

# Zehnder ComfoEdge grille murale

Spécifications techniques :

Grille murale pour la prise d'air frais et l'air de rejet

always the best climate

La grille murale Zehnder ComfoEdge est conçue pour un montage mural.

Elle est disponible en 3 versions pour le raccordement de gaines aux diamètres DN125 - 160 ou 200 mm.

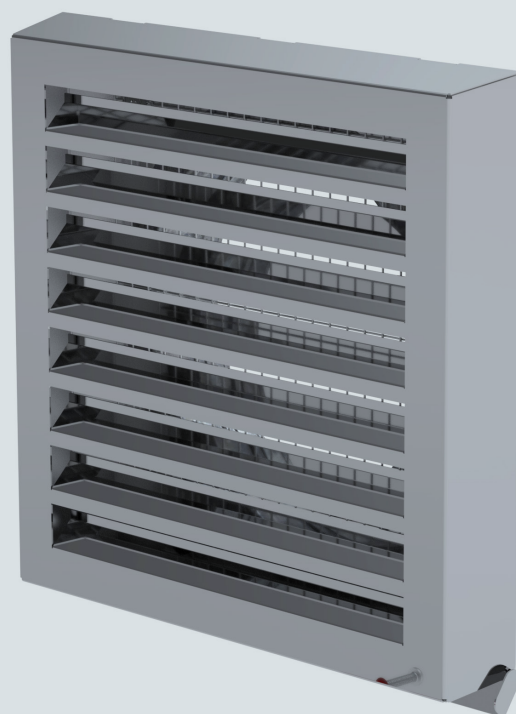
Le cadre et les lames de la grille murale sont en acier inoxydable et sont pourvus d'une maille de 10 mm, afin d'empêcher l'entrée de petits animaux.

Les lames sont positionnées de manière à empêcher la pénétration de la pluie.

La grille murale est équipée d'une façade amovible, ce qui permet un nettoyage ou une inspection facile et à tout moment.

La grille murale est proposée avec 4 vis de fixation. Les trous de fixation sont dissimulés dans le boîtier.

Les gaines d'air frais et d'air de rejet doivent être isolées (étanches à la diffusion de vapeur). Les gaines isolés dans la gamme Zehnder conseillés à cet effet sont : ComfoPipe Compact ou ComfoPipe Plus (pour les maisons passives).

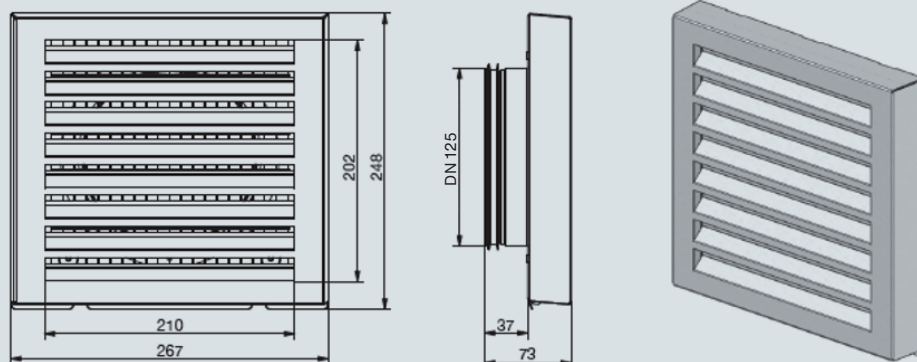


## Caractéristiques principales

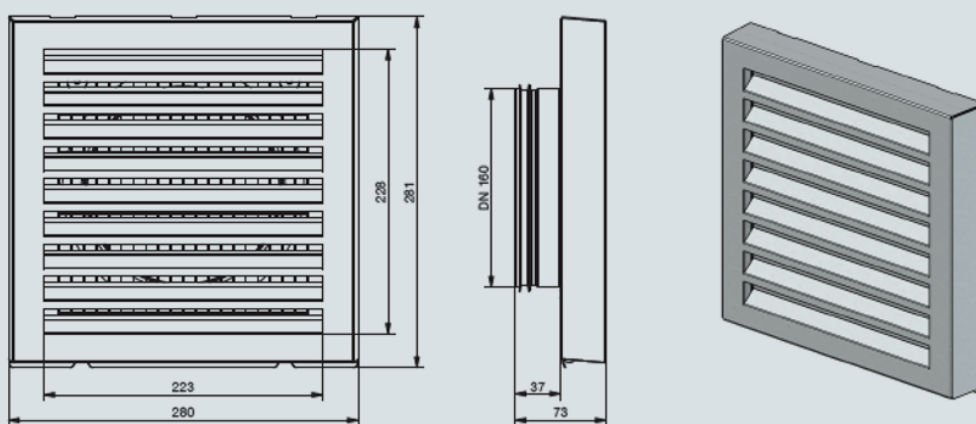
- Facile à installer
- Structure en acier inoxydable pour une longue durée de vie
- Concept simple pour une intégration discrète
- Équipée d'une maille pour éviter l'intrusion de petits animaux
- Protection contre la pluie grâce à un positionnement optimal

