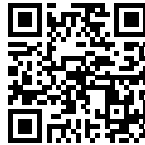


## Évier KE R15 Copper

A fleur | FTS

Eviers

Code: 2157 058



### CARACTÉRISTIQUES

#### COPPER

La finition Copper est obtenue en traitant l'acier par un procédé physique appelé PVD (Physical 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.

#### CUVE À RAYON ÉTROIT

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

#### ÉVIERS PROFONDS

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.

#### PÉRIMÈTRE TROP COMPLET

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.

#### VIDANGE 3,5" BASKET

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

A fleur | FTS

Matériau

Acier inoxydable AISI 304

Textures Brossée Foster

---

Finition PVD

---

Coloration Copper

---

Base 80 cm

---

Dimensions 750 x 440 mm

---

Mesure cuve 710 x 400 mm

---

Largeur 75 cm

---

Trou d'encastrement Voir fiche technique

---

Numéro cuves 1 cuve

---

Trous mitigeur Pas de trous en standard

---

Équipement standard Crochets de fixation, joint, vidange, trop-plein et siphon, Emballage en boîte

---

Égouttoir Non

---

Vidange Vidange de 3,5

---

## DESSINS TECHNIQUES





Intaglio per il troppo-pieno  
Recess for housing the over-flow



- Built-in cut out for FTS – Foratura per installazione FTS

## 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 à vaisselle inox**  
8100 201



**Panier en acier inoxydable**  
8612 000



**Planche de découpe en HPDE**  
8657 001



**Planche de découpe en verre**  
8631 300



**Planche de découpe Twin in HDPE**  
8644 101



**Copy**  
8100 617



**Cuvette perforée en acier  
inoxydable**  
8151 000

\* uniquement en combinaison avec  
l'accessoire 8644 101



**Cuvette perforée en acier  
inoxydable PVD Copper**  
8151 008



**Cuvette perforée en acier  
inoxydable PVD Gold**  
8151 009



**Cuvette perforée en acier inoxydable PVD Gun Metal**  
8151 006



**Griglia Black**  
8100 653



**Kit râpes avec anneau de support et cuvette**  
8159 101

\* uniquement en combinaison avec l'accessoire 8644 101



**Panier en acier inoxydable**  
8611 000

## DÉCHETS AUTOMATIQUES EN OPTION



**Vidange automatique Space Push  
Copper**  
8407 122