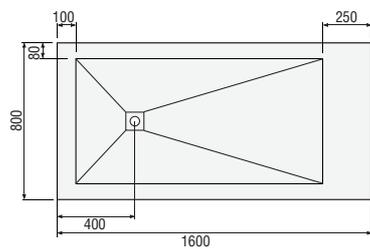
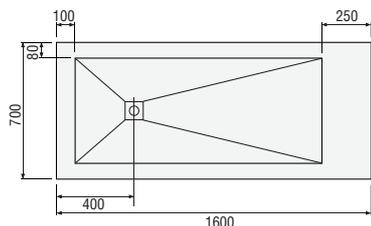
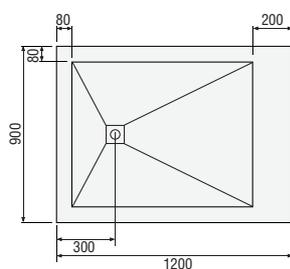
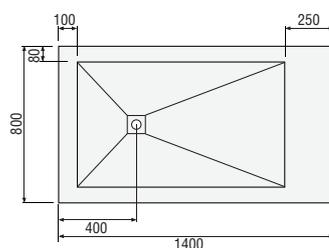
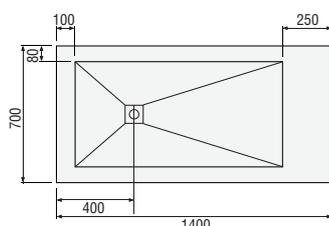
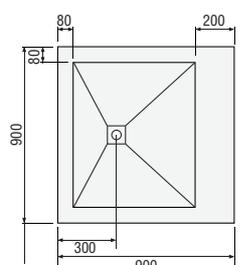
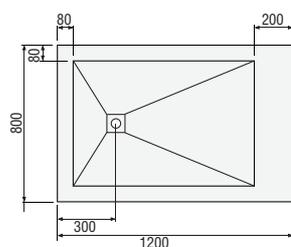
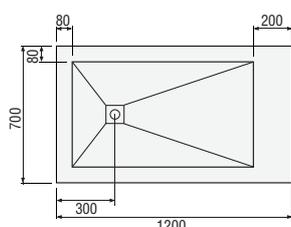
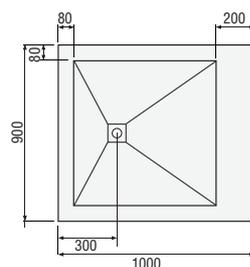
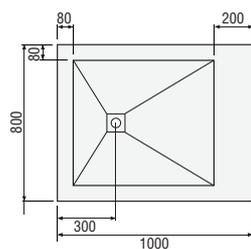
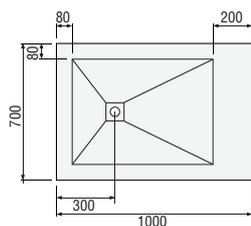


Télécharger le PDF de la fiche technique

Personnalisation



- Couleurs sur demande après fourniture d'un code RAL ou NCS
- Bonde et grille livrées avec le receveur
- Option : pieds / plinthes / Coupe



