

Convecteur a résistance aluminium 1000 Watts mural ou sur pieds, avec système de programmation avancé

179,99 €

Référence PANEL 1000S

Purline
Panel S Plus 1000

Le panel S plus 1000 est de base un convecteur classique, ici, Purline revoit le concept du convecteur en ajoutant deux éléments important. Une résistance Tubulaire en étoile d'aluminium, un panneau de programmation avancé.



Description du produit :

Purline
Panel S Plus 1000

Découvrez la série Panel Plus, des convecteurs de dernière génération qui allient efficacité et simplicité d'utilisation.

Avantages

- Prix d'achat abordable
- Installation simplifiée
- Montée en température rapide et efficace
- Programmation avancée pour une consommation énergétique optimisée
- Design compact et peu encombrant

Inconvénients

- Consommation énergétique 25 à 35 % plus élevée que des modèles plus avancés
- Émission de bruits de dilatation lors de la montée en température

Utilisation recommandée

Le convecteur Panel S Plus 1000 est idéal pour des espaces où le chauffage est utilisé de manière occasionnelle, comme un atelier, une chambre d'amis, un bureau ou une remise. Il n'est pas recommandé comme chauffage principal dans une résidence principale en raison de sa consommation plus élevée.

Technologie et performance

Équipé d'une résistance en aluminium en forme d'étoile, le Panel S Plus 1000 maximise la surface de contact avec l'air pour un rendement énergétique amélioré. Bien que l'aluminium assure une montée rapide en température, il se refroidit également rapidement, offrant une réactivité optimale.

Fonctionnalités avancées

- Panneau de contrôle avancé avec programmation hebdomadaire
- Détection de baisse rapide de température pour une sécurité accrue (fonction "fenêtre ouverte")
- Livré avec supports pour une utilisation mobile

Caractéristiques techniques

- Surface de contrôle : 10 à 15 m² (plafond standard)
- Fabrication : panneau en acier, résistance en aluminium en étoile
- Puissance : 1000 Watts
- Contrôle : Panneau de programmation LED avec programmation hebdomadaire
- Fonctions : Thermostat réglable de 5 à 35°C, fonction hors gel, détection de fenêtre ouverte, protection contre la surchauffe
- Protection : IP 24
- Installation : mural ou sur pieds
- Dimensions : 45 x 12 x 40 cm

En conclusion, le Panel S Plus 1000 est un choix judicieux pour un chauffage d'appoint efficace et réactif, à condition de l'utiliser dans les espaces appropriés.

caractéristiques du produit :

Galerie de produits :



