

Catalogue général  
Gamme Éviers & Robinets  
2023 — FR

# Water

L'eau, comme l'air, est un élément fluide, transparent et vital. Falmecc transfère son expérience d'un élément naturel à l'autre et présente un éventail de solutions pour l'utilisation de l'eau dans l'espace de la maison le plus actif qui soit : la cuisine.

**falmecc**







## Une symbiose parfaite

*La qualité Falmec démocratisée  
à tous les éléments de la cuisine.*

Des hottes de cuisine aux systèmes de cuisson intégrés, Falmec est synonyme d'excellence, de recherche de pointe, de design et de culture du produit. Le meilleur du « Made in Italy », dans une synthèse qui trouve aujourd'hui une nouvelle confirmation au travers des solutions mises en œuvre dans une gamme d'éviers, de robinets et d'accessoires pour améliorer votre expérience et vos sensations vécues dans la cuisine.

*Falmec Water.*

La collection Falmec Water se nourrit de la même passion pour l'innovation technologique et esthétique, et du même soin méticuleux accordé aux détails, qui caractérise tout l'univers Falmec. Aujourd'hui, nos hottes, tables de cuisson, éviers et robinets dégagent une harmonie stylistique et fonctionnelle par leur intégration parfaite dans le design de l'espace de la cuisine et les émotions durables qu'ils procurent au quotidien.

# Des détails qui font la différence

## *La perfection dans la construction.*

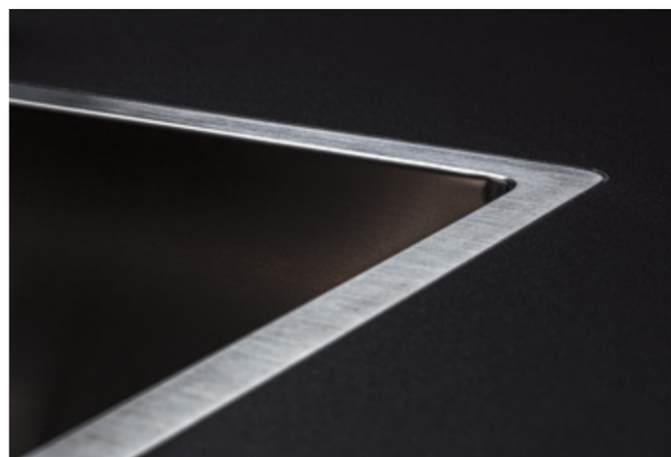
Les éviers de la collection Falmecc Water sont en acier inoxydable AISI 304, un matériau qui garantit une résistance maximale, une très bonne tenue dans le temps et une facilité de nettoyage. Grâce à un procédé de soudage précis, les parois internes des éviers sont parfaitement droites et leur fond est incliné pour permettre l'écoulement complet de l'eau. Résultat : une fonctionnalité irréprochable et un design conforme aux tendances d'aujourd'hui. L'acier, d'une épaisseur uniforme de 1 mm sur toute la surface de l'évier, confère à celui-ci une solidité absolue et une capacité à absorber tous les chocs. Une qualité de fabrication perceptible au premier regard, et qui dure dans le temps.

## *Système d'évacuation Falmecc.*

Le système d'évacuation spécial Falmecc se compose d'une bonde ronde en acier encastrée dans le trou d'évacuation évasé de l'évier, qui garantit une évacuation parfaite de l'eau et un nettoyage plus facile. Cette solution assure également une parfaite continuité visuelle et l'uniformité du matériau au fond de l'évier, qui permet d'occulter son aspect fonctionnel et de créer un équilibre absolu entre les formes.

## *Trop-plein intégré.*

Le trop-plein est aussi recouvert d'une bonde rectangulaire en acier qui, encastrée dans la paroi verticale, le rend presque invisible.



# Éviers

Como  
Acier Inox



**14** Como 3118   **15** Como 1831   **16** Como 70   **17** Como 50   **18** Como 45



**19** Como 40   **20** Como 34   **21** Como 18

Como  
PVD



**25** Como 50 Or   **26** Como 50 Gunmetal   **27** Como 50 Cuivre

Garda  
Acier Inox



**32** Garda 3118   **33** Garda 1831   **34** Garda 70   **35** Garda 50   **36** Garda 40   **37** Garda 34

Iseo  
Ceramic



**42** Iseo 40 Noir   **43** Iseo 40 Blanc   **44** Iseo 50 Noir   **45** Iseo 50 Blanc   **46** Iseo 70 Noir   **47** Iseo 70 Blanc

# Robinets

Pure  
Steel



**52** Pure steel à bec plat   **52** Pure steel en forme de L   **53** Pure steel haut carré   **53** Pure steel col de cygne

Trevi



**57** Trevi col de cygne   **57** Trevi haut carré   **57** Trevi Pro   **57** Trevi Double

Iseo



**60** Iseo haut carré   **60** Iseo col de cygne

Easy



**61** Easy en forme de L   **61** Easy col de cygne   **61** Easy haut carré



## Éviers

Technicité pure de l'acier, éclat séduisant de métaux précieux, synthèse innovante entre nature et technologie : les éviers de la collection Falmecc Eau explorent les diverses sensations que procurent les matériaux pour donner à l'eau un nouveau sens esthétique. Une offre complète capable de s'intégrer dans différents espaces et aménagements contemporains.

Collection

- Como
- Como PVD
- Garda
- Iseo

# Collection Como

*Essencial by nature.*

Centrée par nature sur l'essentiel. Conçus pour garantir la perfection absolue de chaque détail, les éviers de la collection Como réhaussent, par leur design centré sur l'essentiel, la beauté même des formes et des matériaux. Réalisés exclusivement

en acier AISI 304 et disponibles dans différentes dimensions, ils s'intègrent dans tout type de cuisine, mettant en valeur esthétique et fonctionnalité grâce au professionnalisme de leur design, qui répond harmonieusement aux contraintes d'espace et aux besoins domestiques.



Le rayon de 12 mm des angles intérieurs rend le nettoyage extrêmement facile, tout en élégance et en raffinement.

Ces éviers sont immédiatement reconnaissables à leur système d'évacuation Falmecc.



#### Types de montage

- Encastré
- A poser
- Sous-plan

#### Caractéristiques

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit



# Como 3118

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 60 cm**  
**Dimensions extérieures 555 x 440 mm**  
**Dimensions bac**  
 310 x 400 mm / 180 x 400 mm  
**Profondeur bac 200 / 170 mm**

Accessoires : voir page 62



# Como 1831

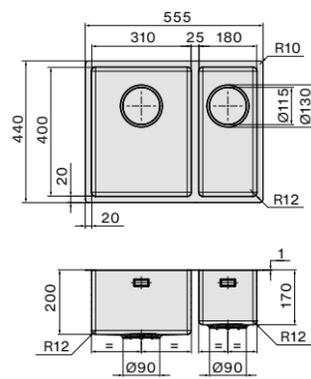
- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 60 cm**  
**Dimensions extérieures 555 x 440 mm**  
**Dimensions bac**  
 180 x 400 mm / 310 x 400 mm  
**Profondeur bac 170 / 200 mm**

Accessoires : voir page 62



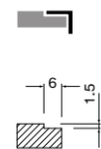
## Dessins Techniques



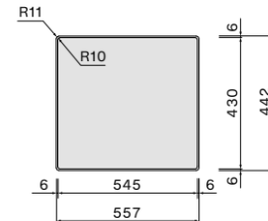
## Codes et finition

**Types montage**  
**Code**  
 COMO3118  
**Finition**  
 Acier inox  
 AISI 304

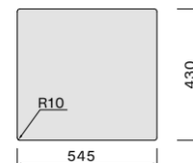
### Encastré



## Dimensions de la découpe



### A poser

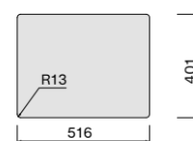


## Combinaisons proposées

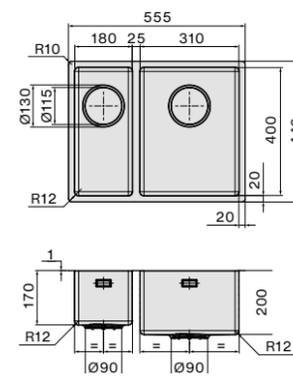


**Types montage**  
**Code**  
 COMO3118  
**Finition**  
 Acier inox  
 AISI 304

### Sous-plan



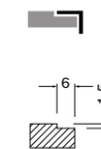
## Dessins Techniques



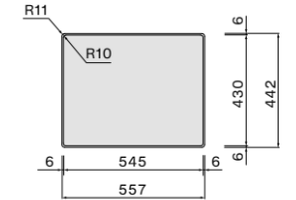
## Codes et finition

**Types montage**  
**Code**  
 COMO1831  
**Finition**  
 Acier inox  
 AISI 304

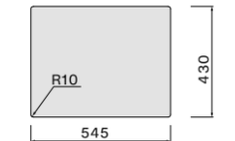
### Encastré



## Dimensions de la découpe



### A poser



## Combinaisons proposées



**Types montage**  
**Code**  
 COMO1831  
**Finition**  
 Acier inox  
 AISI 304

### Sous-plan



# Como 70

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 80 cm**  
**Dimensions extérieures 740 x 440 mm**  
**Dimensions bac**  
**700 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