Accessoires

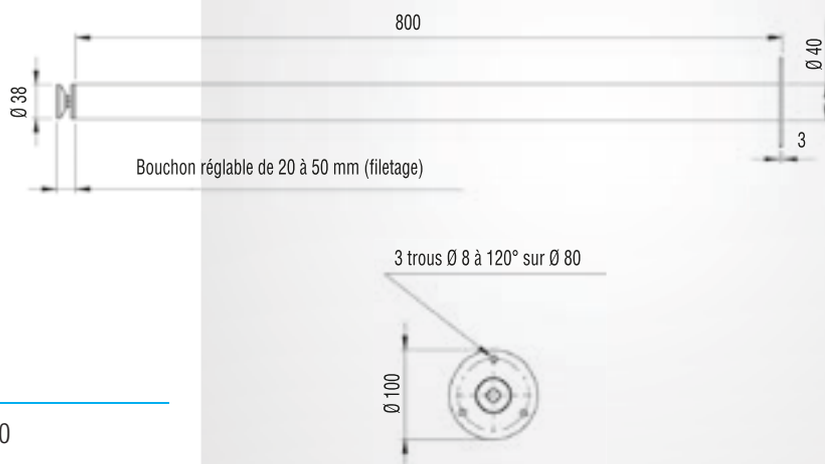




Pied support réglable



Détails techniques



Caractéristiques

- Tube inox diamètre 40
- Epaisseur : 2 mm
- Finition électrolytique

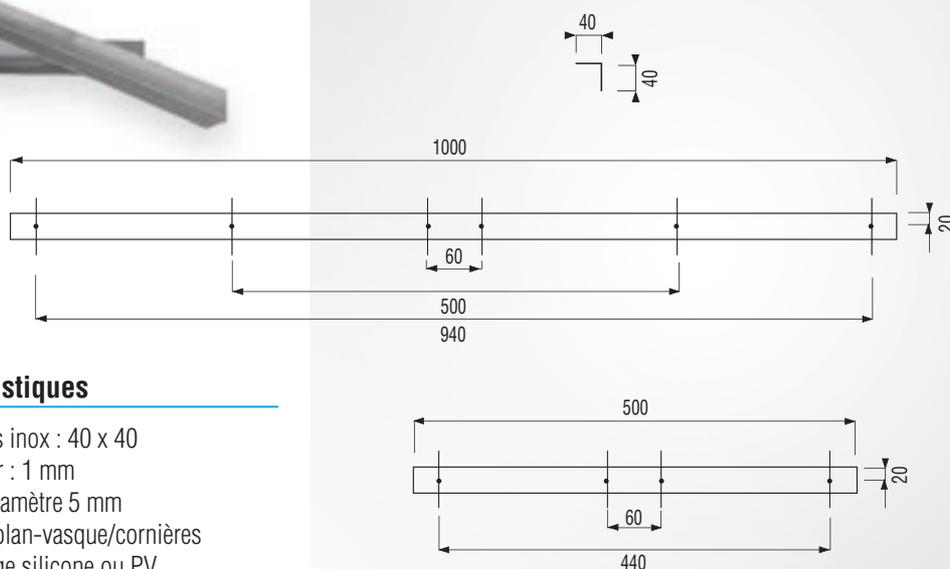


Télécharger le PDF de la fiche technique

Cornières Inox



Détails techniques



Caractéristiques

- Cornières inox : 40 x 40
- Epaisseur : 1 mm
- Trous : diamètre 5 mm
- Fixation plan-vasque/cornières par collage silicone ou PV



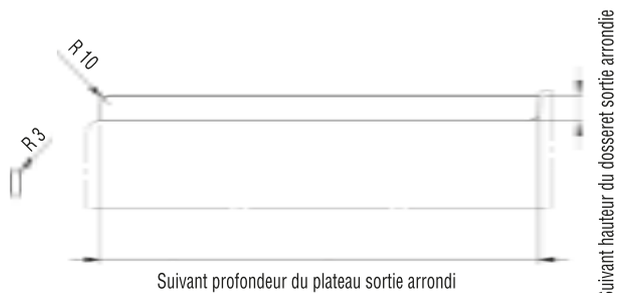
Télécharger le PDF de la fiche technique



Dosseret latéral



Détails techniques



Caractéristiques

- Suivant hauteur du dosseret sortie arrondie
- Suivant profondeur du plateau sortie arrondie
- Hauteur max : 50 mm

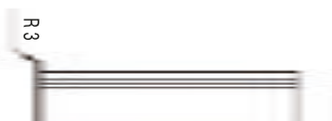
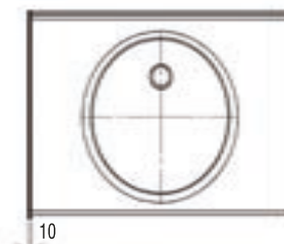


Télécharger le PDF de la fiche technique

Séparateur



Détails techniques



Télécharger le PDF de la fiche technique



Console acier zingué

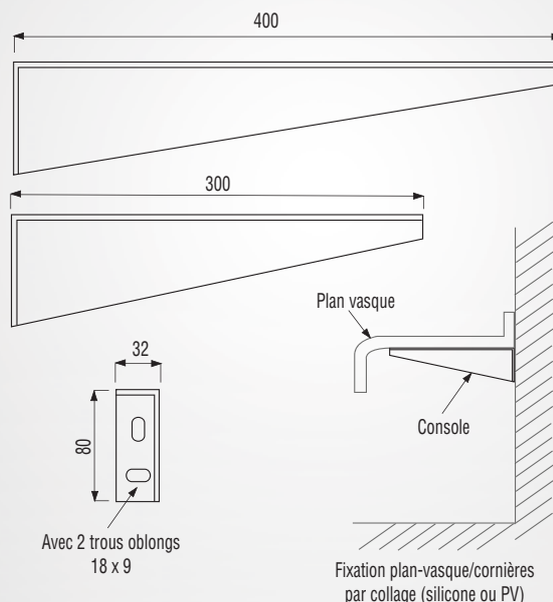


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Fixation plan-vasque/cornières par collage silicone ou PV

Détails techniques



Intercalaire de bonde avec trop-plein

Caractéristiques

- Trop-plein souple annèle
- Diamètre du trou de trop-plein :
25 à 30 mm pour épaisseur de cuve de 10 à 20 mm
- Universel, pour lavabos, vasques, lave-mains sans
trop-plein incorporé
- Clé de montage de la grille fournie réglage en
3 dimensions
- Bonde réversible avec sortie excentrée pour passage
de l'alimentation de la robinetterie



