



Ventilation réversible avec éclairage LED
Fonctionnement silencieux
Pilotage par télécommande



Conformité Européenne



Moteur ECM

APPLICATION

- Brassage de l'air dans les locaux tertiaires et commerciaux.
- Température d'utilisation +10°C à +45°C.
- Déstratification des températures.
- Installation à 2.3 m du sol minimum.

GAMME

- Débits de 5 000 à 11 800 m³/h.
- 1 diamètre : 135 cm.
- Pales chêne clair, corps blanc.

DESCRIPTION

Construction

- Hélice 3 pales en plastique.
- Structure centrale en acier protégé contre la corrosion par peinture époxy.
- Éclairage LED avec variateur d'intensité lumineuse et 3 tonalités de couleur froid / naturel / chaud.
- Moteurs à commutation électronique 6 vitesses avec fonction Brise. Cette fonction alterne les différentes vitesses pour simuler une brise naturelle.
- Télécommande avec support mural fournie : minuterie de 30 mn à 2h.
- Inversion du sens de rotation par télécommande.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension 50-60Hz (V)	Puissance (W)	Puissance lumineuse (W)	Intensité (A)	Débit* (m³/h)
HTD 135 Chêne	230	56	18	0,45	11 760

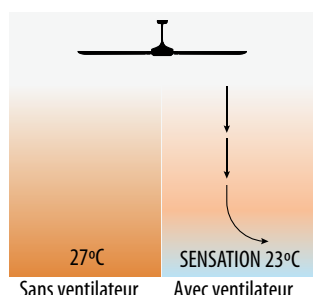
Modèle	Vitesse d'air maximale (m/s)	Puissance sonore maximale (dB(A))	Vitesses (tr / mn)	Poids (kg)
HTD 135 Chêne	2,6	54	80 / 95 / 125 / 145 / 165 / 190	5,6

* Le débit indiqué inclut le débit induit selon norme IEC 60879.
Les caractéristiques techniques sont calculées à 50Hz.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

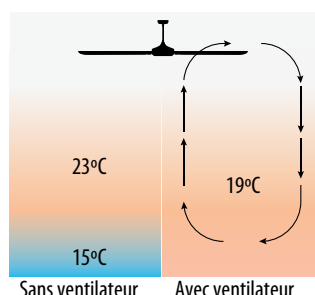
MODE ÉTÉ (rotation anti-horaire)

Le flux d'air projeté vers le bas améliore la sensation de bien-être.



MODE HIVER (rotation horaire)

Le flux d'air dirigé vers le haut minimise la différence de température entre le plafond et le sol.



HTD CHÊNE



1 3 tonalités de couleur de LED au choix : froid / naturel / chaud. Variateur d'intensité lumineuse.

2 Télécommande avec support mural.

ENCOMBREMENT (EN MM)