# Como 50

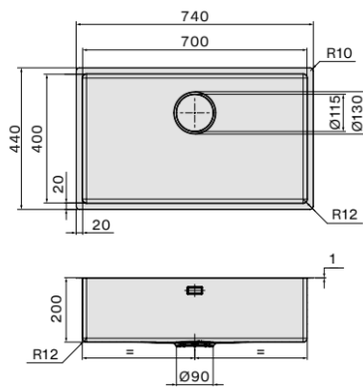
- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 60 cm**  
**Dimensions extérieures 540 x 440 mm**  
**Dimensions bac**  
**500 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



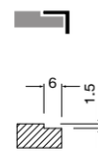
## Dessins Techniques



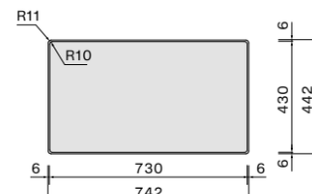
## Codes et finition

**Types montage**  
**Code**  
**COMO70**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Encastré

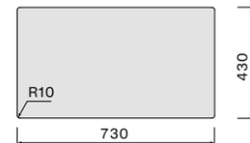


## Dimensions de la découpe



**Types montage**  
**Code**  
**COMO70**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### A poser

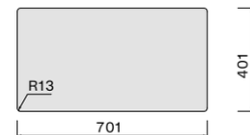


## Combinaisons proposées

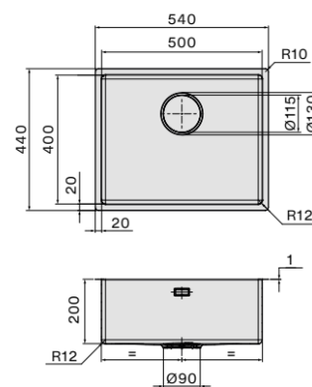


**Types montage**  
**Code**  
**COMO70**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Sous-plan



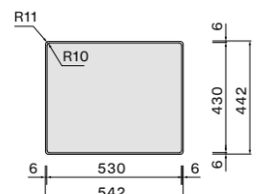
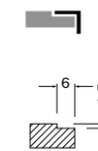
## Dessins Techniques



## Codes et finition

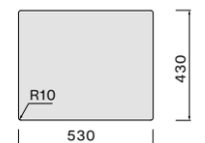
**Types montage**  
**Code**  
**COMO50**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Encastré



**Types montage**  
**Code**  
**COMO50**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### A poser

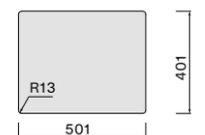


## Combinaisons proposées



**Types montage**  
**Code**  
**COMO50**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Sous-plan

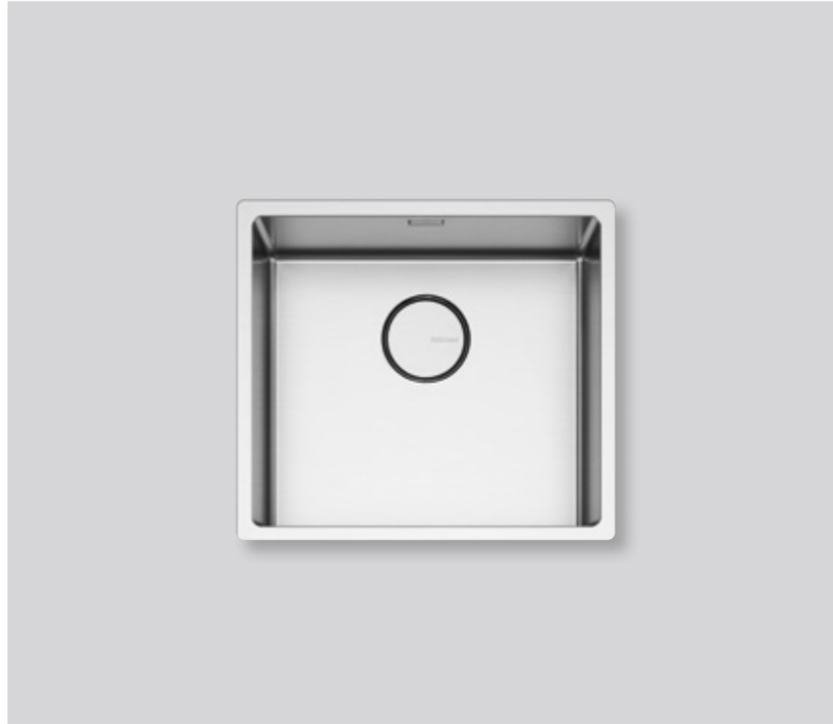


# Como 45

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 50 cm**  
**Dimensions extérieures 490 x 440 mm**  
**Dimensions bac**  
**450 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62

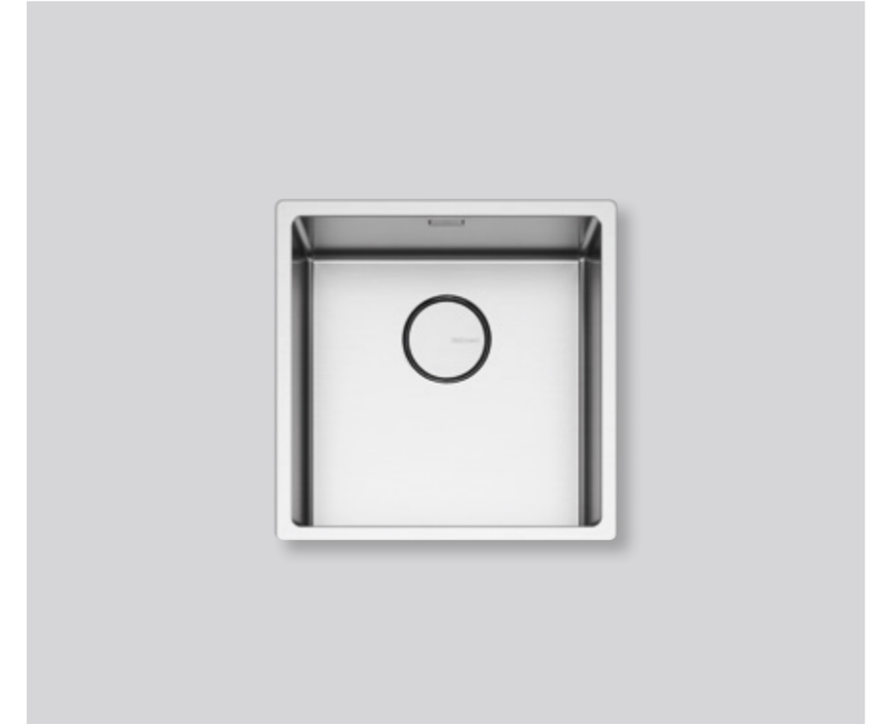


# Como 40

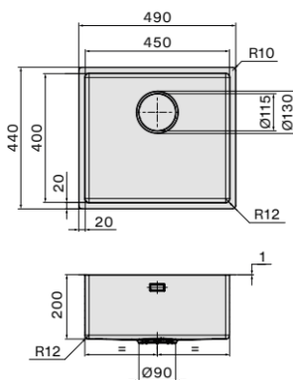
- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 50 cm**  
**Dimensions extérieures 440 x 440 mm**  
**Dimensions bac**  
**400 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