Télécharger le PDF
de la fiche technique

Détails techniques





Porte serviette inox

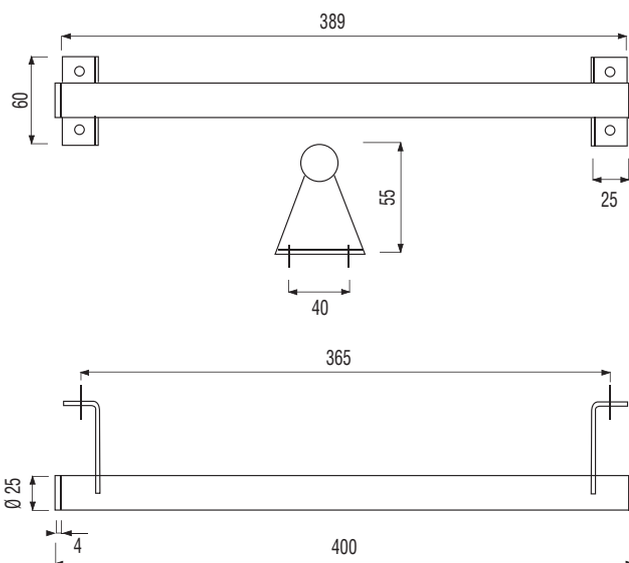


Télécharger le PDF de la fiche technique

Caractéristiques

- Avec 4 trous diamètre 6

Détails techniques



Porte serviette usiné

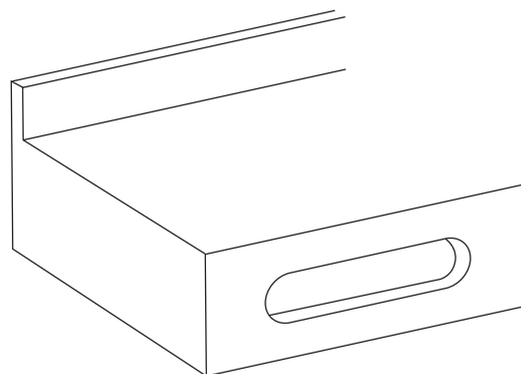


Télécharger le PDF de la fiche technique

Caractéristiques

- Réalisé par usinage
- Dimensions : 350 x 35 ou 250 x 50
- Emplacement selon demande
- Option : teinté

Détails techniques



Joue latérale

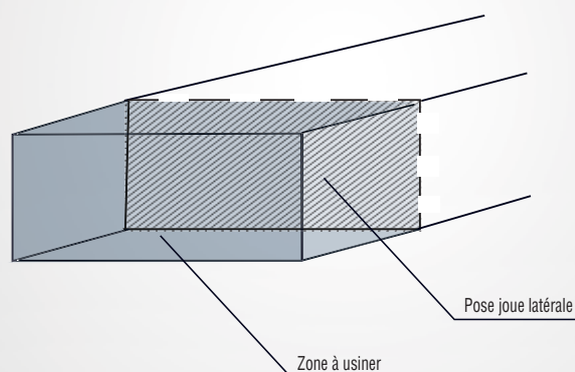


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- En cas de coupe pour une fabrication sur-mesure, nous avons la possibilité de poser des joues latérales de manière à occulter la zone laissée vide après usinage.

Détails techniques



Plaque renfort WC

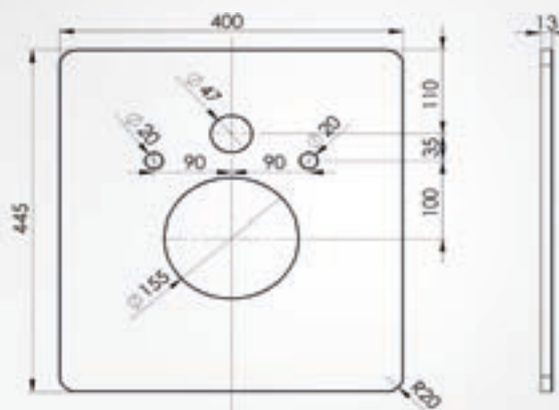


Télécharger le PDF
de la fiche technique

Caractéristiques

- Plaque externe : Evite l'écrasement et le poinçonnement de la paroi.
- S'adapte sur tous les batis support.
- Matériaux : PRISMALITE ultra résistant, facile d'entretien et résistant aux produits chimiques.
- Couleur : Blanc CSI

