

GRILLE A POSER DANS CHASSIS > 483 A HAUT DEBIT



Matériau

- Fabriquées en profils Alu AlMgSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Treillis inox 304 - 6 x 6 mm ou moustiquaire inox 304 - 2,3 x 2,3 mm sur demande
- Finition : anodisé naturel ou bronze (20 microns) ou thermolaqué dans toutes les couleurs RAL (60-80 microns)

Dimensions

- Pas de lame : 60 mm
- Epaisseur du cadre: 24 mm (épaisseur du cadre de 8 à 50 mm sur demande)
- Dimensions minimales: 385 x 385 mm
- A préciser lors de la commande: largeur x hauteur totale en mm (dimensions hors tout)

Fixation

- A placer comme du double vitrage

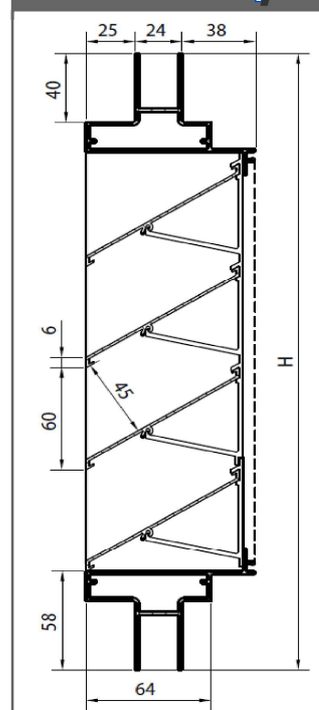
Options

- Profil larmier
- Profil récupérateur d'eau
- Moustiquaire amovible
- Filtre

Applications particulières

- Applications où un haut débit est exigé

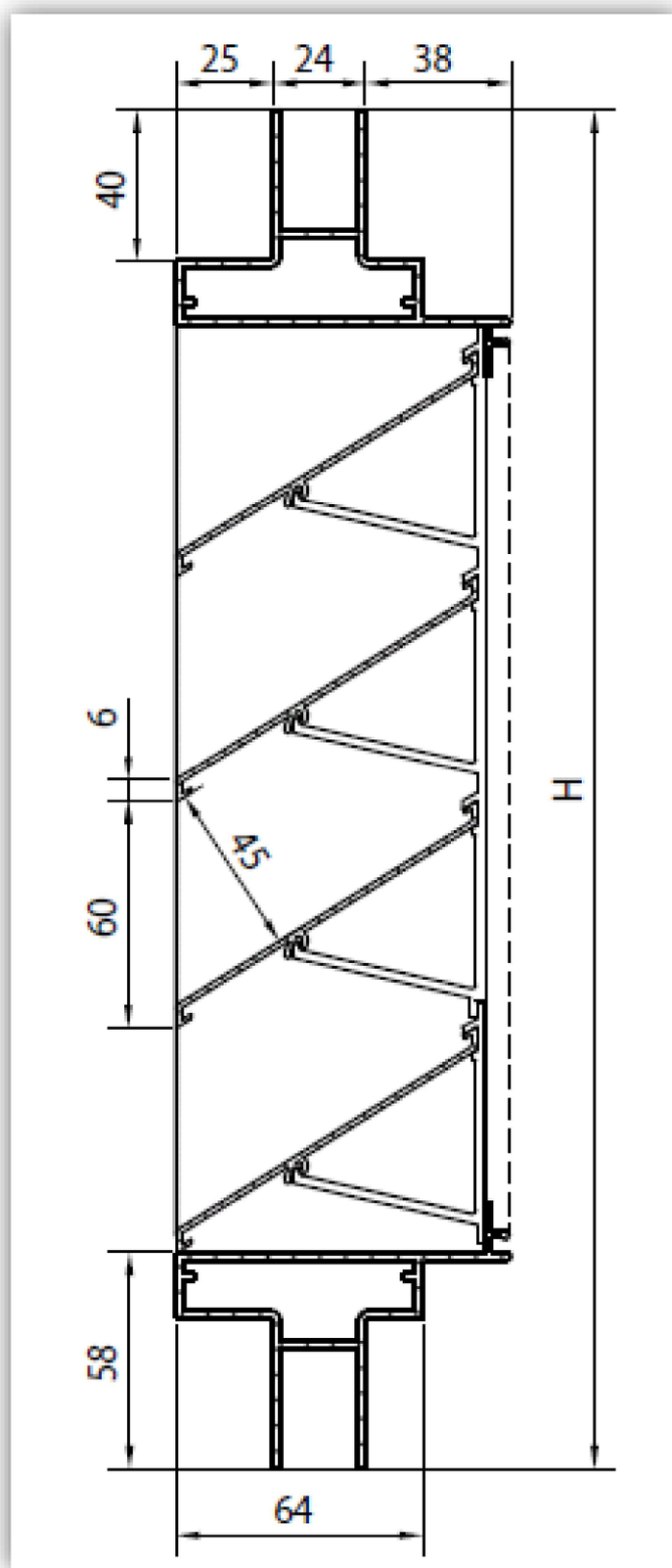
Dessin de coupe



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Débit	(EN 13030)
Facteur K (aspiration)	5,03
Facteur K (extraction)	4,96
Coefficient C_e	0,446
Coefficient C_d	0,449
Données techniques	
Surface visuelle libre	90 %
Surface physique libre	76 %

SOMEFI



SOMEFI

N° 483

FORMAT

