

Modulo Slim de Klassfan - Ventilateur de plafond et destratificateur moteur DC blanc et bois clair 10 à 20 m<sup>2</sup>

530,90 €

Référence KL\_DC4SLIM\_CP5SW106

**Modulo garantie 10 ans.**

**Modulo Slim DC4\_P5ClsdSw106**

Un ventilateur de plafond qui est aussi un destratificateur , ici dans sa version avec pales bois moteur DC hyper silence, thermostat wifi.



**Description du produit :**

**Modulo garantie 10 ans.**

**Modulo Slim DC4\_P5ClsdSw106**

Découvrez le Modulo Slim, la version compacte du Modulo Regular, alliant performance et design épuré. Ce ventilateur de plafond est également un déstratificateur d'air, offrant une ventilation efficace et ultra silencieuse grâce à son moteur DC.

### Caractéristiques

Le moteur DC du Modulo Slim assure un contrôle précis de la vitesse, un fonctionnement silencieux, une longue durée de vie et une efficacité énergétique remarquable. Il est idéal pour les espaces sensibles au bruit tels que les salons, bureaux ou chambres, étant pratiquement inaudible jusqu'à la vitesse 3.

Le Modulo Slim 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 sont disponibles en ABS léger et résistant ou en bois, et peuvent être montées en configuration de 2 ou 3 pales selon vos préférences.

### Spécifications Techniques

- Surface de portée : 40 à 60 m<sup>2</sup> en mode déstratificateur, 10 à 20 m<sup>2</sup> en mode ventilation
- Système d'éclairage : Non adaptable (pales fermées)
- Système réversible : Oui, mode été/hiver via télécommande
- Télécommande : Klassfan avec minuterie, mémoire, inverseur, thermostat, et Wifi intégré
- Nombre de Vitesses : 6, débit d'air de 2450 à 7240 m<sup>3</sup>/h
- Consommation : 3 à 13 Watts
- Finition : 3 pales en bois clair lyophilisé
- Finition Moteur : Blanc, avec tiges de 12,5 cm et 25 cm (option 60 cm disponible)
- Installation sur plafond en pente jusqu'à 15° : Oui
- Memory : Oui
- Timer : de 1 à 8 heures
- Diamètre : 106 cm
- Poids : 6 kg, brut 8 kg
- Normes : THUV-GS-CE-RHOS
- Garantie : 10 ans pour le moteur

### Options et Fonctionnalités

Le Modulo Slim est équipé d'une télécommande et d'un récepteur FullFlow, permettant de contrôler les vitesses, l'allumage/extinction, la minuterie, le thermostat, le Wi-Fi et le sens de rotation des pales. Le thermostat ajuste automatiquement la vitesse en fonction de la température ambiante, optimisant ainsi le confort et l'efficacité énergétique.

En été, profitez d'une ventilation rafraîchissante, et en hiver, bénéficiez d'une déstratification efficace pour une température homogène dans votre pièce, réduisant ainsi votre consommation énergétique.

Le Modulo Slim, plus qu'un simple ventilateur, est un régulateur thermique performant, garantissant confort et économies d'énergie dans votre intérieur.

### caractéristiques du produit :

diamètre Total Cm: 106

Nombre de M<sup>2</sup> en mode Ventilation: 0-20

Nombre de m<sup>2</sup> en mode déstratification.: 60

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 : Non  
Nombre de pales maximum: 3 Pales  
Couleur du moteur : Blanc  
Couleurs des Pales: Bois massif clair  
Pales avec une couleurs différente par face ? : Oui  
Livré avec télécommande ? : Oui  
Telecommande adaptabe: Oui  
Wifi: Oui  
Boitier de commande mural adaptable ? : Oui  
Livré avec Lumière: Non  
Kit Lumineux en option disponibles ? : Non  
Distance plafond Pales en Cm minimum: 20  
Type de moteur (AC ou DC) : DC  
Garanties Constructeurs: 10 ans  
Matière des pales : Basla  
Application Telephone: Oui  
Commande Vocale: Oui  
Pour extérieur : Non  
Type de pièces: Cuisines  
Type de pièces: Mezzanines  
Type de pièces: Salons  
Type de pièces: Verandas  
Type de pièces: Chambres

**Galerie de produits :**