Détails techniques



Tarifs publics HT

Désignation	Dimensions	Référence	Prix HT	Page
ACCESSOIRES				
Pied - support réglables		PIED830CSI	138 €	57
Cornière - tasseaux 500		CORN500CSI	35 €	57
Cornière - tasseaux 1000		CORN1000CSI	69 €	57
Dosseret latéral		DOSSERETLAT	40 €	58
Séparateur de plans		SEPARATEUR	111 €	58
Console 300 mm ou 400 mm		CONSOLE2CSI	27 €	59
Trop-plein		TPCSI	26 €	59
Porte-serviette Inox		PSINOX400CSI	99 €	60
LAVE MAINS				
Lave-mains 425 à suspendre (h=90)		LMSX042VD0100173	142 €	9
Lave-mains 425 à poser sur meuble (h=30)		LMMX042VG0100172	138 €	9
Lave-mains carré 300		LMCX030VC0100171	126 €	10
Lave-mains carré 400		LMCX040VC0100171	150 €	10
Lave-bras à suspendre 600/450		LBSX060VC01001106	580 €	11
Lave-mains d'angle		LMAX037VC0100138	292 €	11
PLANS À SUSPENDRE (Modèle blanc)				
Adagio 1V D/G	700 x 510	ADAX070VG0100117	345 €	23
Adagio 1V D/G	900 x 510	ADAX090VG0100117	442 €	23
Adriatique 1V	800 x 470	ADRX080VC0100110	394 €	23
Californie 1V	1400 x 520	CALX140VC0100113	652 €	24
Californie 2V	1400 x 520	CALX1402V0100113	686 €	24
Caroline 1V	1200 x 540	CARX120VC0100114	585 €	25
Colorado 1V	800 x 350/500	COLX080VC0100103	444 €	25
Colorado 1V	900 x 350/500	COLX090VC0100103	476 €	25
Colorado 1V	1000 x 350/500	COLX100VC0100103	504 €	25
Colorado 1V	1100 x 350/500	COLX110VC0100103	547 €	25
Egée 1V	800 x 470	EGEX080VC0100122	398 €	26
Floride 1V	800 x 550	FLOX080VC0100109	429 €	26
Floride 1V	900 x 550	FLOX090VC0100109	460 €	26
Floride 1V	1000 x 550	FLOX100VC0100109	486 €	26
Floride 1V	1100 x 550	FLOX110VC0100109	532 €	26
Gex 1V	955 x 955	GEXX095VC0100133	628 €	27
Golbey PD/PG	1120 x 640	GOLB112PD0100148	630 €	27
Hyères 1 V ar. D/G	1100 x 550	HYEX110AD 010011	520 €	29
Le Havre 1V	1240 x 790	HAVX124PD0100108	630 €	28
Le Havre 2V	1400 x 820	HAVX140PD0100108	944 €	28
Louisiane 1 V D/G	1400 x 300 x 540	LOUX140VD0100111	654 €	29
Missouri 1V	780 x 780	MISX078VC0100104	577 €	31
Montana 1V	1800 x 350 / 500	MONX180VC0100106	852 €	30
Montana 2V	2100 x 350 / 500	MONX2102V0100106	971 €	30
Nevada 1V	650 x 500	NEVX065VC0100102	334 €	31
Nevada 1V	750 x 500	NEVX075VC0100102	392 €	31
Nevada 1V	850 x 500	NEVX085VC0100102	444 €	31

Prix valables jusqu'au 31/12/2020

Les plans de la gamme à poser, les modèles Vario et Lagune ainsi que la plaque renfort WC sont chiffrables uniquement sur demande.

Désignation	Dimensions	Référence	Prix HT	Page
Oregon 1V	1600 x 550	OREX160VC0100101	703 €	32
Oregon 1V	2100 x 550	OREX210VC0100101	871 €	32
Oregon 2V	2100 x 550	OREX2102V0100101	997 €	32
Oregon 3V	2400 x 550	OREX2403V0100101	1 252 €	32
Oregon 3V	3000 x 550	OREX3003V0100101	1 433 €	32
Rochefort 1V	1400 x 200 / 340	ROCX140VC0100146	686 €	33
Senlis 1V	700 x 700	SENX070VC0100136	460 €	33
Vasque Tube	400 x h : 370	TUBX042VC0100132	778 €	34
Virginie 1V	650 x 650	VIRX065VC0100105	429 €	34
OPTIONS				
	Coupe biaisée	COUPEBCSI	28 €	-
	Coupe + collage joue	JDSTANDARDCSI	138 €	-
(Teinté)	Découpe porte serviette	PSTEINTCSI	138 €	-
(Non teinté)	Découpe porte serviette	PSNONTEINTCSI	70 €	-
	Couleurs unies		Sur devis	-
	Couleurs granitées		Sur devis	-
PLANS À SUSPENDRE PMR (Modèle blanc)				
Acajou MR VD/VG	950 x 350	ACAX110VG0100185	500 €	36
Allauch 1V	1000 x 500	ALHX100VC0100149	536 €	36
Angle à mobilité réduite 823 bol av.	823 x 823	AMRX082BA0100156	647 €	37
Angle à mobilité réduite 1V (Triolo)	900 x 900	AMRX090VC0100140	647 €	37
Brasero 1V VD/VG	1000 x 650	BRAX100VG0100161	617 €	38
Clemery 1V VD/VG	1000 x 640	CLEX100VG0100154	617 €	38
Colorado PMR 1V	700 x 350/500	CMRX070BA0100157	444 €	39
Colorado PMR 1V	800 x 350/500	CMRX080BA0100157	471 €	39
Colorado PMR 1V	900 x 350/500	CMRX090BA0100157	500 €	39
Colorado PMR 1V	1000 x 350/500	CMRX100BA0100157	525 €	39
Colorado PMR 1V	1100 x 350/500	CMRX110BA0100157	577 €	39
Colorado PMR 1V	1500 x 500/350	MMRX150VC0100160	644 €	39
Colorado PMR 1V	2100 x 500/350	MMRX210VC0100160	815 €	39
Colorado PMR 2V	2100 x 500/350	MMRX2102V0100160	877 €	39
Del Rio PMR 1V	600 x 500	DELX060VC0100183	395 €	40
Del Rio PMR 1V	700 x 500	DELX070VC0100183	424 €	40
Del Rio PMR 1V	800 x 500	DELX080VC0100183	450 €	40
Del Rio PMR 1V	900 x 500	DELX090VC0100183	480 €	40
Del Rio PMR 1V	1000 x 500	DELX100VC0100183	509 €	40
Del Rio PMR 1V	1100 x 500	DELX110VC0100183	536 €	40
Del Rio PMR 1V	1400 x 500	DELX140VC0100183	611 €	40
Del Rio PMR 1V	1600 x 500	DELX160VC0100183	661 €	40
Del Rio PMR 1V	2200 x 500	DELX220VC0100183	815 €	40
Del Rio PMR 2V	1200 x 500	DELX1202V0100183	604 €	40
Del Rio PMR 2V	1600 x 500	PMRX1602V0100155	712 €	40
Del Rio PMR 2V	2200 x 500	PMRX2202V0100155	886 €	40
Del Rio PMR 3V	2400 x 500	PMRX2403V0100155	999 €	40
Espérance MR Arrondi D/G	600/440	ESPX060AD0100178	451 €	41
Floride d'angle	1200 x 500	FMRX120PD0100162	558 €	41
Floride PMR 1V	600 x 500	FMRX060VC0100162	395 €	42
Floride PMR 1V	700 x 500	FMRX070VC0100162	424 €	42
Floride PMR 1V	800 x 500	FMRX080VC0100162	450 €	42

