

Grille extérieure

11052068

AWA251 1000X500

La grille murale extérieure AWA 251 permet la prise d'air neuf ou au rejet d'air vicié des systèmes de ventilation.



AWA251 1000X500

PLUS PRODUIT

- grille légère adaptée aux débits de ventilation,
- disponible sur stock dans la plupart des dimensions standards.

Principes de fonctionnement

Les grilles murales extérieures AWA 251 servent à la prise d'air neuf ou au rejet d'air vicié des systèmes de ventilation.

Description produit

La grille extérieure murale AWA 251 sert à la prise d'air neuf ou au rejet d'air vicié des systèmes de ventilation dans les bâtiments tertiaires ou collectifs. Elle est composée d'ailettes horizontales inclinées à 45° avec un entraxe de 25 mm. Sa finition est en aluminium anodisé, teinte naturelle satinée. Dimensions disponibles de 200 x 75 mm à 1 200 x 1 200 mm au pas de 25 mm.

Domaines d'application

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- positionnement mural,
- fixation apparente par vis dans l'encadrement.

Argumentaire référence

- Cadre en aluminium extrudé, ailettes horizontales type pare-pluie en aluminium extrudé.
- Entraxe des ailettes de 25 mm.
- Partie intérieure comportant un grillage de protection à mailles losanges de 10 x 30, Ø 0.8 mm.
- Finition aluminium anodisé, teinte naturelle satinée.
- Fixation apparente par vis dans l'encadrement.

Caractéristiques principales

- grille extérieur murale pour prise ou rejet d'air,
- cadre en aluminium extrudé,
- ailettes horizontales type pare-pluie en aluminium extrudé,
- entraxe des ailettes de 25 mm,
- partie intérieure comportant un grillage de protection à mailles losanges de 10X30 diamètre 0,8 mm,
- finition aluminium anodisé, teinte naturelle satinée,
- fixation apparente par vis dans l'encadrement.

Données générales

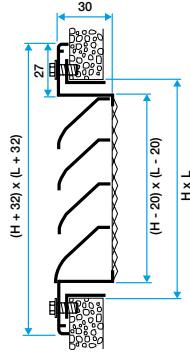
Références	Matière de l'isolant	Type de finition	Couleur
11052068	-	Aluminium	Aluminium

Grille extérieure

11052068
AWA251 1000X500

Données dimensionnelles

Références	H (mm)	L (mm)
11052068	500	1000



Grille AWA 251 avec contre cadre F4