

KGA-FPCD

DESCRIPTION

Les KGA-FPCD sont des grilles de reprise à ailettes fixes inclinées à 45° au pas de 25mm.

Destinées au remplacement de dalle de faux plafond.

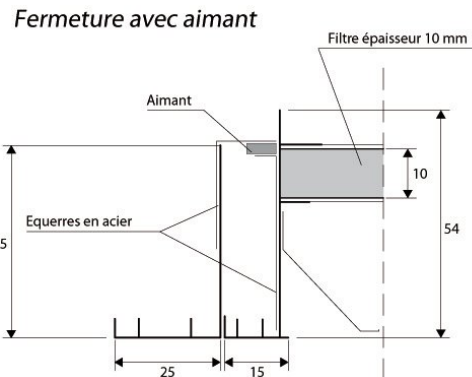
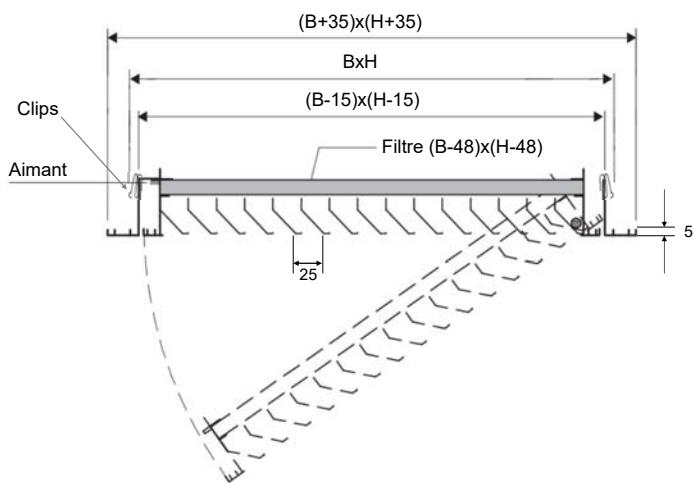
Les profils et ailettes sont en aluminium peint blanc RAL 9016 (aluminium anodisé sur demande)

Grille articulée sur charnière inclinable et démontable pour accès aux filtres.

Fixation par clips (percement pour vis frontal sur demande).

Fermeture par aimants.

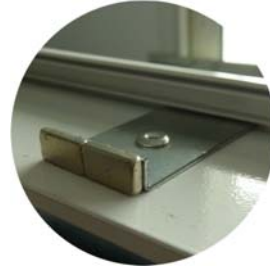
Filtre G2 (70% gravimétrique)- classement au feu F1 selon norme DIN 53438-3

DIMENSIONS


Détail fermeture par aimants



Fixation par clips



Fermeture par aimants

Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

KLIMA RODACLIM

Zone Industrielle de Saint Mitre- 255 Avenue de la Roche-Fourcade- 13400 AUBAGNE – France

☎: 04.42.03.88.65 - ☎: 04.42.03.51.59- @: commercial@klima-rodaclim.com - www.klima-rodaclim.fr

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES KGA-FPCD

MODELE BxH (mm)	Ak (m ²)	Qv (m ³ /h)		Lwa (dB(A))		Δpt (Pa)	
		Mini	Maxi	Mini	Maxi	Mini	Maxi
KGA-FPCD 560x260	0,0978	255	880	<20	34	10	50
KGA-FPCD 560x560	0,1957	510	1760	<20	34	10	50
KGA-FPCD 560x1160	0,3914	1020	3520	<20	34	10	50

Ak : Surface de passage (m²).

Qv : Débit d'air (m³/h).

Lwa : Niveau puissance acoustique pondéré courbe A (dB (A)).

ΔPa : Perte de charge (Pa).