Prix valables jusqu'au 31/12/2020

Tous les accessoires sont vendus à l'unité.

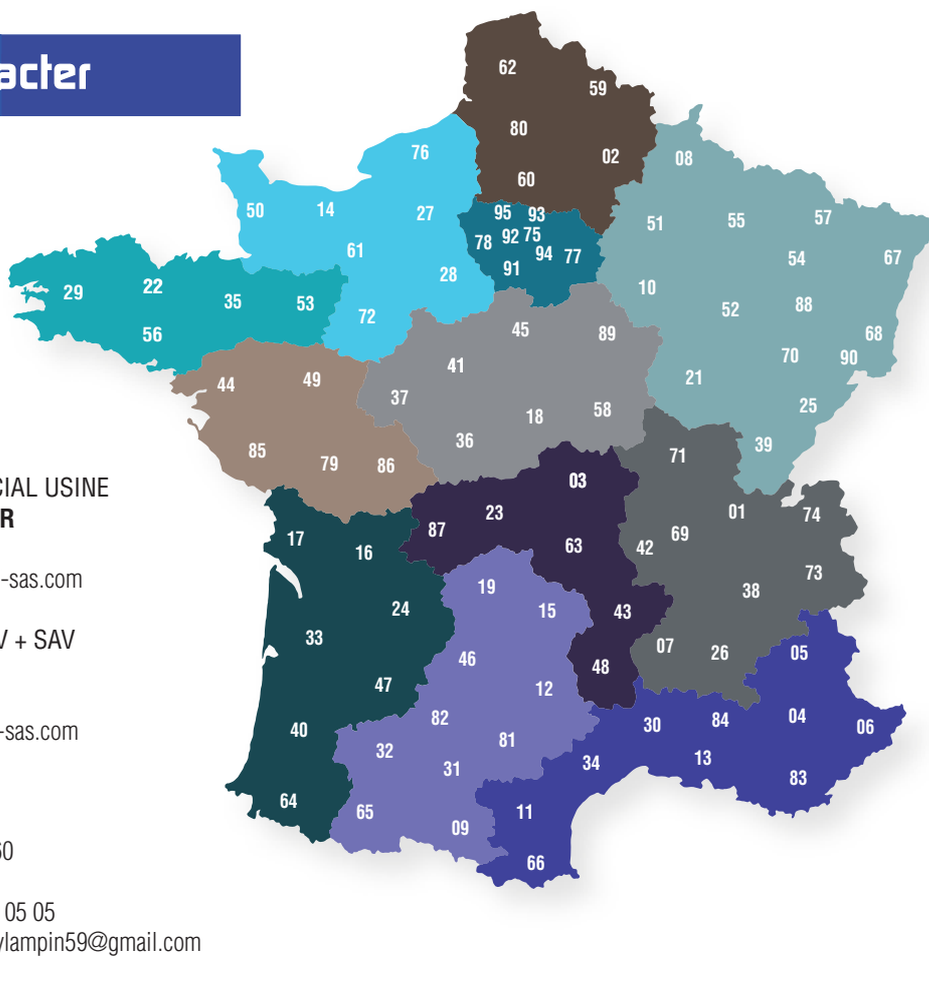


Désignation	Dimensions	Référence	Prix HT	Page
Floride PMR 1V	900 x 500	FMRX090VC0100162	480 €	42
Floride PMR 1V	1000 x 500	FMRX100VC0100162	509 €	42
Floride PMR 1V	1100 x 500	FMRX110VC0100162	536 €	42
Floride PMR 1V	1400 x 500	PMRX140VC0100155	611 €	42
Floride PMR 1V	1600 x 500	PMRX160VC0100155	661 €	42
Floride PMR 1V	2200 x 500	PMRX220VC0100155	815 €	42
Floride PMR 2V	1200 x 500	FMRX1202V0100162	604 €	42
Floride PMR 2V	1600 x 500	PMRX1602V0100155	712 €	42
Floride PMR 2V	2200 x 500	PMRX2202V0100155	886 €	42
Floride PMR 3V	2400 x 500	PMRX2403V0100155	999 €	42
Grenada PMR AD/AG	1800 x 550/320	GREX180AG0100159	896 €	43
Hyères PMR AD/AG	1100 x 500	HMRX110AG0100163	549 €	43
Le Havre PMR PD/PG	1185 x 550	HMRX120PG0100166	628 €	44
Mirage MR	630 x 630	MIRX063VC01001103	444 €	44
Roanne MR	1750 x 400	ROAX170VC0100145	854 €	45
Satine MR	1130 x 500	SATX113PG0100177	558 €	45
Senlis PMR 1V	700 x 700	SMRX070VC0100164	467 €	46
Triolo PMR vasque triangle 1V	700 x 600	PMRX070VC0100141	442 €	46
Triolo PMR vasque triangle 1V	900 x 600	PMRX090VC0100141	565 €	46
Triolo PMR vasque triangle 1V D/G	1200 x 600	PMRX120VG0100143	652 €	47
Triolo PMR vasque triangle 1V	1500 x 600	PMRX150VC0100142	756 €	47
Triolo PMR vasque triangle 2V	2400 x 600	PMRX2402V0100143	1 136 €	47
Virginie MR 1V avec/sans Tab.AR.	650 x 650	VMRX065VC0100174	451 €	48
Virginie MR 1V	650 x 650	VMRX065VC0100144	451 €	48
OPTIONS				
	Coupe biaisée	COUPEBCSI	28 €	-
	Coupe + collage joue	JDSTANDARDCSI	138 €	-
(Teinté)	Découpe porte serviette	PSTEINTCSI	138 €	-
(Non teinté)	Découpe porte serviette	PSNONTEINTCSI	70 €	-
	Couleurs unies		Sur devis	-
	Couleurs granitées		Sur devis	-
RECEVEURS ZENITIS (Couleurs standards : blanc, anthracite, sable, ciment)				
Receveur	700 x 1000		442 €	54
Receveur	700 x 1200		483 €	54
Receveur	700 x 1400		525 €	54
Receveur	700 x 1600		588 €	54
Receveur	700 x 1700		609 €	54
Receveur	700 x 1800		629 €	54
Receveur	800 x 1000		462 €	54
Receveur	800 x 1200		519 €	54
Receveur	800 x 1400		583 €	54
Receveur	800 x 1600		642 €	54
Receveur	800 x 1800		707 €	54
Receveur	900 x 900		462 €	54
Receveur	900 x 1000		494 €	54
Receveur	900 x 1200		565 €	54
