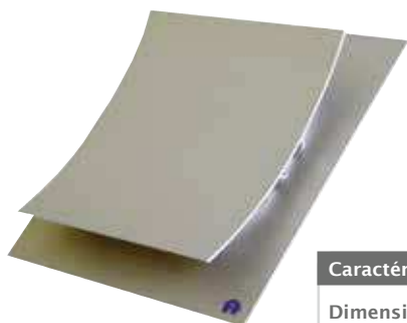


## Aluminium < Grilles intérieures



### XD - Grilles d'extraction design

#### Matériau

- Plaque de recouvrement : aluminium AlMgSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Finition : laquage en teintes RAL (60-80 microns)
- Base et pièces coulissantes: POM (polyoxyméthylène)
- 2 ou 3 positions possibles

Caractéristiques techniques	XD1	XD2	XD3
Dimensions (mm)	152 x 152	188 x 188	233 x 233
	épaisseur : 79 (fermée)	épaisseur : 79 (fermée)	épaisseur : 79 (fermée)
Utilisation			
	<b>Système C</b> Toutes les pièces humides	<b>Système A</b> Toilettes Espace fermé ≤ 14 m <sup>2</sup>	<b>Système A</b> Cuisine ouverte Espace fermé ≤ 14 m <sup>2</sup>
Débit (EN 13141-1)			
	<i>Position I :</i> pas possible	<i>Position I :</i> 39,2 m <sup>3</sup> /h sous 2 Pa	<i>Position I :</i> 63,0 m <sup>3</sup> /h sous 2 Pa
	<i>Position II :</i> 22 m <sup>3</sup> /h sous 2 Pa	<i>Position II :</i> 50,4 m <sup>3</sup> /h sous 2 Pa	<i>Position II :</i> 87,1 m <sup>3</sup> /h sous 2 Pa
Diamètre du conduit			
	80 mm (max ø 140 mm)	100 mm, 140 mm (max ø 160 mm)	140 mm, 170 mm (max ø 200 mm)
Couleurs			
RAL 9006	•	•	•
Renson BLANC standard	•	•	•
<i>(autres couleurs sur demande)</i>			

GRILLES STANDARD

## Aluminium < Grilles coupe-feu



### 465 - Grilles coupe-feu à lames inclinées, résistance au feu 60'

#### Matériau

- Lames constituées de gaines synthétiques remplies de matériau intumescent (PALUSOL)
- Cadre extérieur en aluminium anodisé naturel (20 microns)
- Autres couleurs de cadre extérieur sur demande

*Remarque : pas d'application à l'extérieur, éviter le contact avec l'eau.*



Mesures standard			
Dimensions Largeur x Hauteur (L) x (H) mm	465/1 avec cadre	465/2 avec cadre et contre-cadre	Débit sous 2 Pa (m <sup>3</sup> /h)
200 x 200	•		82
300 x 300	•		185
400 x 200	•	•	164
500 x 200	•		205