

# CAMPA



- DESIGN
- ÉPAISSEUR 13 CM
- BORD DROITS

## Jobel

- modèles **verticaux** -

Jobel

**Radiateurs en acier et  
pierre de lave interne,  
à inertie pilotée**

- MODÈLE BAS
- MODÈLE VERTICAL
- MODÈLE HORIZONTAL
- BLANC

# Jobel

- modèles **verticaux** -

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

**INERTIE** Jobel est un radiateur rayonnant à inertie pilotée en acier et pierre de lave interne. Ses caractéristiques thermiques favorisent l'inertie et apporte confort et bien-être dans la pièce où il est installé.

**CONFORT TECHNOLOGIQUE** Pour garantir un excellent niveau de confort dans la pièce, Jobel est équipé d'une façade acier de deux corps de chauffe (émetteurs rayonnants ultra-émissifs).

Le premier, l'émetteur surfacique apporte un rayonnement doux, direct et immédiat sur l'intégralité de la façade acier et suffit à couvrir la plupart des besoins de chaleur (brevet).

Quand la situation impose un apport de chaleur supplémentaire, le second corps de chauffe est activé et permet une mise en température rapide de la pierre de lave qui rayonne alors vers l'avant pour maintenir les conditions de confort fixées par l'utilisateur..

**RÉGULATION TRÈS PRÉCISE** La régulation intelligente de l'appareil gère indépendamment et avec une extrême finesse les deux sources de chaleur de manière à ne produire que ce qui est nécessaire, pour maintenir un confort constant et optimum en permanence.

**BOÎTIER DIGITAL** Jobel est équipé d'un boîtier de commande digital ergonomique qui affiche la température de consigne définie par l'utilisateur. Il permet également le contrôle de toutes les fonctions (détection fenêtre ouverte, verrouillage parental, encadrement de consigne).

**PROGRAMMATION** Pour optimiser les économies d'énergie, Jobel peut faire l'objet d'une programmation centralisée par fil pilote et radiofréquence ou par cassette individuelle fil pilote ou courant porteur.



couleur  
Blanc

*Jobel, c'est la modernité d'une ligne associée au meilleur de la technologie Campa pour garantir confort et bien-être dans les pièces où il est installé.*

## PROJECTIONS FILAIRES

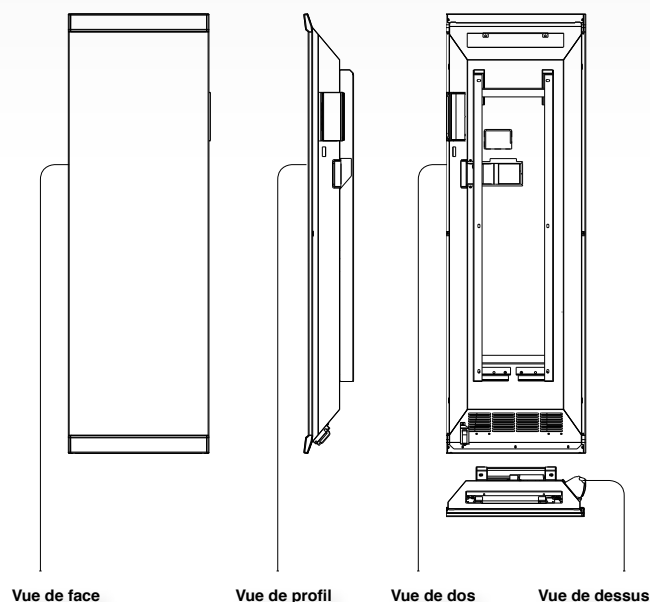
ANGLES DROITS	MODÈLES VERTICAUX		
Puissance (W)	750	1000	1500
Largeur (mm)	400	400	400
Hauteur (mm)	1050	1250	1500
Épaisseur (mm)	130	130	130
Poids (kg)	13,0	15,0	18,0
○ Blanc	JOEP08VBCCB	JOEP10VBCCB	JOEP15VBCCB



Mono 230 V

IP 24 - IK 08  
Classe 2

Garantie  
2 ans



**ÉPAISSEUR : 13,0 cm**

# CAMPA

**CAMPA**

109 boulevard Ney  
75876 PARIS Cedex 18

Service commercial  
Tél. : 01 53 06 28 99  
Fax : 01 42 28 94 12  
commercial@campa.fr

Assistance technique  
Tél. : 03 26 48 11 48  
Fax : 03 26 48 31 96  
sav@campa.fr