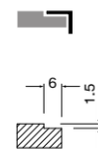
## Dessins Techniques



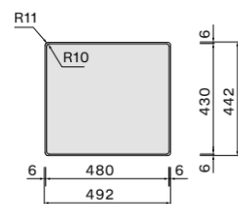
## Codes et finition

**Types montage**  
**Code**  
**COMO45**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Encastré

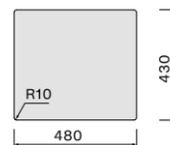


## Dimensions de la découpe



**Types montage**  
**Code**  
**COMO45**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### A poser



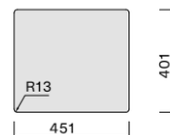
## Combinaisons proposées

Pure steel collection    Trevi collection

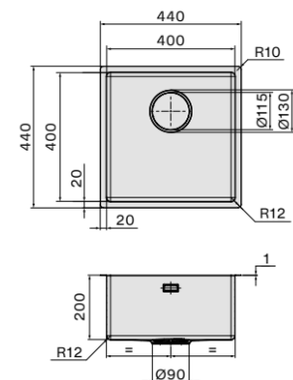


**Types montage**  
**Code**  
**COMO45**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Sous-plan



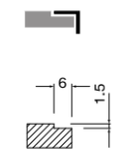
## Dessins Techniques



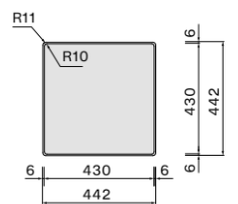
## Codes et finition

**Types montage**  
**Code**  
**COMO40**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Encastré

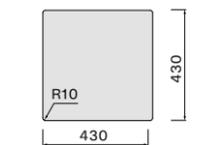


## Dimensions de la découpe



**Types montage**  
**Code**  
**COMO40**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### A poser



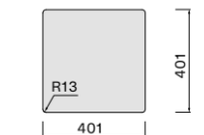
## Combinaisons proposées

Pure steel collection    Trevi collection



**Types montage**  
**Code**  
**COMO40**  
**Finition**  
**Acier inox**  
**AISI 304**

### Sous-plan



# Como 34

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 40 cm**  
 Dimensions extérieures 380 x 440 mm  
 Dimensions bac  
 340 x 400 mm  
 Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



# Como 18

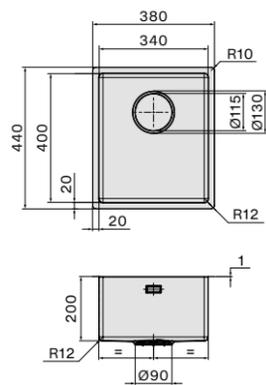
- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 30 cm**  
 Dimensions extérieures 220 x 440 mm  
 Dimensions bac  
 180 x 400 mm  
 Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



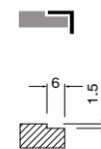
## Dessins Techniques



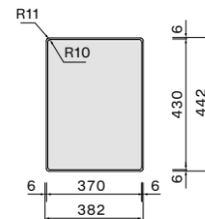
## Codes et finition

**Types montage**  
 Code  
 COMO34  
 Finition  
 Acier inox  
 AISI 304

### Encastré

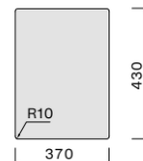


## Dimensions de la découpe



**Types montage**  
 Code  
 COMO34  
 Finition  
 Acier inox  
 AISI 304

### A poser



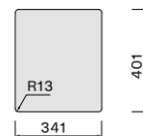
## Combinaisons proposées

Pure steel collection    Trevi collection

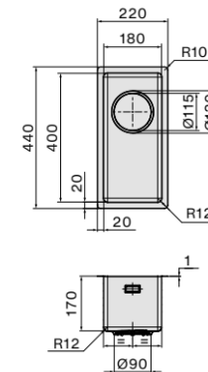


**Types montage**  
 Code  
 COMO34  
 Finition  
 Acier inox  
 AISI 304

### Sous-plan



## Dessins Techniques



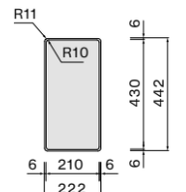
## Codes et finition

**Types montage**  
 Code  
 COMO18  
 Finition  
 Acier inox  
 AISI 304

### Encastré

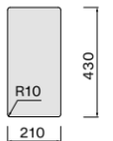


## Dimensions de la découpe



**Types montage**  
 Code  
 COMO18  
 Finition  
 Acier inox  
 AISI 304

### A poser



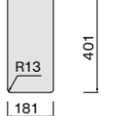
## Combinaisons proposées

Pure steel collection    Trevi collection



**Types montage**  
 Code  
 COMO18  
 Finition  
 Acier inox  
 AISI 304

### Sous-plan

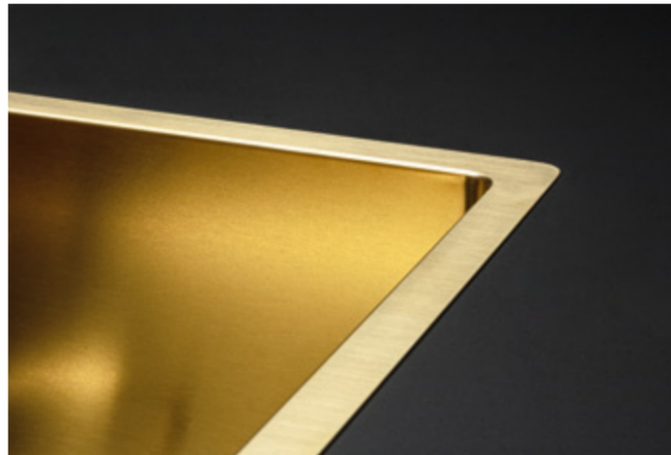


# Collection Como PVD

*Un design brillant.*

Le traitement par dépôt physique en phase vapeur (PVD) recouvre l'acier d'une couche infinitésimale de particules métalliques, qui sont déposées sur sa surface et s'y incorporent, créant différentes couleurs éclatantes. Par rapport à d'autres finitions chimiques, ce procédé particulier

garantit une brillance, une résistance et une durabilité supérieures. En outre, il est totalement hypoallergénique, non toxique et écoresponsable. Le charme irrésistible de l'or, le caractère chaleureux et intemporel du cuivre, l'élégance chic du noir mat contribuent à créer un espace cuisine plein d'élégance et de prestige.



Or, Gris Acier, Cuivre: Falmecc fait entrer de nouvelles émotions dans la cuisine. La bonde circulaire encastrée, épousant la finition de l'évier, est un élément très distinctif de la collection Como PVD.



# Como 50 Or

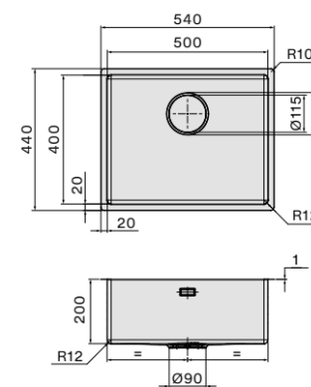
- Acier inoxydable AISI 304 18/10 avec finition or PVD
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit

**Dimensions**  
**Meuble 60 cm**  
**Dimensions extérieures 540 x 440 mm**  
**Dimensions bac**  
**500 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



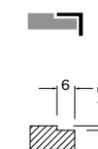
## Dessins Techniques



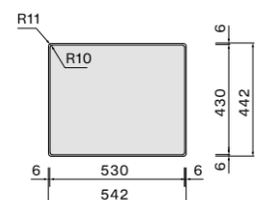
## Codes et finition

**Types montage**  
**Code**  
**COMO50PVD-G**  
**Finition**  
**Or**

### Encastré

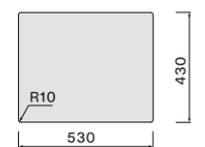


## Dimensions de la découpe



**Types montage**  
**Code**  
**COMO50PVD-G**  
**Finition**  
**Or**

### A poser



## Combinaisons proposées

**Trevi Round**  
**Or finition**

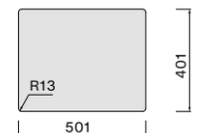


**Trevi Pro**  
**Or finition**



**Types montage**  
**Code**  
**COMO50PVD-G**  
**Finition**  
**Or**

### Undermount



# Como 50 Gunmetal

- Acier inoxydable AISI 304 18/10 avec finition gris acier PVD
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmeac sans joint
- Fibre anti-bruit

Dimensions  
Meuble 60 cm  
Dimensions extérieures 540 x 440 mm  
Dimensions bac  
500 x 400 mm  
Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