DIMENSIONS FILTRES

H (mm)	Dimension B (mm)		
	260	560	1160
560	252x512	512x512	1112x512

DESCRIPTIF FILTRES

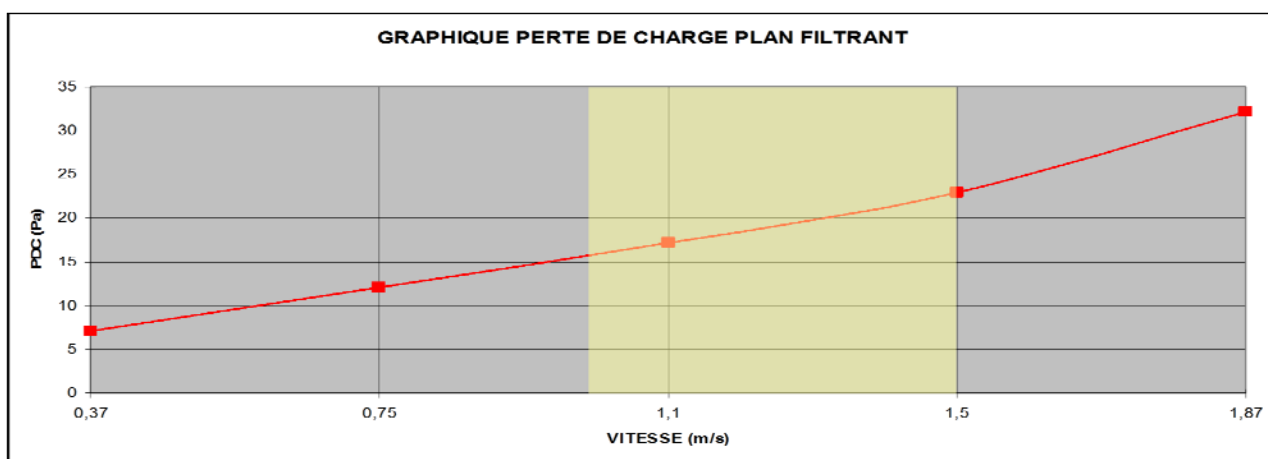
Les filtres sont construits avec un cadre en tôle d'acier galvanisée, et d'un média filtrant en matériaux acrylique de classe d'efficacité G2 avec grillage en acier électrozingué 12x24.

CONDITION D'UTISATION

Température maximale d'utilisation 80°C.

Vitesse de passage optimale sur le filtre 1-1.5 m/s.

Perte de charge maximale finale pour remplacement du filtre : 100 Pa.



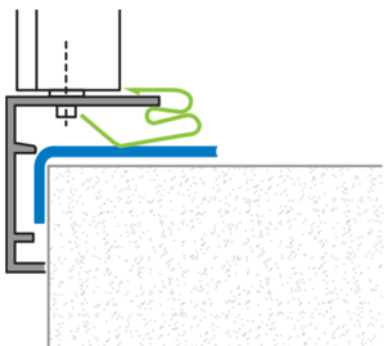
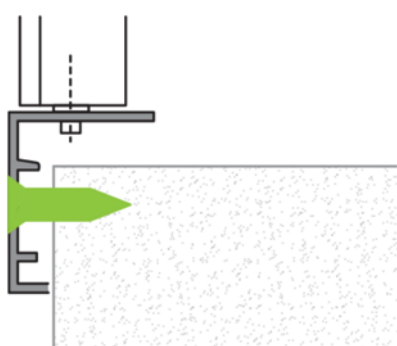
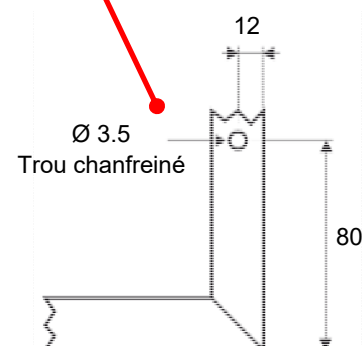
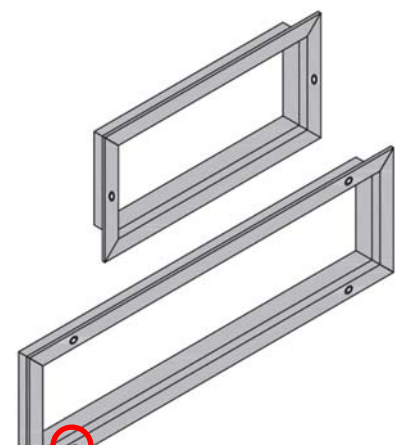
Plage d'utilisation optimale.

Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

KLIMA RODACLIM

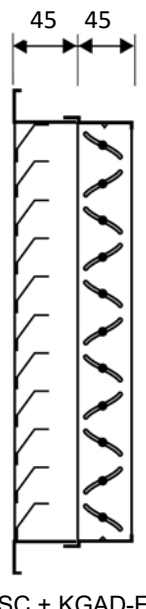
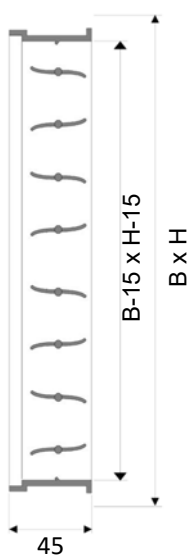
Zone Industrielle de Saint Mitre- 255 Avenue de la Roche-Fourcade- 13400 AUBAGNE – France

📞 : 04.42.03.88.65 - 📩 : 04.42.03.51.59- 📩 : commercial@klima-rodaclim.com - www.klima-rodaclim.fr

MONTAGE

**Fixation par clips
(STANDARD)**

Fixation par vis

ACCESOIRES

SC : Registre de régulation avec ailettes à mouvement opposé, cadre en acier galvanisé et ailettes aluminium.

Commande de réglage par vis crantés.


SC + KGAD-F

SC

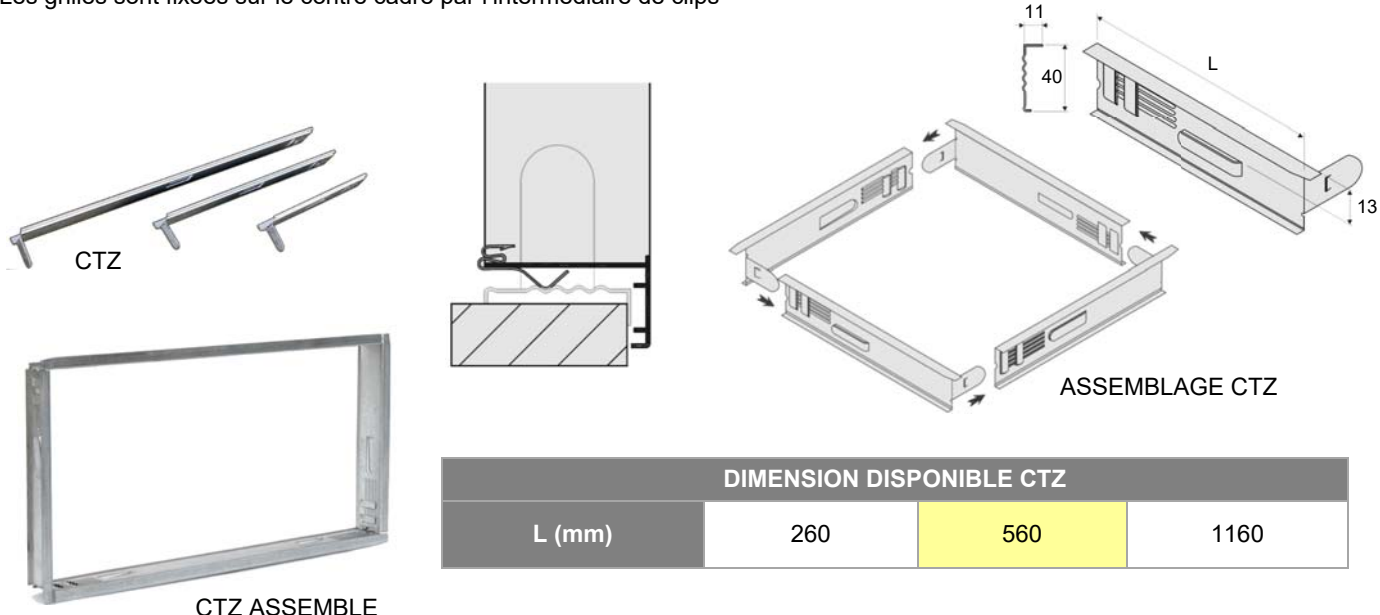
Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

KLIMA RODACLIM
Zone Industrielle de Saint Mitre- 255 Avenue de la Roche-Fourcade- 13400 AUBAGNE – France

