# 421

### Grille murale type lourd









#### **MATERIAU**

- Fabriquée en profils Alu AlMqSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Standard: moustiquaire inox 304 2,3 x 2,3 mm
- Finition : anodisé naturel (20 microns) ou thermolaquage dans toutes les couleurs RAL [60-80 microns]

#### **DIMENSIONS**

• Pas de lame : 50 mm

Profondeur à encastrer : 46 mm
Recouvrement du cadre : 40 mm
Dimensions minimales : 150 x 150 mm

#### **FIXATION**

- Les doquets n° 1428 sont inclus
- Pour des grilles de plus de 3 m², il faut prévoir une construction de renforcement derrière la grille

#### **OPTIONS**

- Profil récupérateur d'eau
- Profil larmier
- Treillis inox 304 6 x 6 / 10 x 10 / 20 x 20 ou sans moustiquaire
- Moustiquaire en inox 316
- Moustiquaire amovible
- Filtre
- Grille anti-effraction 421RC2 (voir page 118)
- Cadre sans recouvrement
- Grille à poser dans le châssis 424 (voir page 90)

### **APPLICATIONS PARTICULIERES**

• Applications où l'esthétique et la solidité sont des paramètres importants

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Toutes les caractéristiques sont valables pour l'exécution standard de la grille, sauf mention contraire.

Débit	(EN 13030)
Facteur K (aspiration)	13,42
Facteur K (extraction)	11,73
Coefficient $C_{\rm e}$	0,273
Coefficient C <sub>d</sub>	0,292
Données techniques	
Surface visuelle libre	70 %
Surface physique libre	49 %
Classe IP (grille avec treillis; installation électrique à minimum 100 mm)	IP2XD



## **DESSINS TECHNIQUES**