# Como 50 Cuivre

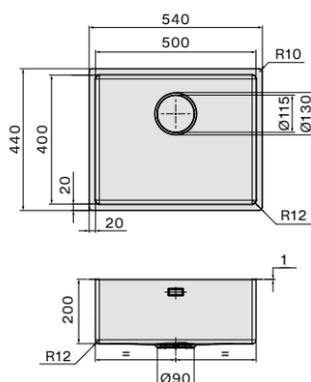
- Acier inoxydable AISI 304 18/10 avec finition cuivre PVD
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmeac sans joint
- Fibre anti-bruit

Dimensions  
Meuble 60 cm  
Dimensions extérieures 540 x 440 mm  
Dimensions bac  
500 x 400 mm  
Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



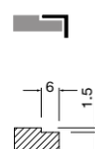
## Dessins Techniques



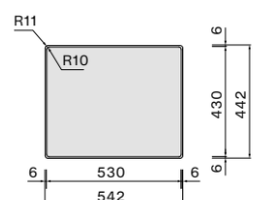
## Codes et finition

Types montage  
Code  
COMO50PVD-GM  
Finition  
Gunmetal

### Encastré

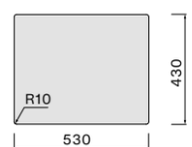


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
COMO50PVD-GM  
Finition  
Gunmetal

### A poser



## Combinaisons proposées

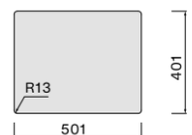
Trevi Round  
gunmetal  
finition

Trevi Pro  
gunmetal  
finition

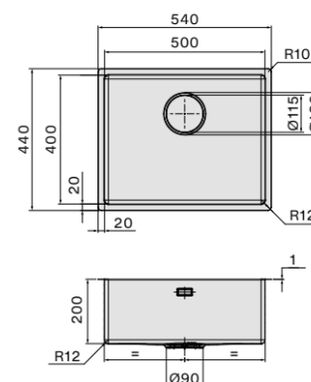


Types montage  
Code  
COMO50PVD-GM  
Finition  
Gunmetal

### Sous-plan



## Dessins Techniques



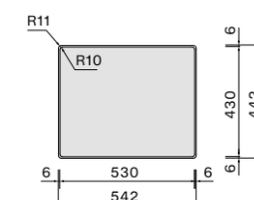
## Codes et finition

Types montage  
Code  
COMO50PVD-K  
Finition  
Cuivre

### Encastré

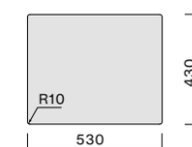


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
COMO50PVD-K  
Finition  
Cuivre

### A poser



## Combinaisons proposées

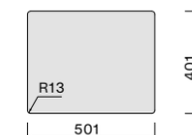
Trevi Round  
Cuivre finition

Trevi Pro  
Cuivre finition



Types montage  
Code  
COMO50PVD-K  
Finition  
Cuivre

### Sous-plan



# Collection Garda

## La solution intégrée.

Réalisés en acier AISI 304 soudé main, avec une épaisseur uniforme de 1 mm pour garantir l'extrême précision de chaque détail et une grande longévité, les éviers de la collection Garda ont un bord arrière renforcé conçu pour l'installation de robinets. Disponibles dans différentes

dimensions pour s'intégrer facilement dans n'importe quel espace cuisine, ils se démarquent par leur soupape de vidage intégrée innovante, astucieusement disposée au bord de l'évier, ainsi que par le système d'évacuation exclusif Falmecc équipé d'une bonde s'encastrant dans l'évacuation d'eau.



Très pratique, la soupape de vidage automatique avec son bouton circulaire existe en différentes finitions pour s'accorder de façon idéale avec l'évier ou le plan de travail dans lequel elle

est insérée. Cette solution est installée de série sur les éviers de la collection Garda et disponible en option dans les autres collections de la gamme FALMECC Water.

### Types de montage

- Encastré
- A poser

### Caractéristiques

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit
- Soupape automatique de vidage incluse





# Garda 3118

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit
- Soupape automatique de vidage incluse

Dimensions  
Meuble 60 cm  
Dimensions extérieures 555 x 510 mm  
Dimensions bac  
310 x 400 / 180 x 400 mm  
Profondeur bac 200 / 170 mm

Accessoires : voir page 62



# Garda 1831

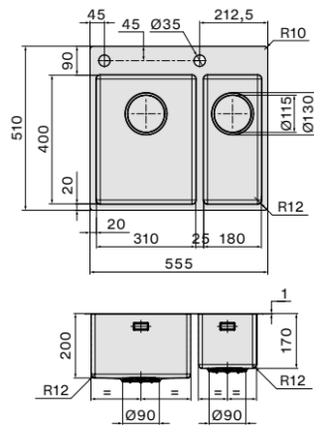
- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit
- Soupape automatique de vidage incluse

Dimensions  
Meuble 60 cm  
Dimensions extérieures 555 x 510 mm  
Dimensions bac  
180 x 400 / 310 x 400 mm  
Profondeur bac 200 / 170 mm

Accessoires : voir page 62



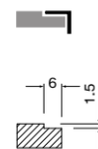
## Dessins Techniques



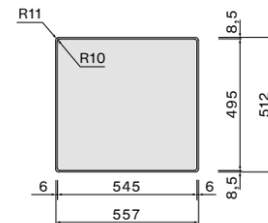
## Codes et finition

Types montage  
Code  
GARDA3118  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### Encastré

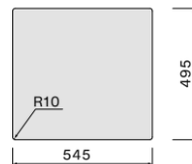


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
GARDA3118  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### A poser



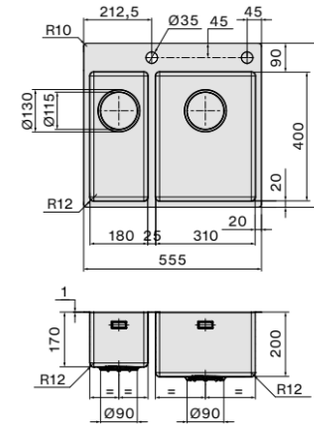
## Combinaisons proposées

Pure steel collection

Trevi collection



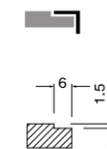
## Dessins Techniques



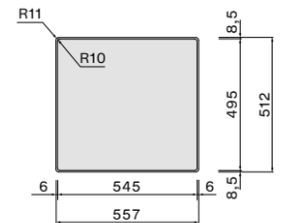
## Codes et finition

Types montage  
Code  
GARDA1831  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### Encastré

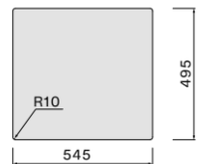


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
GARDA1831  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### A poser



## Combinaisons proposées

Pure steel collection

Trevi collection



# Garda 70

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit
- Soupape automatique de vidage incluse

Dimensions  
Meuble 80 cm  
Dimensions extérieures 740 x 510 mm  
Dimensions bac  
700 x 400 mm  
Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



# Garda 50

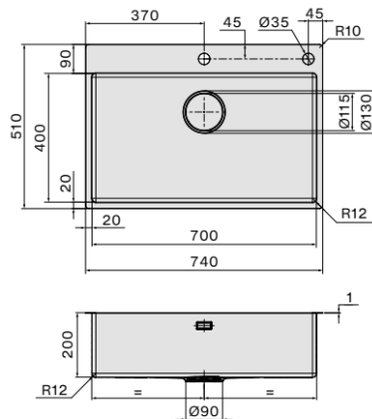
- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit
- Soupape automatique de vidage incluse

Dimensions  
Meuble 60 cm  
Dimensions extérieures 540 x 510 mm  
Dimensions bac  
500 x 400 mm  
Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



## Dessins Techniques



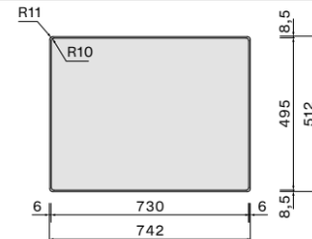
## Codes et finition

Types montage  
Code  
GARDA70  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### Encastré

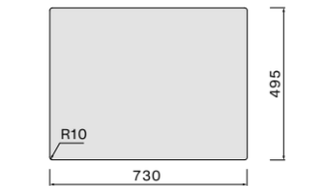


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
GARDA70  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

