

Principe : Il produit de la chaleur par convection de l'air. Le convecteur est doté d'une résistance électrique en fil de métal qui chauffe l'air ambiant dans une cheminée métallique. Le mouvement de convection diffuse l'air chaud vers le haut de la pièce et aspire l'air frais par le bas.

Avantages :

- Montée rapide en température
- Réglage facile de la température
- Très esthétique et ne prend pas de place
- Très efficace pour réchauffer une petite pièce
- Transportable d'une pièce à l'autre
- Accessible
- Si modèle IPX4: utilisable dans les pièces humides

Points de vigilance :

- Consommation électrique
- Chaleur sèche





OPTIMEO

Notre gamme de
convecteur :
OCE-F01-1500



Facile et simple
d'installation et
d'utilisation

Spécial salle de bain



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
MODELE	OCE-F01-1500
COULEUR	Aluminium
DIMENSIONS Cm	L 110.6 x P 13.2 x H 23.6
POIDS NET	6.5 Kg
PUISSANCE	1.5Kw 220v 50Hz
EAN	3701410400417

PLUS PRODUIT :

- Finition aluminium
- Imperméable à l'eau en toute sécurité norme IPX4
- Réglage électronique, 10 vitesses
- Circulation thermique et télécommande
- ECO Contrôle intelligent de la température
- Extra fin, encombrement minimum

