



## Évier KE - R15 Vintage Gun Metal

**Eviers** 

Code: 2156 886



### **CARACTÉRISTIQUES**

**CUVE À RAYON ÉTROIT** 

**ÉVIERS PROFONDS** 

PÉRIMÈTRE TROP COMPLET

**VIDANGE 3,5" BASKET** 

VINTAGE PVD

La prestigieuse finition PVD se combine avec le soin du détail de la finition Vieille, pour créer une combinaison d'une élégance unique.

GUN METAL

La finition Gun Metal est obtenue en traitant l'acier par un procédé physique appelé PVD

(Phisical Vacuum Deposition) qui dépose des particules de métaux nobles sur la surface. Il en résulte un effet esthétique unique et raffiné et une amélioration des propriétés mécaniques de l'acier qui est plus résistant aux chocs et aux rayures.

Des cuves aux formes carrées au design moderne et à la capacité accrue. Pour une esthétique minimaliste combinée à un maximum de commodité.

Acier de 1 mm d'épaisseur. Une épaisseur importante qui garantit une résistance maximale pour les éviers qui ne connaissent pas les signes du temps.

Le trop plein est un dispositif de sécurité toujours présent sur les éviers Foster qui empêche l'eau de déborder de la cuve en cas d'oubli. La solution du vidange périmétrique améliore

l'esthétique grâce à sa forme carrée et essentielle.

La vidange est équipé d'une grande bonde de 3,5", avec un bouchon à panier pratique qui empêche les parties solides de s'écouler dans le drain.

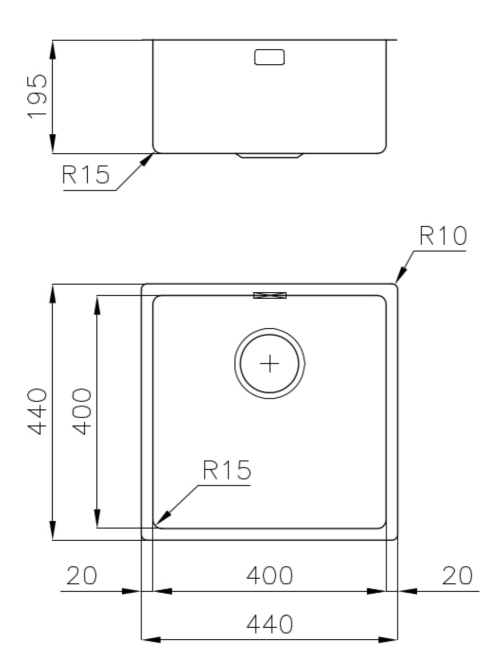
#### **DÉTAILS**



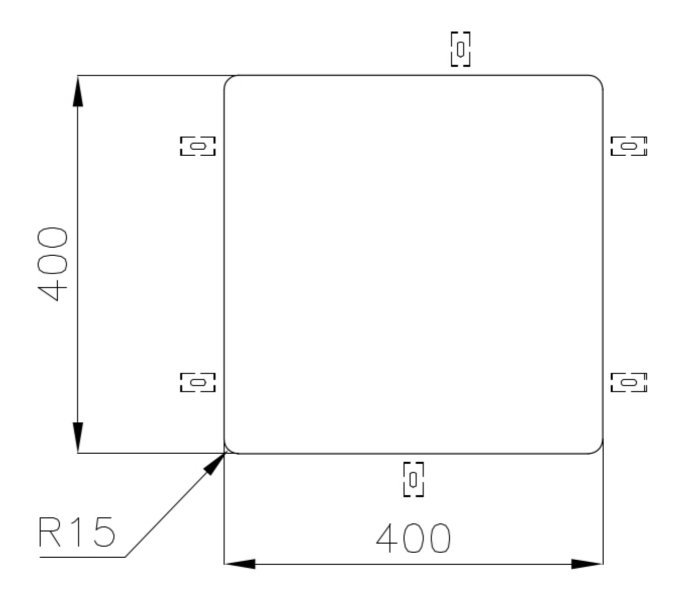
| Bord d'installation | Sous-plan  |
|---------------------|--|
| Coloration          | Gun Metal  |
| Finition            | PVD  |
| Matériau            | Acier inoxydable AISI 304  |
| Textures            | Vintage  |
| Base                | 45 cm  |
| Dimensions          | 440x440 mm   |
| Équipement standard | Crochets de fixation, joint, vidange, trop-plein et siphon, Emballage en boîte |
| Trous mitigeur      | Pas de trous en standard   |
| Trou d'encastrement | Voir fiche technique   |
| Égouttoir           | Non  |
| Largeur             | 44 cm  |
| Mesure cuve         | 400 x 400 mm   |
| Numéro cuves        | 1 cuve   |
| Vidange             | Vidange de 3,5   |



### **DESSINS TECHNIQUES**



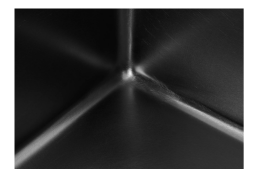
# Foster ==



Cut out size Dimensioni per foratura top



#### **GALERIE**











#### **ACCESSOIRES OPTIONNELS**



Cuvette blanche 8153 100



**Grille porte-assiettes inox** 8100 154



Panier à vaisselle inox 8100 303 \* uniquement en combinaison avec l'accessoire 8644 101



Panier blanc 8612 100



Panier en acier inoxydable 8612 000



Planche de découpe en HPDE 8657 001

## Foster ==



Planche de découpe en verre 8631 300



Planche de découpe Twin in HDPE 8644 101



Cuvette perforée en acier inoxydable

8151 000

\* uniquement en combinaison avec l'accessoire 8644 101



Kit râpes avec anneau de support et cuvette

8159 101

\* uniquement en combinaison avec l'accessoire 8644 101



Panier à vaisselle inox 8100 201

#### LES APPARIEMENTS RECOMMANDÉS



Mitigeur Omega Gun Metal 8497 856



Mitigeur Skin Gun Metal 8424 856



## **DÉCHETS AUTOMATIQUES EN OPTION**



Vidange automatique - PM 8407 113



**Vidange automatique Space - PA** 8407 108



**Vidange automatique Space - PE** 8407 109



Vidange automatique Space Light -PL 8407 117



Vidange automatique Space Milano 8407 115



Vidange automatique Space Push - PP 8407 116