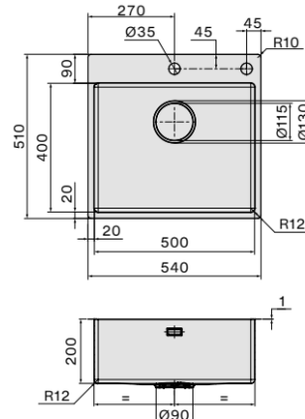
### A poser



## Combinaisons proposées



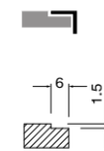
## Dessins Techniques



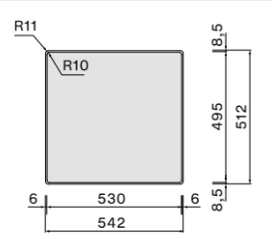
## Codes et finition

Types montage  
Code  
GARDA50  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### Encastré

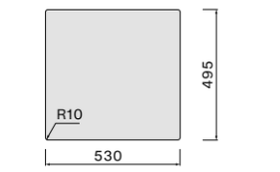


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
GARDA50  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### A poser



## Combinaisons proposées



# Garda 40

- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit
- Soupape automatique de vidage incluse

Dimensions  
Meuble 50 cm  
Dimensions extérieures 440 x 510 mm  
Dimensions bac  
400 x 400 mm  
Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



# Garda 34

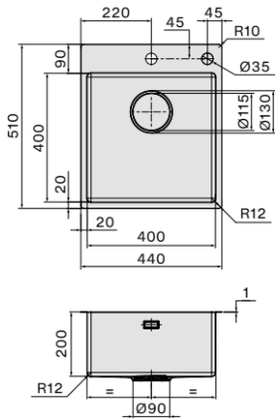
- Acier inoxydable AISI 304 18/10
- Épaisseur régulière 1 mm
- Rayon des angles intérieurs 12 mm
- Finition duplo brossée
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Système d'évacuation Falmecc sans joint
- Fibre anti-bruit
- Soupape automatique de vidage incluse

Dimensions  
Meuble 60 cm  
Dimensions extérieures 380 x 510 mm  
Dimensions bac  
340 x 400 mm  
Profondeur bac 200 mm

Accessoires : voir page 62



## Dessins Techniques



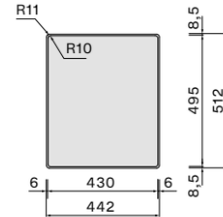
## Codes et finition

Types montage  
Code  
GARDA40  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### Encastré

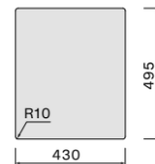


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
GARDA40  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### A poser



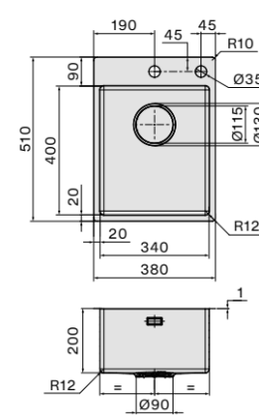
## Combinaisons proposées

Pure steel collection

Trevi collection



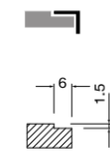
## Dessins Techniques



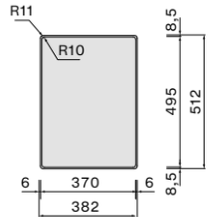
## Codes et finition

Types montage  
Code  
GARDA34  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### Encastré

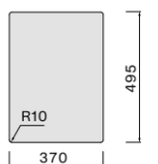


## Dimensions de la découpe



Types montage  
Code  
GARDA34  
Finition  
Acier inox  
AISI 304

### A poser



## Combinaisons proposées

Pure steel collection

Trevi collection



# Collection Iseo

*L'innovation dans les matériaux.*  
Ceramik est issu d'une recherche d'avant-garde, à savoir un mélange innovant entre nanoparticules céramiques et résines acryliques, pour aboutir à un matériau doté de caractéristiques encore jamais obtenues auparavant. Ceramik est composé de 6 résines différentes qui le rendent résistant à l'eau et aux taches. Ce matériau se caractérise aussi

par l'uniformité absolue de sa surface, parfaitement lisse et résistante aux impacts et à l'abrasion. Disponibles en blanc ou en noir, les éviers de la collection Iseo affichent un design épuré, fait de formes géométriques, conçu pour s'intégrer parfaitement dans différents espaces cuisine, tout en conservant leurs caractéristiques esthétiques et leurs propriétés fonctionnelles dans le temps.



Solide, lisse et compact, le matériau Ceramik innovant de la collection

Iseo garantit uniformité de couleur, longévité et facilité de nettoyage.



#### Types de montage

- A poser
- Sous-plan

#### Caractéristiques

- Finition Ceramik
- Bord mince 6 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Bonde Materic





# Iseo 40 Noir

- Finition Ceramix
- Bord mince 6 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Bonde Materic

**Dimensions**  
**Meuble 45 cm**  
**Dimensions extérieures 456 x 456 mm**  
**Dimensions bac**  
**400 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



# Iseo 40 Blanc

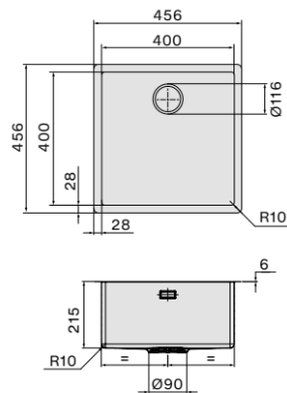
- Finition Ceramix
- Bord mince 6 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Bonde Materic

**Dimensions**  
**Meuble 45 cm**  
**Dimensions extérieures 456 x 456 mm**  
**Dimensions bac**  
**400 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



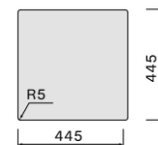
## Dessins Techniques



## Codes et finition

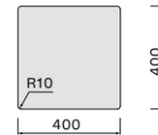
**Types montage**  
**Code**  
**ISEO40BL**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

**A poser**



**Types montage**  
**Code**  
**ISEO40BL**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

**Sous-plan**

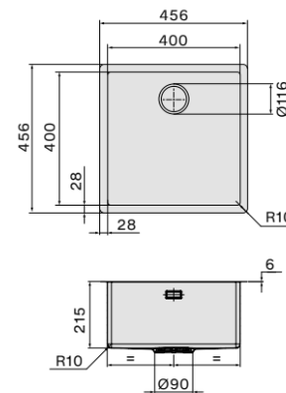


## Combinaisons proposées

Iseo haut carré    Iseo col de cygne    Trevi collection noir mat



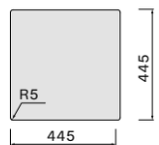
## Dessins Techniques



## Codes et finition

**Types montage**  
**Code**  
**ISEO40W**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

**A poser**



**Types montage**  
**Code**  
**ISEO40W**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

**Sous-plan**



## Combinaisons proposées

Iseo haut carré    Iseo col de cygne



# Iseo 50 Noir

- Finition Ceramix
- Bord mince 6 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Bonde Materic

**Dimensions**  
**Meuble 60 cm**  
**Dimensions extérieures 556 x 456 mm**  
**Dimensions bac**  
**500 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



# Iseo 50 Blanc

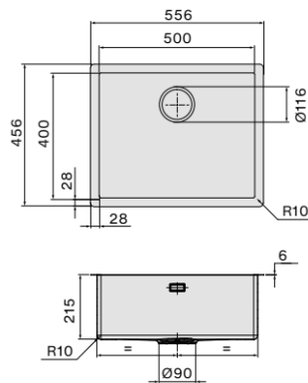
- Finition Ceramix
- Bord mince 6 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Bonde Materic

**Dimensions**  
**Meuble 60 cm**  
**Dimensions extérieures 556 x 456 mm**  
**Dimensions bac**  
**500 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



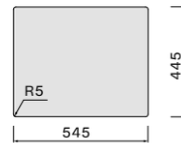
## Dessins Techniques



## Codes et finition

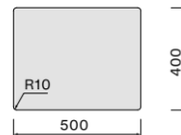
**Types montage**  
**Code**  
**ISEO50BL**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### A poser