Receveur	900 x 1400		642 €	54
Receveur	900 x 1600		707 €	54
Receveur	900 x 1800		776 €	54

Prix valables jusqu'au 31/12/2020

Pour ZENITIS, options coupe, plinthe, pieds + couleurs spéciales : sur consultation

Nous contacter



SERVICE COMMERCIAL USINE

Géraldine FILLINGER

Tél. : 03 87 93 23 13

E-mail : g.fillinger@csi-sas.com

COORDONNÉES ADV + SAV

Coraline JERBEAU

Tél. : 03 87 93 23 03

E-mail : c.jerbeau@csi-sas.com



62/59/80/02/60

T. LAMPIN

Tél. : 06 46 30 05 05

E-mail : thierrylampin59@gmail.com



75/92/93/94/91/77/78/95

Daniel MARTINS

Tél. : 06 30 71 31 22

E-mail : dmartins@dn2m.eu

Nicolas MICHON

Tél. : 06 46 34 12 13

E-mail : nmichon@dn2m.eu



50/14/76/27/28/61/72

H. BIGOT

Tél. : 06 03 62 61 58

E-mail : harald.bigot@gmail.com



29/22/35/53/56

A. NIEROZ

Tél. : 06 60 31 66 20

E-mail : sngdiffusion@gmail.com



44/49/85/79/86

M. MAUGENDRE

Tél. : 06 71 39 65 37

E-mail : m.maugendre@csi-sas.com



37/41/45/89/36/18/58

S. BRANDY

Tél. : 06 44 31 65 05

E-mail : sylvain.brandy@eurka.fr



08/51/55/54/57/67/68/88/52/10/21/70/90/25/39

G. KIEFFER

Tél. : 06 37 49 52 80

E-mail : guillaume.kieffer@vogadistribution.eu

C. WERLE

Tél. : 07 78 41 41 83

E-mail : cedric.werle@vogadistribution.eu



71/73/74/01/69/42 (Roanne)

P. CHAPUT

Tél. : 06 08 24 65 31

E-mail : pchaput@xpe-france.com

26/07/38/69/42 (sauf Roanne)

B. HERNANDEZ

Tél. : 06 85 56 31 68

E-mail : bhernandez@xpe-france.com



87/23/03/63/43/48

S. SILVA

Tél. : 06 07 62 10 36

E-mail : steve.silva@eurka.fr



33/24/47/40/64/16/17

C. PALY

Tél. : 06 70 39 27 54

E-mail : christophe.paly@gmail.com



19/15/46/82/81/32/31/65/09/12

G. SIOT

Tél. : 06 75 49 94 96

E-mail : siot.guillaume@gmail.com



34/30/13/84/04/05/06/83/2A/2B/11/66

F. LEFAURE

Tél. : 06 32 75 93 42

E-mail : f.lefaure@mhmdistribution.fr

S. GUIGUET

Tél. : 06 89 06 04 06

E-mail : stephane.guiguet@faurgues.fr

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

1. APPLICATION ET ACCEPTATION DES CONDITIONS GENERALES DE VENTE DE CSI

Les présentes conditions générales de vente sont applicables à tout produit vendu par CSI France. Elles sont applicables dans leur intégralité pour tout contrat passé entre CSI et ses clients en France ou à l'étranger quel que soit le lieu de livraison.

