

Soufflant Speed'Air électrique et mixte (ECO DE) connection gauche

France - Finimetal



- Distribution rapide de la chaleur
- Modes économes en énergie
- Fonctions de sécurité
- Contrôle facile à utiliser
- Entretien facile

Description

Le Blower (Eco D) est conçu pour fournir un chauffage rapide et efficace pour les salles de bains. Équipé d'un Blower PTC de 950W et fonctionnant via un contrôleur RF, il offre plusieurs réglages tels que Auto, Confort, Eco, Protection contre le gel et Boost pour un confort optimal. L'appareil assure une répartition uniforme de la chaleur et dispose d'une fonction de sécurité intégrée pour éviter la surchauffe. Parfait pour les applications résidentielles, commerciales et de santé, il maintient des performances élevées et une efficacité énergétique

Domaine d'application

Blower (Eco D) est idéal pour une utilisation dans les salles de bains comme radiateur électrique pour serviettes avec fluide caloporteur. Il comprend un Blower (Eco D) PTC (950W) pour une distribution rapide de la chaleur. Applications clés : salles de bains résidentielles, sanitaires commerciaux, suites d'hôtel, établissements de santé et spas nécessitant un chauffage rapide et efficace.

Critères de sélection

Pour une sélection optimale de produit, il est recommandé d'utiliser notre service de conception. Pour une sélection rapide, consultez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Avant l'utilisation, assurez-vous que l'appareil est connecté à une source d'alimentation appropriée (230V, 50/60Hz). Contrôlez le produit à l'aide du contrôleur RF qui offre plusieurs modes de fonctionnement, y compris Auto, Confort, Protection contre le gel, Veille et Boost. Nettoyez régulièrement le filtre pour éviter l'accumulation de poussière en le retirant et en le lavant à l'eau. En cas de surchauffe, l'appareil s'éteindra automatiquement pour éviter les dommages. Pour des instructions spécifiques, consultez le manuel d'utilisation.

Spécifications du Texte de Prescription

Blower (Eco D) intègre un Blower PTC de 950W et un contrôleur RF avancé pour un chauffage de salle de bain efficace. Les caractéristiques incluent des modes de fonctionnement ajustables (Auto, Confort, Eco, Protection contre le gel, Veille et Boost) et des mécanismes de sécurité intégrés comme la protection contre la surchauffe. L'appareil fonctionne à 230V avec une fréquence de 50/60Hz et offre des capacités optimales d'économie d'énergie tout en assurant le confort de l'utilisateur. Cette unité est un choix idéal pour les installations de salles de bain résidentielles et commerciales nécessitant des solutions de chauffage rapides, fiables et sûres. Pour une performance optimale, un entretien régulier du filtre à poussière est recommandé

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010858 - Accessoires pour radiateur
Poids	kilogramme (kg)	0.45

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
Catalogue Technique Génie Climatique FINIMETAL	Catalogue produit	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_9a3e1d55-61ca-4d00-a348-887ffad9ddd6

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
505631	AZ16TH4505631000	
505632	AZ16TH4505632000	
505633	AZ16TH4505633000	
5056331	AZ16TH4505633100	
505634	AZ16TH4505634000	
5056341	AZ16TH4505634100	