**Types montage**  
**Code**  
**ISEO50BL**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### Sous-plan

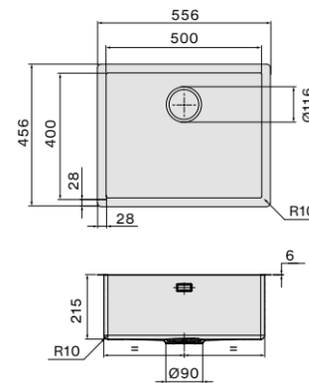


## Combinaisons proposées

Iseo haut carré Iseo col de cygne Trevi collection noir mat



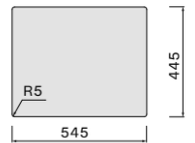
## Dessins Techniques



## Codes et finition

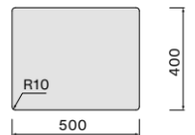
**Types montage**  
**Code**  
**ISEO50W**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### A poser



**Types montage**  
**Code**  
**ISEO50W**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### Sous-plan



## Combinaisons proposées

Iseo haut carré Iseo col de cygne



# Iseo 70 Noir

- Finition Ceramix
- Bord mince 6 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Bonde Materic

**Dimensions**  
**Meuble 80 cm**  
**Dimensions extérieures 756 x 456 mm**  
**Dimensions bac**  
**700 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62

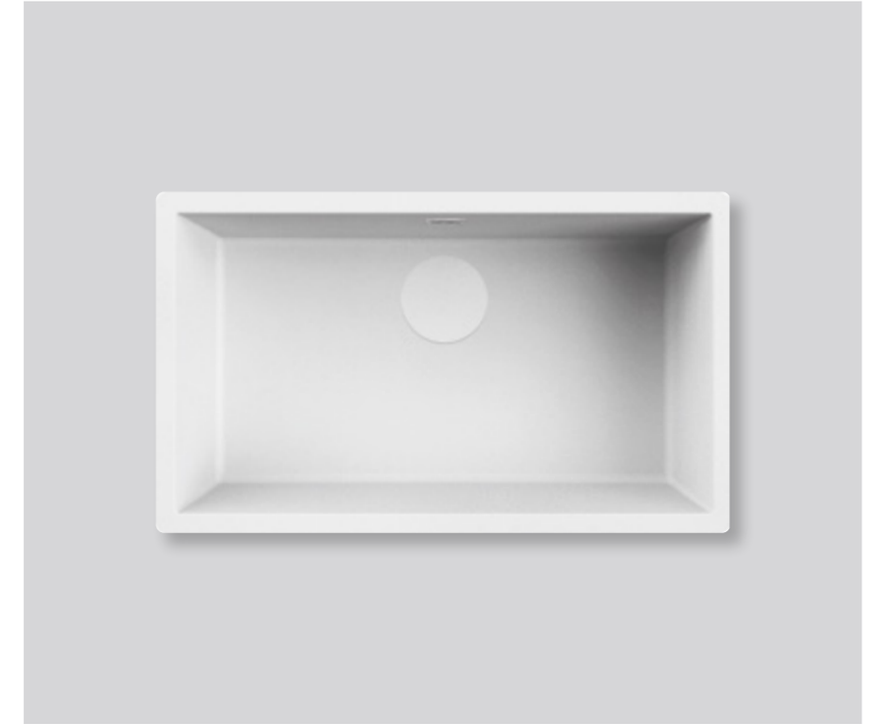


# Iseo 70 Blanc

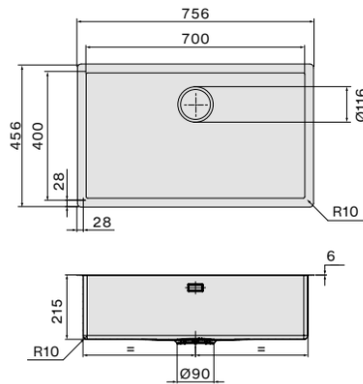
- Finition Ceramix
- Bord mince 6 mm
- Profondeur bac 200 mm
- Kit de fixation inclus
- Trop-plein périphérique
- Bonde Materic

**Dimensions**  
**Meuble 80 cm**  
**Dimensions extérieures 756 x 456 mm**  
**Dimensions bac**  
**700 x 400 mm**  
**Profondeur bac 200 mm**

Accessoires : voir page 62



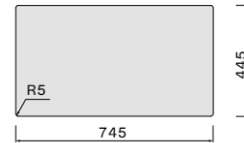
## Dessins Techniques



## Codes et finition

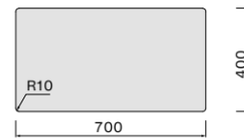
**Types montage**  
**Code**  
**ISEO70BL**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### A poser



**Types montage**  
**Code**  
**ISEO70BL**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### Sous-plan

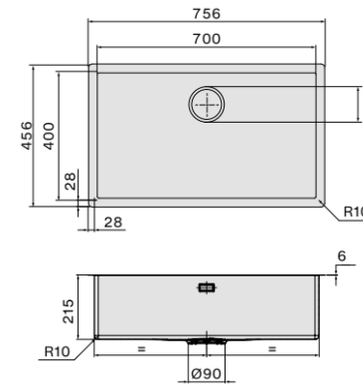


## Combinaisons proposées

Iseo haut carré Iseo col de cygne Trevi collection noir mat



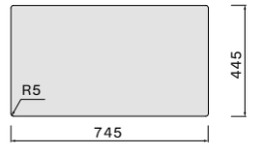
## Dessins Techniques



## Codes et finition

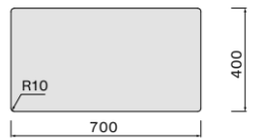
**Types montage**  
**Code**  
**ISEO70W**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### A poser



**Types montage**  
**Code**  
**ISEO70W**  
**Finition**  
**Matériau Ceramix**

### Sous-plan



## Combinaisons proposées

Iseo haut carré Iseo col de cygne





## Robinets et raccords

Robinets et raccords reflètent aussi l'excellence Falmecc. Une sélection de produits effectuée avec le souci du détail, afin de satisfaire n'importe quelle exigence de style ou contrainte d'utilisation, créant ainsi les combinaisons les plus diverses et les plus fascinantes entre éviers Falmecc et plans de travail les plus variés.

Collection

- Pure Steel
- Trevi
- Iseo
- Easy

# Pure steel

*Un design centré sur l'essentiel.*

Une collection de robinets entièrement réalisés en acier AISI 304, inspirée d'un concept de design minimaliste et de pure technicité, en adéquation avec vos besoins quotidiens en cuisine. Élément naturel et entièrement recyclable, l'acier s'intègre de la meilleure des façons dans l'univers Falmecc en s'accordant à merveille avec les éviers et hottes réalisés dans ce matériau.

Existe en plusieurs versions avec des éléments de style et des caractéristiques conçus pour s'intégrer dans la majorité des cuisines.



Hygiénique, résistant à la corrosion et facile à nettoyer, l'acier AISI 304 est l'expression d'un niveau de qualité supérieur à tous les égards.



# Pure steel



Pure steel à bec plat

Mitigeur d'évier monocommande à bec plat pivotant, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Acier inox  
MPSF.00#SSF

Pure steel en forme de L

Mitigeur d'évier monocommande à bec tubulaire pivotant, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Acier inox  
MPSS.00#SSF  
Noir mat  
MPSS.00#MBF



Pure steel haut carré

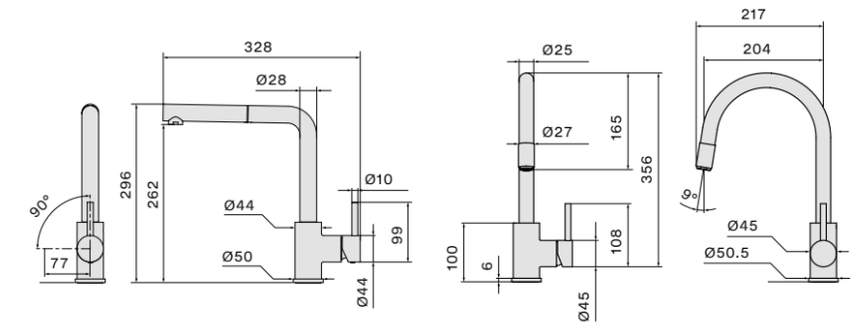
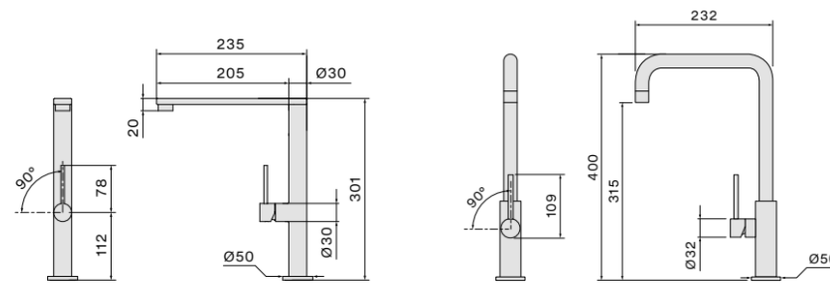
Mitigeur d'évier monocommande avec bec pivotant et douchette extractible, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Acier inox  
MPSC.00#SSF