Aucune dérogation aux présentes conditions générales de vente ne pourra être admise sans accord express et préalable de CSI.

2. COMMANDES ET EXECUTION

Toute commande passée auprès de CSI est ferme et définitive pour le client dès réception par CSI d'un bon de commande écrit.

3. PRIX

Les produits sont vendus au prix fixé sur la base du tarif CSI en vigueur au moment de la réception de la commande chez CSI. Les prix s'entendent selon les conditions fixées avec chaque client, hors taxes et départ usine ou franco de port.

4. DELAIS ET CONDITIONS DE PAIEMENT

4.1 Délais de paiement : Les factures émises par CSI sont payables au siège social de CSI de telle manière que cette dernière puisse disposer des sommes dues le jour de l'échéance. Les factures sont payables avant la livraison ou à l'enlèvement, par virement ou par chèque.

Les clients bénéficiant d'une ligne de crédit auront droit à un délai de paiement conforme aux délais prévus par la loi TEPA, à savoir 45 jours fin de mois ou 60 jours nets date de facture sauf accords dérogatoires contractuels ou réglementaires.

CSI se réserve la possibilité de supprimer à tout moment et sans préavis la ligne de crédit accordée à un client.

4.2 Retard de paiement

En cas de paiement intervenant après la date d'échéance figurant sur la facture, CSI exigera le paiement d'intérêts de retard à un taux équivalent à 1,5 fois le taux d'intérêt légal.

Le retard de paiement pourra donner lieu en outre à la suspension des commandes et livraisons en cours et à la suppression de tout délai de paiement.

5. CONDITION DE LIVRAISON

5.1 Modalités

La livraison prend effet au moment de l'enlèvement des produits par le client ou par le transporteur aux entrepôts de CSI.

5.2 Délais de livraison

Les délais de livraison indiqués par CSI sont établis en toute bonne foi et sont donnés à titre indicatif. Aucune indemnité ne pourra être accordée au client en cas de non respect de ces délais et aucune commande ne pourra être annulée de ce fait.

5.3 Transfert des risques

Le transfert des risques intervient à la date de livraison telle que définie au point 5.1.

En conséquence, les produits voyagent aux risques et périls exclusifs du destinataire.

5.4 Réception des produits

Le client est tenu de vérifier l'état de l'emballage, le nombre et le contenu des colis ainsi que l'état des produits lors de la livraison. En conséquence, toute anomalie concernant la livraison (avarie, produit manquant par rapport au bon de livraison, emballage endommagé, produits cassés) devra être constatée par le client sous la forme de réserves manuscrites, claires, précises et complètes sur le bon de livraison/ transport et ce en présence du transporteur. Le transporteur et le client signeront les réserves émises. En cas de refus de signer les réserves de la part du transporteur, le client devra aussi le stipuler par écrit sur le bon de livraison.

En outre et conformément à l'article L 133-3 du Code de commerce, le client devra, parallèlement à l'émission de réserves, confirmer l'anomalie en adressant un courrier recommandé avec AR au transporteur dans les 3 jours suivant la livraison dans le but de confirmer lesdites réclamations. La copie de ce courrier, ainsi que celles du bon de livraison comportant les réserves devront parvenir par courrier à la société CSI dans le délai de 5 jours suivant la livraison.

Il est rappelé au client qu'à défaut de suivre scrupuleusement cette procédure ainsi que respecter les délais, toute demande d'ouverture de dossier de litige sera irrévocablement rejetée, de sorte qu'aucun recours ne sera plus admis à l'encontre de la société CSI.

Par ailleurs, le refus des produits à la livraison par le client pourra être considéré comme abusif si ce client ne peut justifier la réalité des anomalies invoquées sur son bon de livraison et sur son bon de transport.

6. CONDITION DE GARANTIE

Les produits fabriqués et vendus par CSI sont garantis 5 ans contre tout vice caché à la condition qu'ils soient utilisés et entretenus selon les recommandations indiquées par CSI sur la fiche jointe à tous les produits.

7. RETOUR DES PRODUITS

7.1 Demandes de retour

Aucun retour de produits ne sera accepté à défaut d'accord exprès et préalable de CSI qui devra être informée de la demande de retour du client. Cette réclamation devra être faite par écrit et adressée par mail ou par courrier à CSI.

Aucun retour ne sera accepté pour des produits livrés depuis plus de 6 mois par CSI.

7.2 Conséquences du retour

7.2.1 Retours acceptés

Aucun retour ne sera accepté après un délai de 8 jours à compter de la date de l'accord exprès et préalable de CSI.

Les retours acceptés par CSI donneront lieu à l'établissement d'un avoir dont le montant sera égal au tarif en vigueur lors de la facturation.

Il ne sera émis aucun avoir en cas de retour de produits qui auront été installés ou qui présenteront des défauts (rayures, chocs etc.) imputables au client.

7.2.2 Retours non acceptés

Lorsque les produits auront été retournés sans l'accord exprès et préalable de CSI, ils seront systématiquement refusés et renvoyés à l'expéditeur à ses frais. Dans cette hypothèse, la facture correspondante sera bien entendu payée à l'échéance.

