

Grille d'aération louvre en laiton poli



Prix du produit :

27,60 € taxe inclu

Codes produits :

Référence 8547/LA/XX

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton
Dimensions: 150 x 75 mm | 150 x 150 mm | 225 x 75 mm | 225 x 150 mm

Épaisseur: 1 mm

Saillie: 7 mm

Fabrication: Angleterre

Attributs du produit :

Taille: 150 x 150 mm,
150 x 75 mm, 225 x 75 mm,
225 x 150 mm

Description brève du produit :

Grille de ventilation louvre anti-pluie en laiton poli qui permet la libre circulation de l'air.

Grille de finition laiton poli, à visser en intérieur ou en extérieur.

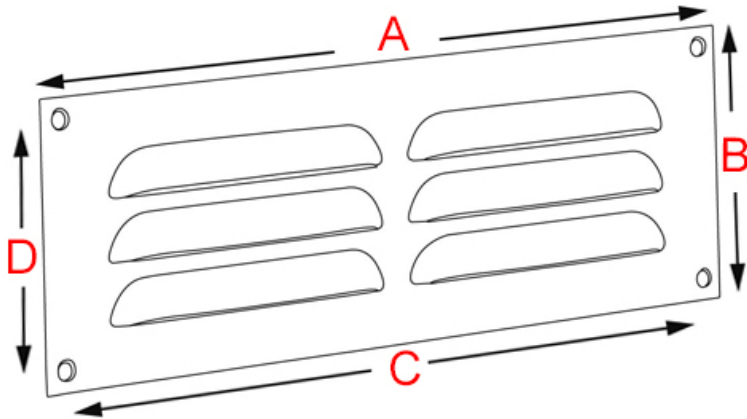
Également disponible en laiton chromé sur commande.

Description du produit :

Caractéristiques

- Grille d'aération en laiton massif
- double fonction : décorative et fonctionnelle
- Finition polie brillante non vernie

- Fabrication artisanale anglaise
- Visserie à bois en laiton incluse



Référence	Longueur (A)	Largueur (B)	Entraxe (cxD)	Épaisseur	Saillie
8547/LA/150/07 5	150 mm	75 mm	140 x 65 mm	1 mm	7 mm
8547/LA/150/15 0	150 mm	150 mm	140 x 140 mm	1 mm	7 mm
8547/LA/225/07 5	225 mm	75 mm	220 x 65 mm	1 mm	7 mm
8547/LA/225/15 0	225 mm	150 mm	220 x 140 mm	1 mm	7 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Comment se fixe cette grille ?
 - Cette grille d'aération se fixe en applique à l'aide de 4 vis à chaque angle.
- 2. Cette grille existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Cette grille n'existe pas dans d'autres finitions.

- 3. Est-il possible de la réaliser sur-mesure ?
 - Cette grille de ventilation n'est pas réalisable sur-mesure.

à savoir

Cette grille d'aération est fabriquée à la main avec un soin particulier, ce qui signifie qu'il peut y avoir des variations dans le laiton. Cela ajoute un caractère unique et authentique à cette pièce.

Le laiton massif est résistant à toutes les conditions climatiques sans altérer la matière et la qualité. Mais de par sa nature, le laiton évoluera dans le temps. Cette grille d'aération étant en laiton poli non verni, sa teinte est vouée à changer.

En effet, elle réagira à l'air et à l'humidité ; se patinera avec le temps en créant des variations de teintes. Un bon coup d'huile de coude permettra de retrouver tout son éclat d'origine. Pour cela, découvrez tous nos [produits d'entretien](#).

Galerie de produits :