Pure steel col de cygne

Mitigeur d'évier monocommande avec bec col de cygne pivotant et douchette extractible, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Acier inox  
MPSR.00#SSF



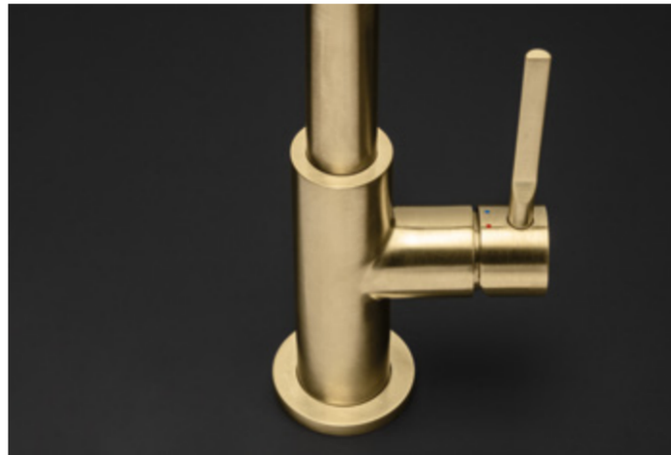
Acier inox / Noir mat acier inox

# Trevi

## *Élégance et souci du détail.*

Cette collection se caractérise par des lignes élancées et épurées où chaque détail fait l'objet d'une étude stylistique et fonctionnelle précise. Une proposition qui s'articule autour de diverses solutions techniques, formes et finitions uniques, dont l'innovant traitement PVD, qui se marie parfaitement avec les éviers de la collection Como PVD.

Le choix s'étend de la version classique en col de cygne au modèle Trevi Pro dérivé de l'univers professionnel, en passant par le style contemporain du modèle haut carré. Tous les modèles Trevi sont équipés d'une douchette extractible pour faciliter toutes les tâches de lavage en cuisine.



Grâce au traitement PVD, les ions métalliques sont attirés vers la surface de l'objet, formant un revêtement extrêmement résistant.





**Trevi col de cygne**

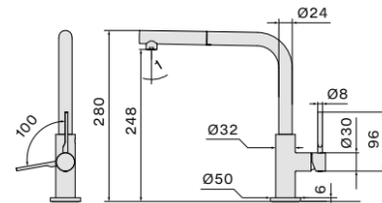
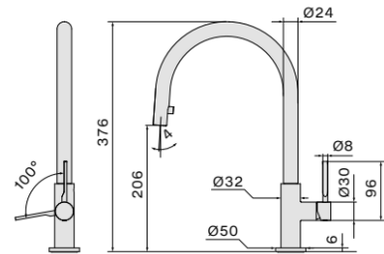
Mitigeur d'évier mono-commande avec bec col de cygne pivotant et douchette extractible, raccords femelles 3/8". Diamètre de découpe ø35 mm

Chrome MTRR.00#CHF  
Noir mat MTRR.00#MBF  
PVD Gunmetal brossé MTRR.00#PPF  
PVD Cuivre brossé MTRR.00#PQF  
PVD Or brossé MTRR.00#PGF

**Trevi haut carré**

Mitigeur d'évier monocommande avec bec pivotant et douchette extractible, raccords femelles 3/8". Diamètre de découpe ø35 mm

Chrome MTRC.00#CHF  
Noir mat MTRC.00#MBF  
PVD Gunmetal brossé MTRC.00#PPF  
PVD Cuivre brossé MTRC.00#PQF  
PVD Or brossé MTRC.00#PGF



Chrome / Noir mat / PVD Gunmetal / PVD Cuivre / PVD Or



**Trevi Pro**

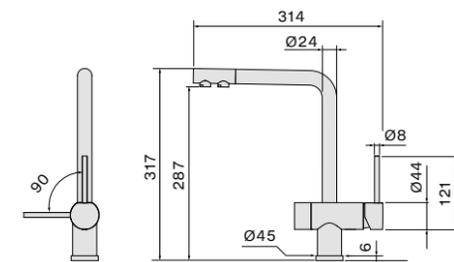
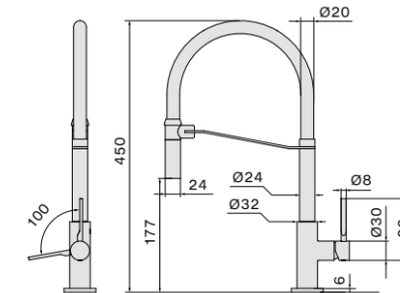
Mitigeur d'évier monocommande à bec pivotant et réglable, raccords femelles 3/8". Diamètre de découpe ø35 mm

Chrome MTRP.00#CHF  
Noir mat MTRP.00#MBF  
PVD Gunmetal brossé MTRP.00#PPF  
PVD Cuivre brossé MTRP.00#PQF  
PVD Or brossé MTRP.00#PGF

**Trevi Double**

Mitigeur d'évier monocommande à émerillon à double débit pour eau pure et bec réglable raccords femelles 3/8". Diamètre de découpe ø35 mm

Chrome MTRD.00#CHF







**Iseo haut carré**

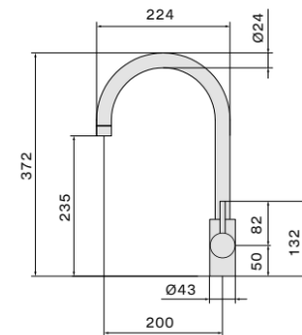
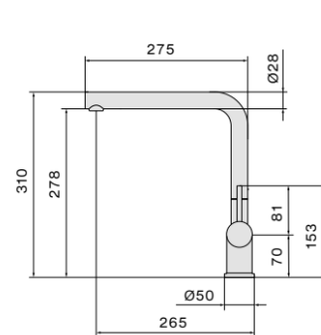
Mitigeur d'évier monocommande avec bec pivotant et douchette rétractable, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Peint en noir  
MISC.00#BLF  
Peint en blanc  
MISC.00#WHF

**Iseo col de cygne**

Mitigeur d'évier monocommande à bec pivotant, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Peint en noir  
MISR.00#BLF  
Peint en blanc  
MISR.00#WHF



**Easy en forme de L**

Mitigeur d'évier monocommande à bec tubulaire pivotant, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Chrome  
MEAS.00#CHF  
Noir mat  
MEAS.00#MBF

**Easy col de cygne**

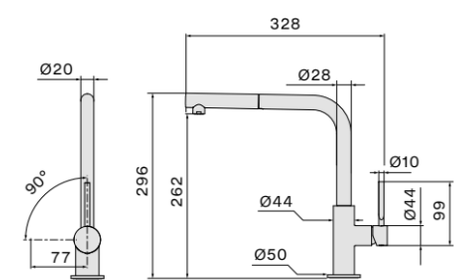
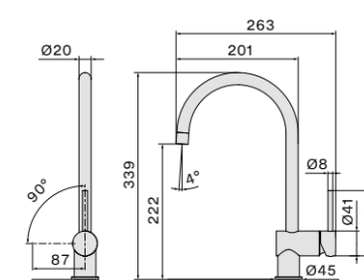
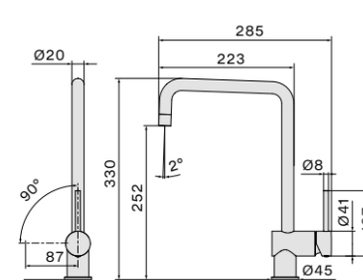
Mitigeur d'évier monocommande à bec tubulaire pivotant, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Chrome  
MEAR.00#CHF  
Noir mat  
MEAR.00#MBF

**Easy haut carré**

Mitigeur d'évier monocommande avec bec tubulaire pivotant et douchette rétractable, raccords femelles 3/8".  
Diamètre de découpe ø35 mm

Chrome  
MEAC.00#CHF



Chrome / Noir mat



## Options et accessoires

Lavage, rinçage, découpe, préparation : avec les options et accessoires conçus sur mesure pour les éviers de la collection Falmecc Water, tout devient plus facile en cuisine, les sensations sont plus agréables et plus satisfaisantes encore grâce à la transformation de la zone de lavage en un véritable espace de préparation des repas.

