427GL

Grille type extra lourd à poser dans le châssis avec lames orientables









MATERIAU

- Fabriquée en profils Alu AlMqSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Standard : treillis inox 304 6 x 6 mm
- Finition : anodisé naturel (20 microns) ou thermolaquage dans toutes les couleurs RAL [60-80 microns]

DIMENSIONS

- Pas de lame: 100 mm
- Hauteur préférentielle : (multiple de 100) + 377 mm
- Longueur maximale en 1 pièce : 1300 mm
- Epaisseur du cadre : 24 mm
- A préciser lors de la commande : largeur x hauteur totale en mm (dimensions hors tout)
- Dimensions minimales: 377 x 377 mm

Remarque: la hauteur minimale dépend du type de commande.

FIXATION (voir page 202)

• A placer comme du double vitrage

OPTIONS

- Moustiquaire inox 304 2,3 x 2,3 / 10 x 10 / 20 x 20 ou sans moustiquaire
- Moustiquaire en inox 316

COMMANDES

- 427/1 Manuelle: hauteur minimum 377 mm
- 427/2 Par câble : hauteur minimum 477 mm
- 427/3 Par ultraflex : hauteur minimum 777 mm
- 427/4 Motorisée (230V 24V) / motorisée coupe-feu (24V) : hauteur minimum 477 mm
- 427/5 Pneumatique : hauteur minimum 477 mm

Voir page 36-37 pour information sur les différentes commandes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

Débit	(EN 13030)
Facteur K (aspiration)	11,41
Facteur K (extraction)	11,65
Coefficient $C_{\rm e}$	0,296
Coefficient C _d	0,293
Données techniques	
Surface visuelle libre	88 %
Surface physique libre	53 %

DESSINS TECHNIQUES

