

Tenerife de KlassFan-Super destratificateur et ventilateur DC 132 cm Gris basalte pales marrons
Lumière dimmable 25 à 35 m²

590,90 €

Référence KL_TE1_P3WO_L1SLIM/BK

Tenerife

Tenerife_DC1_P3Wo_L1sBk

Un super destratificateur et un ventilateur de plafond moderne et modulable avec moteur DC hyper silence ,Wi-Fi, thermostat



Description du produit :

Tenerife

Tenerife_DC1_P3Wo_L1sBk

Le ventilateur de plafond Tenerife est un appareil polyvalent, combinant ventilation estivale et récupération de chaleur hivernale. Ce modèle moderne et fonctionnel agit comme un régulateur thermique, permettant des économies sur vos factures de chauffage et de climatisation.

Technologie Avancée

Équipé d'un moteur à courant continu (DC) 100 % cuivre avec roulements à billes auto-lubrifiés, le Tenerife assure un fonctionnement silencieux et fiable. Ce moteur DC offre un contrôle précis de la vitesse avec ses 6 niveaux, tout en étant économe en énergie et extrêmement silencieux, même à vitesse élevée.

Design et Flexibilité

Le Tenerife est livré avec deux tiges de plafond de 12,5 cm et 25 cm, avec des options supplémentaires de 60, 120 et 180 cm. Les pales, disponibles en ABS léger et résistant ou en bois, peuvent être configurées en 2 ou 3 pales selon vos préférences. Le modèle P3 est idéal pour des pièces de 25 à 35 m² en été et de 60 à 90 m² en hiver.

Performance et Efficacité

Avec un diamètre de 132 cm, le Tenerife offre une puissance de ventilation de 6600-9120 m³/h, avec un niveau sonore de 28-45 dB et une consommation de 5-40 Watts. Il est livré avec une télécommande pour contrôler les vitesses, l'éclairage, la minuterie, le thermostat et le Wi-Fi.

Fonctionnalités Intelligentes

Le thermostat intégré ajuste automatiquement la vitesse en fonction de la température ambiante, allant de la vitesse 1 pour 0-19°C à la vitesse 6 pour plus de 28°C. Cette fonctionnalité peut être désactivée via la télécommande, vous permettant de passer facilement du mode ventilation en été au mode destratification en hiver.

Optimisation de l'Énergie

Le ventilateur Tenerife aide à équilibrer la température ambiante en redistribuant l'air chaud accumulé au plafond vers le sol, réduisant ainsi la consommation d'énergie et les coûts de chauffage.

Tenerife est un ajout innovant à la gamme de ventilateurs modulables de Klassfan.

Caractéristiques Techniques

Surface de portée : 60 à 90 m² en hiver, 25 à 35 m² en été

Système d'éclairage : Kit lumière L1 Slim dimmable (LED 18 Watts, 1900 Lms, 2700K, 4500K, 6000K)

Commande : Télécommande radiofréquences avec minuterie, mémoire et inverseur

Système réversible : Oui, mode été/hiver via télécommande

Nombre de Vitesses : 6

Consommation : 4 à 13 Watts

Finition : 3 pales en ABS couleur marron

Finition Moteur : Gris Basalte sombre avec tiges de 12,5 cm et 25 cm

Installation sur plafond incliné à 15° : Oui

Memory : Oui

Timer : 1 à 8 heures

Diamètre : 132 cm

Poids : 7 kg, Brut 9 kg

Normes : THUV-GS-CE-RHOS

Garantie : 10 ans pour le moteur

Options Disponibles

- Kit Lumineux : L1
- Prolongateurs : 60, 120, 180 cm

caractéristiques du produit :

diamètre Total Cm: 132
Nombre de m² en mode déstratification.: 70 m²
Option déstratificateur : Déstratificateur
Hauteur maxi, mode Déstratification: 6 mètres
Sonde thermostatique : Oui
Puissance minium en consommation :: 1 à 5 Watts
Prolongateurs Disponibles ? : Oui
Longueur maxi du prolongateur (en option) :: 180 Cm
installation plafond en pente ? : Oui
Hyper Silence : Oui
Styles: Design
Nombre de pales variable : Oui
Nombre de pales maximum: 3 Pales
Couleur du moteur : Gris basalte ou noir
Couleurs des Pales: Marron
Pales avec une couleurs différente par face ? : Non
Livré avec télécommande ? : Oui
Telecommande adaptabe: Oui
Wifi: Oui
Boitier de commande mural adaptable ? : Oui
Lampe Dimmable : Oui
Kit Lumineux en option disponibles ? : Oui
Distance plafond Pales en Cm minimum: 20
Type de moteur (AC ou DC) : DC
Garanties Constructeurs: 10 ans
Score de Réparabilité: 9,9
Matière des pales : ABS
Application Telephone: Oui
Commande Vocale: Oui

Galerie de produits :