8. RESERVE DE PROPRIETE

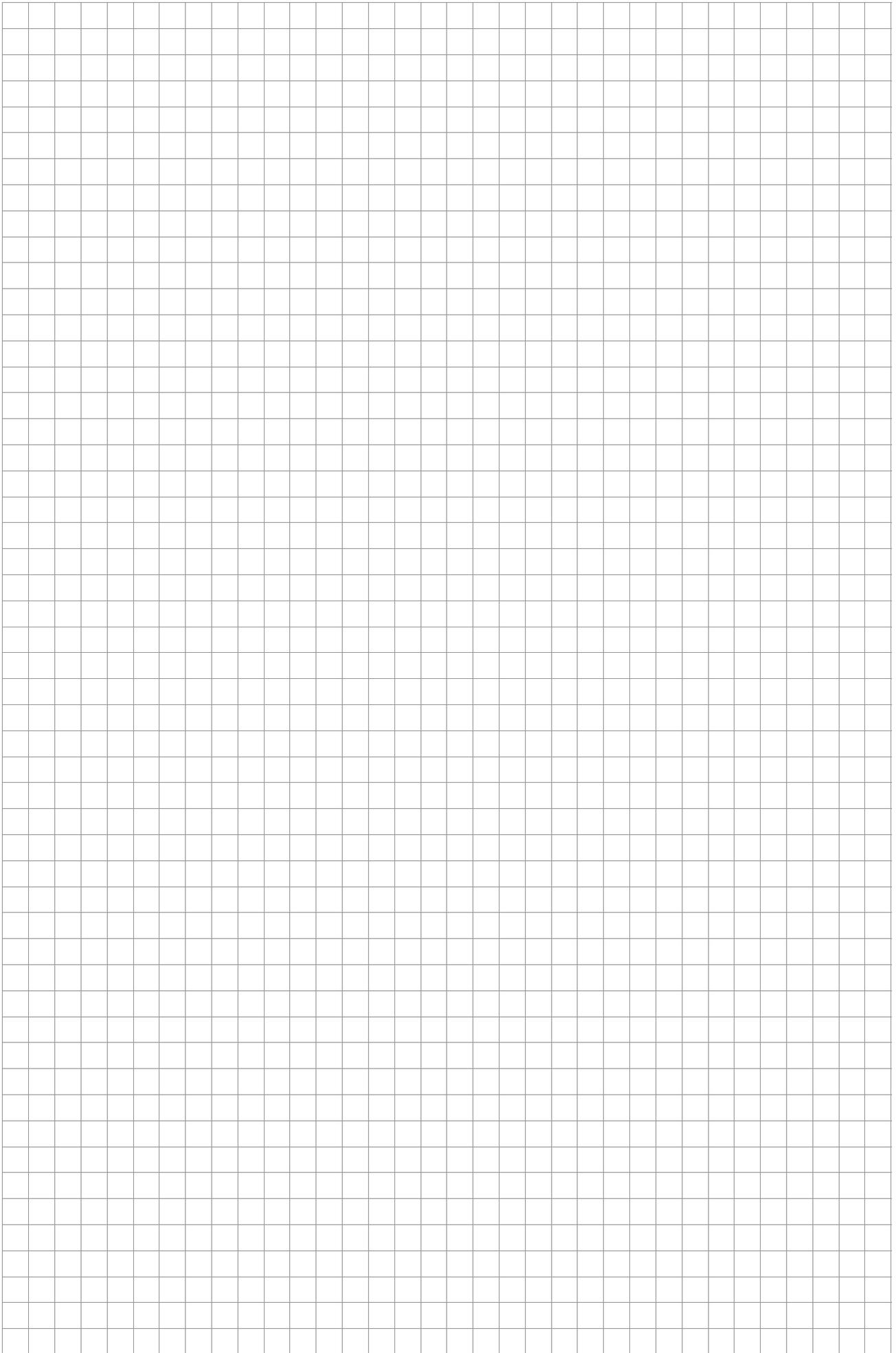
La société CSI se réserve expressément la propriété des produits livrés jusqu'au paiement intégral de leur prix. A défaut de paiement intégral du prix des produits, CSI pourra à tout moment reprendre les produits chez les clients. CSI pourra également reprendre la marchandise non payée entre les mains des sous-acquéreurs ou en exiger le paiement direct de la part de ceux-ci.

L'ouverture d'une procédure collective au profit du client ne peut faire échec à la revendication des marchandises par la société CSI.

9. ATTRIBUTION DE JURIDICTION ET DROIT APPLICABLES

De façon expresse, il est donné attribution de juridiction aux Tribunaux compétents de Metz pour toute contestation pouvant surgir entre les parties même en cas de référé d'appel en garantie ou de pluralité de défenseurs, avec application de la loi française. Le client déclare avoir pris connaissance et accepter sans réserve les conditions générales de la société CSI ci-dessus reproduites.

Notes / Croquis





3 rue de Grenoble - Z.I. Lourde - F-57150 CREUTZWALD
Tél. : +33 (0) 3 87 93 23 03 - E-mail : contact@csi-sas.com - Fax : +33 (0) 3 87 82 44 11

STRATUS
ZENITIS



www.csi-sas.com