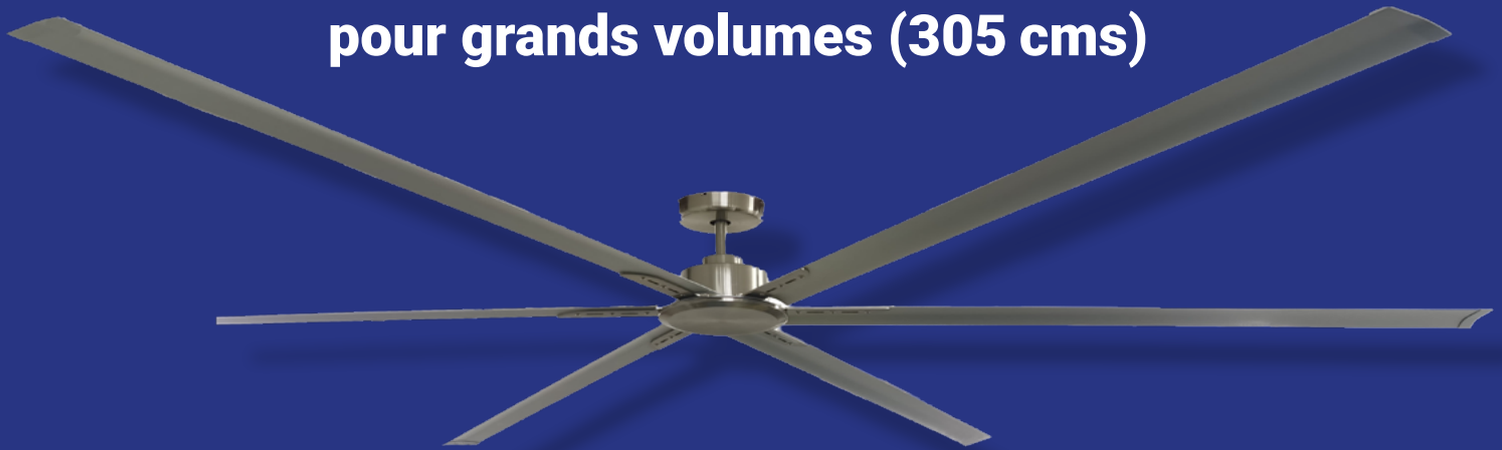


SAMARAT HVLS

(High Volume Low Speed)

pour grands volumes (305 cms)



Les brasseurs d'air sont un moyen simple et économique de réduire l'inconfort en intersaison et en été. Ils sont également d'excellents déstratificateurs et sous certaines conditions permettent l'obtention de crédits C2E.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions : Diam 305cm

Coloris : Gris aluminium

Moteur : DC (courant continu) Brushless (sans balai)

Poids : 22Kg

Volume d'air brassé : 30 058 m³/h

Garanties (pièces): 5 ans

Consommation : moteur DC 70 Watts

Télécommande : 6 vitesses

Volume sonore : Max 45 DB

Type de pale : Aluminium (6 pales)

Tige de 20,3 cm

| Vitesse | 1 | 3 | 6 |
|-----------|-----|----|----|
| Puissance | 4.1 | 16 | 70 |
| db | 38 | 40 | 45 |

VALORISÉ DANS LA RE2020



Adresse

Freerise SAS, 04 92 38 96 50, www.brasseurs-air-re2020.com

LES RAISONS DE CHOISIR NOTRE BRASSEUR D'AIR



Design : d'une design moderne il s'intègre facilement dans tous les intérieurs et renouvelle le style du brasseur d'air colonial.



Déstratificateur : l'air chaud qui stagne au plafond est renvoyé vers le sol ce qui optimise l'efficacité des appareils de chauffage.



Permet des économies d'énergie : le brasseur d'air de plafond équilibre les températures du sol au plafond en hiver et retarde l'usage de la climatisation. Il permet donc des économies d'énergie toute l'année grâce à une excellente efficacité énergétique.



Silencieux : avec son moteur DC Brushless (sans balai) il sait se faire oublier.

