

## AIRNAMIC: NOUVELLES DIMENSIONS

Les ailettes de l'AIRNAMIC assurent un confort maximal grâce à une pulsion d'air homogène et à la réduction rapide des différences de température et des vitesses d'air résiduelles.

### PETITES MAIS TRES PERFORMANTES



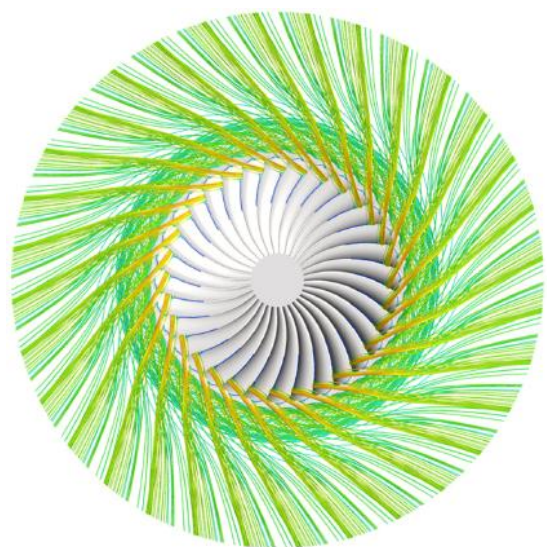
La gamme des diffuseurs à jet hélicoïdal série AIRNAMIC est dorénavant complétée par les nouvelles grandeurs diamètre 160 et 250 mm.

Ces nouveaux diffuseurs complètent et élargissent la gamme d'applications. Ils sont particulièrement adaptés à la ventilation des petits locaux et sont très faciles à installer dans les plafonds en plaques de plâtre.

Les nouvelles grandeurs 160 et 250 utilisent le même principe de fonctionnement que leurs grandes sœurs à savoir un profil d'ailette tridimensionnel en ABS.

Le bord dentelé des ailettes améliore également très significativement les performances acoustiques.

### AVANTAGES

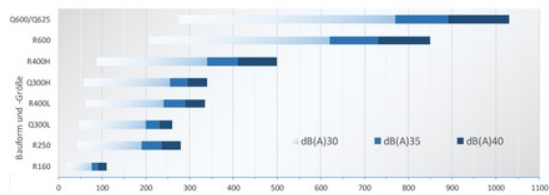


- Design esthétique et similaire pour chaque grandeur de diffuseurs
- Finition soignée et élégante du plafond grâce à la construction plate (max. 3 mm) de la grille

- Réduction rapide des différences de température et des vitesses d'air résiduelles grâce à une induction élevée
- Niveau de confort maximal même avec un taux élevé de renouvellements d'air du local
- Installation rapide et facile avec un caisson ou une collerette de raccordement
- Aucun outil nécessaire pour le montage de la façade du diffuseur pour les tailles 160 et 250
- Manipulation et installation faciles grâce à sa conception légère
- Haute efficacité énergétique grâce à une perte de charge minimale
- Peut être fourni dans certaines couleurs RAL sur demande

## AGRÉABLEMENT CALME

Sound power level as a function of the air volume flow rate



Les lamelles incurvées tridimensionnelles garantissent des pertes de charges minimales et des niveaux sonores extrêmement faibles.

Par exemple :

Pour un débit d'air de 750 m<sup>3</sup>/h, le niveau de puissance acoustique d'un AIRNAMIC Q / 600 n'est que de 30 dB(A).

Cela signifie que le bruit du flux d'air est pratiquement inaudible dans un environnement de bureau normal.

## VIDEO



## TROX AIRNAMIC DIFFUSEUR À JET HÉLICOÏDAL

Téléchargez la brochure