# Grille murale à montage encastré DucoGrille Classic G 50S

Fabricant: Duco ‘Ventilation & Sun Control’

La DucoGrille Classic G 50S est une grille murale à montage encastré réalisée en profilés extrudés en aluminium. Montage rapide et simple grâce au système Tourne-Clic.

La lame en S procure un design esthétique.

## Caractéristiques:

* Hauteur de lamelle: 76 mm.
* Pas de lamelle: 65 mm.
* Recouvrement du cadre: 48 mm.
* Profondeur de montage: 62 mm.
* Épaisseur de profil: minimum 1,5 mm.
* Surface visuelle libre: 75 %.
* Surface physique libre: 47 %.

## Accessoires (inclusif):

* Moustiquaire toile inox 2,3 x 2,3 mm (standard) ou grillage anti-nuisibles (sur demande).
* Ancrages

## Traitement de surface:

* Anodisation: selon Qualanod, épaisseur de couche 15-20µm, standard couleur nature (anodisation incolore)
* Thermolaquée en poudre: selon Qualicoat, épaisseur moyenne minimum de couche 60µm, standard couleurs RAL 70% brillance

Sur demande: autres épaisseurs de couche, couleurs d’anodisation et degrés de brillance, aussi thermolaquée "seaside", revêtement texturé set des références de thermolaquée en poudre spécifiques.

## Caractéristiques fonctionnelles:

### Passage d’air:

* + Facteur K - aspiration: 17,38
  + Facteur K - extraction: 23,48
  + Coefficient Ce: 0,24
  + Coefficient Cd: 0,21

### Étanchéité à l’eau:

* + v = 0,0m/s: classe B
  + v = 0,5m/s: classe B (96,55%)
  + v = 1,0m/s: classe C (94,09%)
  + v = 1,5m/s: classe C (91,71%)
  + v = 2,0m/s: classe D
  + v = 2,5m/s: classe D

## Répond ou est testé selon les normes:

* Qualicoat (en cas d’une finition en thermolaquée).
* Qualanod (en cas d’une finition anodisée).
* EN 573 - EN AW-6063 T66 et EN AW-6060 T66: alliage aluminium & durcissement.
* EN 13030: étanchéité à l’eau et détermination coefficient Ce- et Cd.