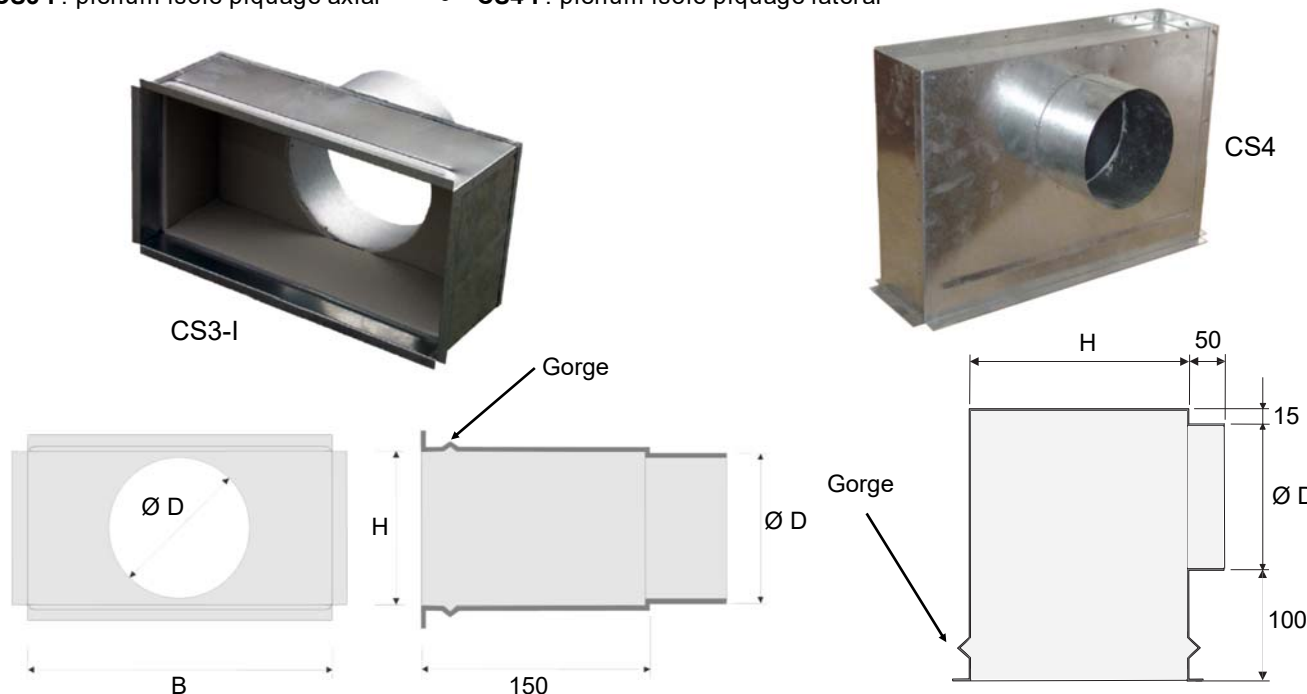
☎: 04.42.03.88.65 - ☎: 04.42.03.51.59- @: commercial@klima-rodaclim.com - www.klima-rodaclim.fr

ACCESSOIRES DE MONTAGE
CTZ : Contre-châssis de montage en tôle d'acier galvanisé, conçus de façon à faciliter le montage / démontage des grilles.

Les grilles sont fixées sur le contre cadre par l'intermédiaire de clips


CS3 / CS4 : Plenum en acier galvanisé, standard ou isolé par mouse de polyéthylène de 5mn B2-S2,d0 (EUROCLASSE), équipé d'une gorge pour maintien des clips de la grille.

- **CS3** : plenum nu piquage axial
- **CS3-I** : plenum isolé piquage axial
- **CS4** : plenum nu piquage latéral
- **CS4-I** : plenum isolé piquage latéral



Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

KLIMA RODACLIM
Zone Industrielle de Saint Mitre- 255 Avenue de la Roche-Fourcade- 13400 AUBAGNE – France
☎: 04.42.03.88.65 - ☎: 04.42.03.51.59- @: commercial@klima-rodaclim.com - www.klima-rodaclim.fr