

KORAFLEX Amper FVA

CONVECTEURS DE SOL ENTIÈREMENT ÉLECTRIQUES
NE NÉCESSITANT PAS DE RACCORDEMENT
À UN SYSTÈME DE CHAUFFAGE



Convecteur au sol
entièrement électrique


Possibilité d'installation
supplémentaire


Convection
forcée


Puissance
élevée


Source de chaleur
primaire ou secondaire


Silencieux, puissant
et économique

KORAFLEX Amper FVA (230 V AC) est un convecteur entièrement électrique avec une grille enroulable en aluminium qui pour atteindre des puissances calorifiques élevées et chauffage rapide de la pièce contient – échangeur de chaleur électrique puissant et ventilateur tangentiel avec technologie EC. Une régulation fiable garantit un contrôle simple et sûr. Il dispose de son propre fonctionnement, indépendant du chauffage central et ne contient pas d'échangeur de chaleur pour le chauffage de l'eau chaude. Le convecteur au sol a des dimensions compactes et convient partout lorsque l'utilisation de la connexion au système de chauffage n'est pas possible ou pas prévue.



Membre du groupe KORADO

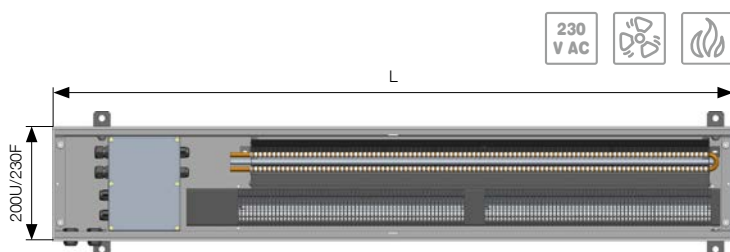
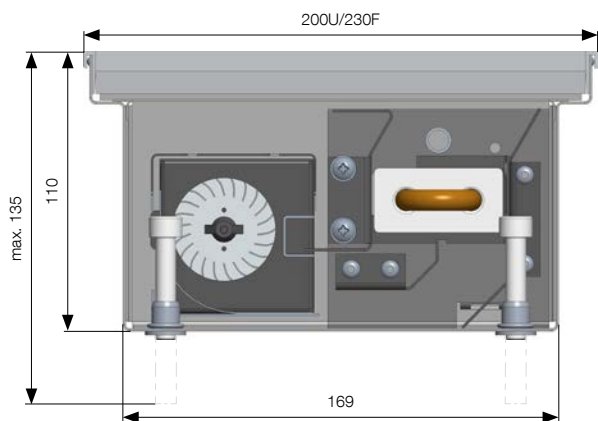
NOUVEAUTÉ 2025

Spécifications

Profondeur	110 mm
Largeur	200 mm
Longueur	800, 1 200, 1 650 mm
Puissance thermique	jusqu'à 2 400 W
Degré de protection	IP 20
Source d'alimentation	230 V AC
Code de commande	FVA-●●●/11/20-Y1RU1-0-RT

Les dimensions sont indiquées en mm et incluent le cadre U.

Longueur	Degré de vitesse	Tension de commande [V]	Puissance thermique [W]	Acoustique	
				Pression acoustique [dB(A)]	Puissance acoustique [dB(A)]
800	1	4	370	19,1	27,1
	2	7	590	26,6	34,6
	3	10	800	28,9	36,9
1 200	1	4	740	20,1	28,1
	2	7	1 180	28,3	36,3
	3	10	1 600	31,0	39,0
1 650	1	4	1 100	21,2	29,2
	2	7	1 750	29,5	37,5
	3	10	2 400	32,4	40,4

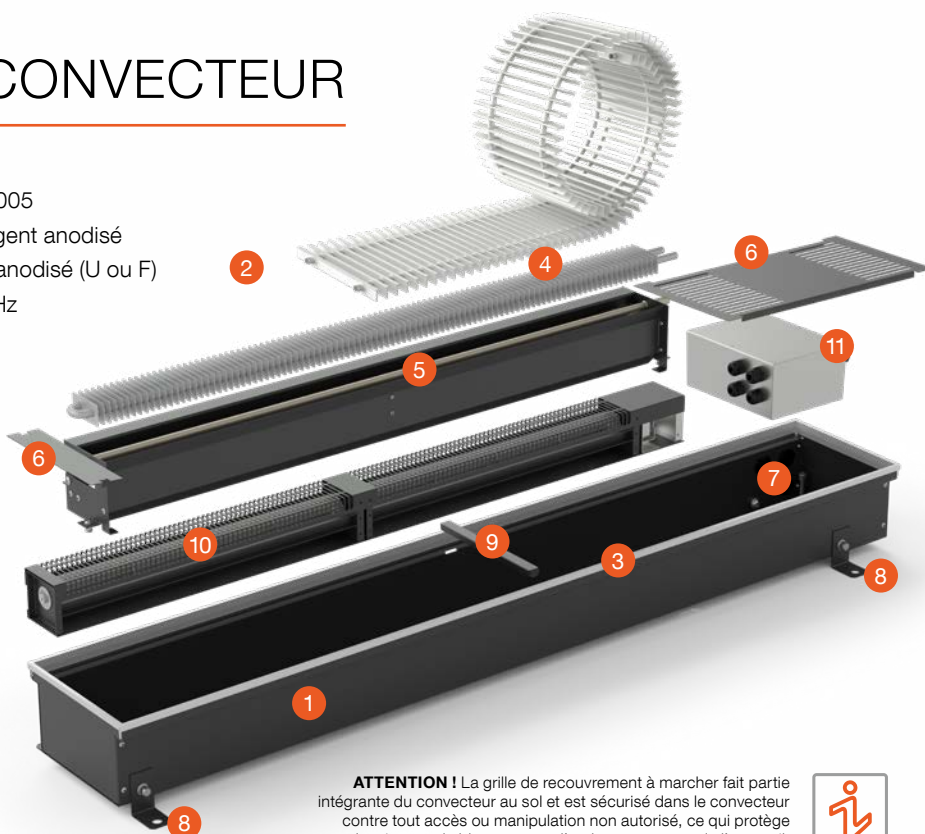


U = cadre de type U, F = cadre de type F. Dimensions indiquées en mm.

En cas d'équipement du caniveau chauffant d'un cadre F, 30 mm doivent être ajoutés à la dimension indiquée.

COMPOSITION DU CONVECTEUR

- 1 caisson en acier galvanisé, peint en noir RAL 9005
- 2 grille de recouvrement (profil T sur ressort) – argent anodisé
- 3 cadre de recouvrement en aluminium – argent anodisé (U ou F)
- 4 échangeur de chaleur électrique 230 V AC/50 Hz
- 5 tôle de conduction d'air
- 6 plaques pour connexions électriques
- 7 vis de réglage
- 8 ancras de fixation
- 9 entretoise pour installation
- 10 EC ventilateur 24 V DC
- 11 coffret électrique pour raccordement électrique IP 65



ATTENTION ! La grille de recouvrement à marcher fait partie intégrante du convecteur au sol et est sécurisée dans le convecteur contre tout accès ou manipulation non autorisée, ce qui protège contre les risques de blessures ou d'endommagement de l'appareil.



LICON s.r.o. – Svárovská 699
Průmyslová zóna Sever, Stráž nad Nisou
463 03, République tchèque
e-mail : info@licon.cz, www.licon.cz