# Options et accessoires



Planche à découper en bois d'iroko

Planche à découper en bois d'iroko  
Épaisseur 20 mm

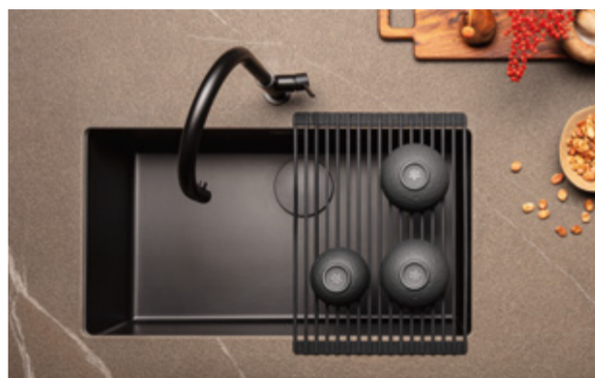
Dimensions extérieures :  
330 x 436 mm



Planche à découper en polyéthylène

Planche à découper en polyéthylène  
Épaisseur 18 mm

Dimensions extérieures :  
330 x 420 mm



Egouttoir 440  
Noir mat

Coloris disponible  
Noir

Dimensions (mm)  
310 x 440 x 10



Planche à découper en HPL (Stratifié Haute Pression)

Planche à découper en HPL (Stratifié Haute Pression)  
Épaisseur 18 mm

Dimensions extérieures:  
280 x 420 mm



Soupape de vidage automatique

Noir mat  
Chrome  
PVD Or  
PVD Cuivre  
PVD Bronze

Inclus dans la collection Garda



Distributeur de savon en acier inoxydable

AISI 304 18/10, finition satinée, capacité du réservoir 250 ml. Remplissage par le haut sans obligation de démonter le réservoir.

Le distributeur de savon peut être installé sur tout type d'évier produit par Falmecc.

Distributeur de savon rond en métal armé  
KACL.985#DF

Distributeur de savon rond or  
KACL.985#CF

Distributeur de savon rond cuivre  
KACL.985#UF



Panier en acier inoxydable

AISI 304 18/10  
Panier en acier inoxydable  
Épaisseur 1 mm

Dimensions extérieures:  
200 x 440 mm  
Dimensions intérieures:  
155 x 390 mm  
Profondeur:  
100 mm



Plateau égouttoir en acier inoxydable

AISI 304 18/10  
Panier en acier inoxydable  
Épaisseur 1 mm

Dimensions extérieures:  
200 x 440 mm  
Dimensions intérieures:  
155 x 390 mm  
Profondeur:  
30 mm



AISI 304 18/10  
Panier en acier inoxydable  
Épaisseur 1 mm

Dimensions extérieures:  
370 x 440 mm  
Dimensions intérieures:  
325 x 390 mm  
Profondeur:  
30 mm

# Entretien

L'acier inoxydable est le meilleur matériau qui soit pour l'évier de votre cuisine : il est hygiénique, robuste, résistant à la rouille et à la corrosion. Les éviers Falmecc sont en acier inoxydable AISI 304 18/10 (EN 1.4301), un alliage d'acier (72%), de chrome (18%) et de nickel (10%), particulièrement résistant à la corrosion, conformément aux normes EN ISO 3651-2 et ASTM A262 E. Grâce à sa composition, l'acier AISI 304 permet à l'évier de rester intact pendant toute une vie.

Néanmoins, un manque d'entretien pourrait conduire à la formation de tâches (blanchâtres, irisées ou de rouille) qui ne sont en aucun cas le signe d'une mauvaise qualité ou de défauts du matériau. Les tâches les plus communes, dues à l'évaporation de l'eau, apparaissent sous forme de dépôts de substances minérales, de nourriture et de résidus de liquide vaisselle, de liquides de cuisson, de sel, de jus de citron ou de tomate qui n'ont pas été totalement éliminés par rinçage.



## Éviers en acier inoxydable

Pour éviter tout problème, Falmecc recommande d'effectuer un nettoyage quotidien simple mais correct de l'évier, en respectant les recommandations suivantes:

• Après chaque utilisation, nettoyer l'évier à l'eau chaude et au savon doux, en utilisant une éponge douce. En cas de saleté persistante, tremper un chiffon doux dans l'une des solutions suivantes:

• eau et vinaigre (80% eau et 20% vinaigre)

• jus de citron dissous dans de l'eau

• détergent ménager non corrosif et/ou non abrasif

En cas de période d'inactivité prolongée, prendre les précautions suivantes : frotter vigoureusement toutes les surfaces en inox avec un chiffon légèrement imbibé de vaseline afin de créer un film protecteur ; bien aérer la pièce après utilisation.



## Éviers en matériaux composites

Les éviers Falmecc en matière composite démontrent une forte résistance aux températures élevées et aux impacts. Ils sont résistants aux détergents chimiques ménagers et sont certifiés pour le contact direct avec les aliments.

Pour le nettoyage quotidien de votre évier Falmecc en matière composite, de l'eau et un détergent ménager ordinaire suffisent.

Pour éviter les dépôts de calcaire, nous recommandons de nettoyer l'évier après chaque utilisation avec de l'eau chaude, du savon et un chiffon doux.

Après chaque nettoyage, rincer soigneusement l'évier et le sécher avec un chiffon doux.

Il est recommandé d'enlever immédiatement les taches causées par des aliments ou des colorants.

Les tâches courantes (thé, café, jus) s'enlèvent facilement avec de l'eau très chaude et du savon.

• Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ni d'éponge métallique. • Ne pas utiliser de détergents chimiques non destinés à l'utilisation dans une cuisine.

• Ne pas verser de substances agressives telles que de l'alcool, de l'essence, de l'eau de javel ou des diluants dans l'évier car ces produits risquent d'endommager sa surface.

• Ne pas utiliser la surface de l'évier comme plan de découpe ; l'utilisation de planches à découper en polyéthylène et en bois permet de réduire le risque d'endommager l'évier.

• Ne pas jeter d'objets pointus ou lourds dans l'évier. Éviter de placer un objet très chaud et un objet très froid en même temps sur l'évier.

• Ne pas poser d'objets très chauds sur l'évier. Utiliser des dessous de plat pour les objets très chauds. Ouvrir le robinet d'eau froide lorsque vous versez de l'eau bouillante dans l'évier.

• Ne laver aucune pièce de l'évier au lave-vaisselle.

## Éviers PVD

Les éviers PVD sont en acier inoxydable AISI 304 18/10.

Le revêtement spécial PVD est obtenu par dépôt sous vide de métaux sélectionnés sur le substrat d'acier inoxydable. La technologie PVD offre un revêtement durablement robuste et très résistant à l'abrasion et à la corrosion. Nous recommandons d'utiliser un produit de nettoyage doux à pH neutre pour conserver la couleur du PVD.

• Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs, de paille de fer, ni d'éponge métallique.

• Ne laver aucune pièce de l'évier au lave-vaisselle. Toujours essuyer l'évier dans le sens du grain.

• Ne pas utiliser d'agents de nettoyage contenant les substances suivantes : solutions à base de chlore, d'eau de javel et d'agents blanchissants, d'ammoniaque, de peroxyde d'hydrogène, d'acide fluorhydrique et d'agents actifs à base d'oxygène. Tous ces produits endommagent la finition de surface PVD.

• Ne pas jeter d'objets pointus ou lourds dans l'évier.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages découlant du non-respect de ces consignes d'entretien et en cas d'usages autres que ceux mentionnés ci-dessus.

Le non-respect des instructions d'entretien peut invalider la garantie du fabricant.

Falmec Benelux  
Vennestraat 24  
2161 LE Lisse - les Pays-Bas  
+31(0)252 74 50 99  
info@falmec.nl - info@falmec.be  
www.falmec.nl - www.falmec.be

Falmec S.p.A

via dell'Artigianato, 42 z.i.  
31029 Vittorio Veneto  
Treviso — Italy  
info@Falmec.com  
www.Falmec.com

*Photos*  
Eye Studio/Fabio Cussigh

*Styling*  
Eye Studio/Beppe Mangia

*Graphic Design*  
Designwork

*Texts editing*  
Daniele Varelli

*Post-production photos  
and color separation*  
Luce Group

Printed in Italy  
©June 2023  
Europrint - Imoco Group

