

GRILLES A POSER DANS LE CHASSIS > 415

GRILLES AVEC LAMES FORME V A POSER DANS LE CHÂSSIS



MATERIAU

- Fabriquées en profils Alu AlMgSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Finition: anodisé naturel/bronze (20 microns) ou laquage teintes RAL (60-70 microns)
- Treillis inox 316 - 6 x 6 mm ou moustiquaire inox 316 - 2,3 x 2,3 mm sur demande

OPTIONS

- Profil récupérateur d'eau

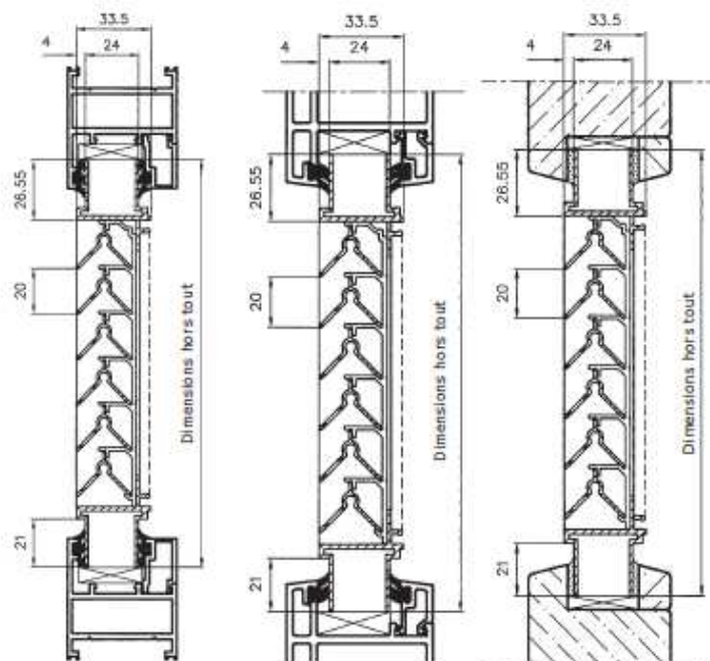
FIXATION

- A placer comme du double vitrage

DIMENSIONS

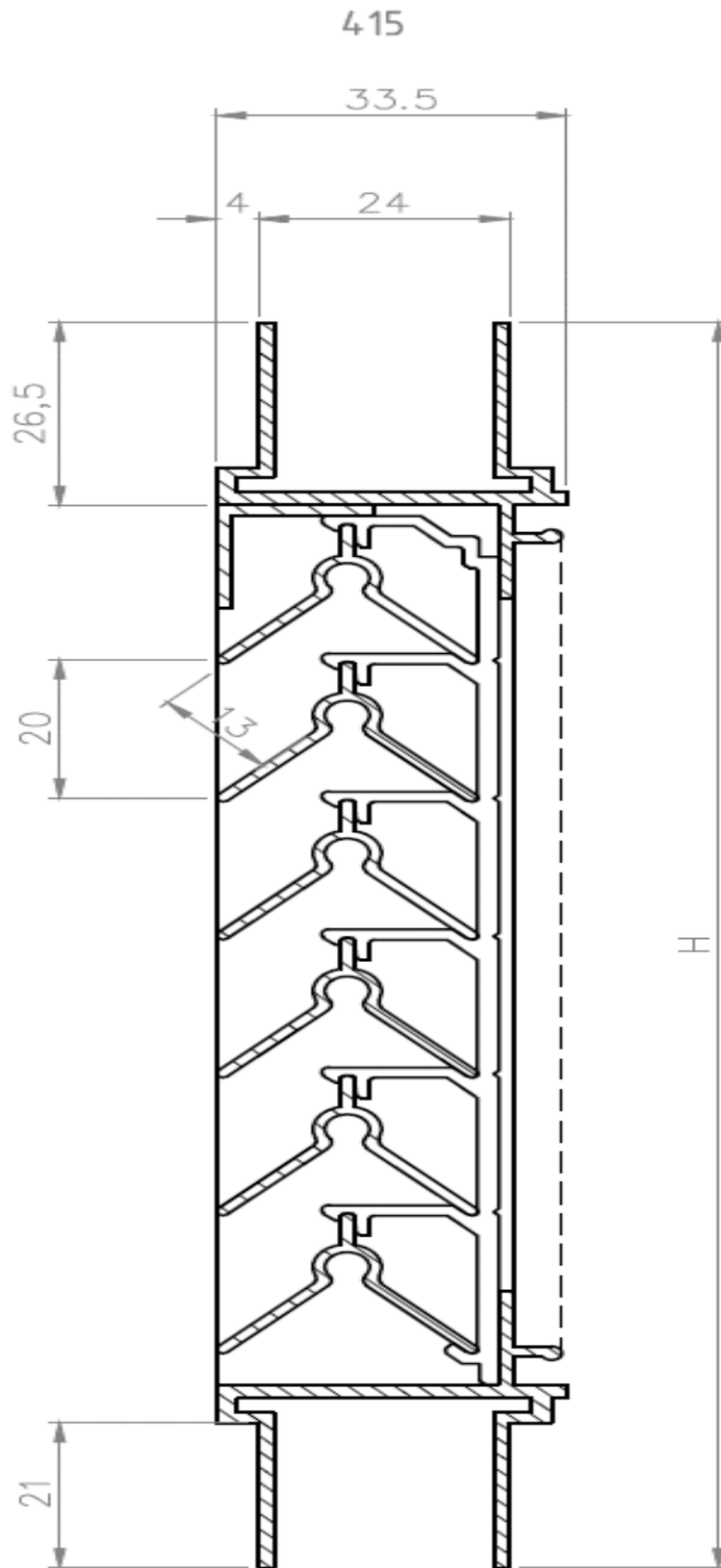
- Epaisseur du cadre: 24, 28 ou 32 mm
- Dimensions minimales: 130 x 130 mm
- A préciser lors de la commande: largeur x hauteur en mm

DESSINS DE COUPE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	415
DEBIT	(EN 13030)
Facteur K (aspiration)	33,80
Facteur K (extraction)	33,80
Coefficient C_p	0,172
Coefficient C_v	0,172
DONNEES TECHNIQUES	
Surface visuelle libre	93%
Surface physique libre	39%



	N° 415	
	Format	