**Cotes**

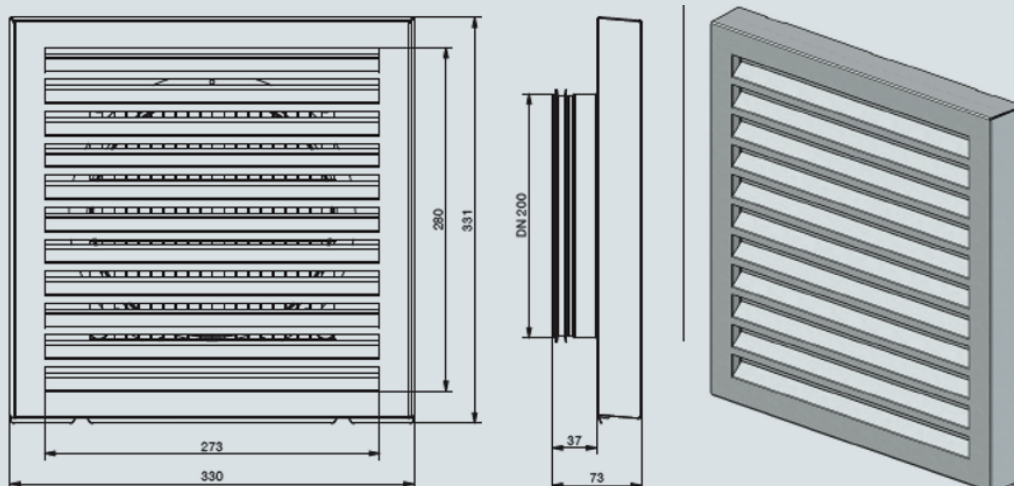
**DN 125 - plage de fonctionnement max. 225 m<sup>3</sup>/h**



**DN 160 - plage de fonctionnement max. 330 m<sup>3</sup>/h**



**DN 200 - plage de fonctionnement max. 550 m<sup>3</sup>/h**

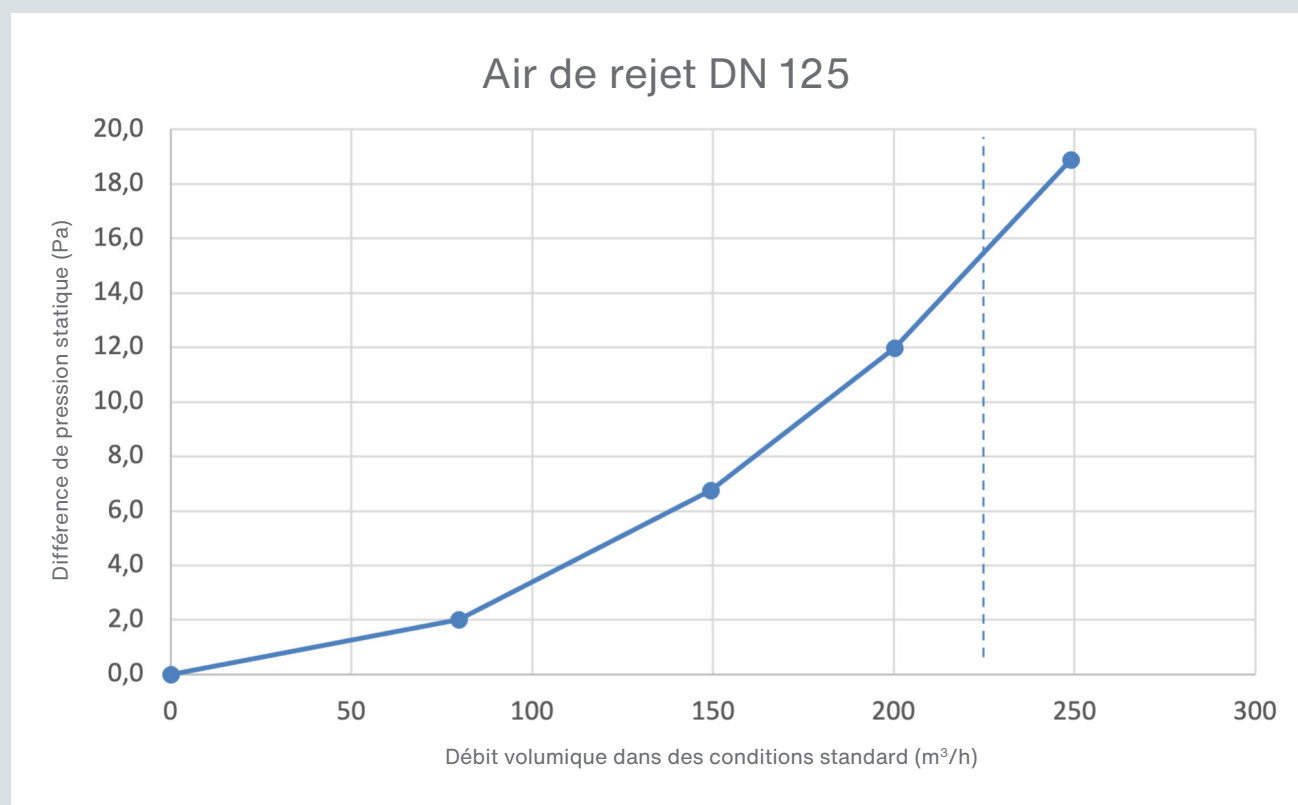
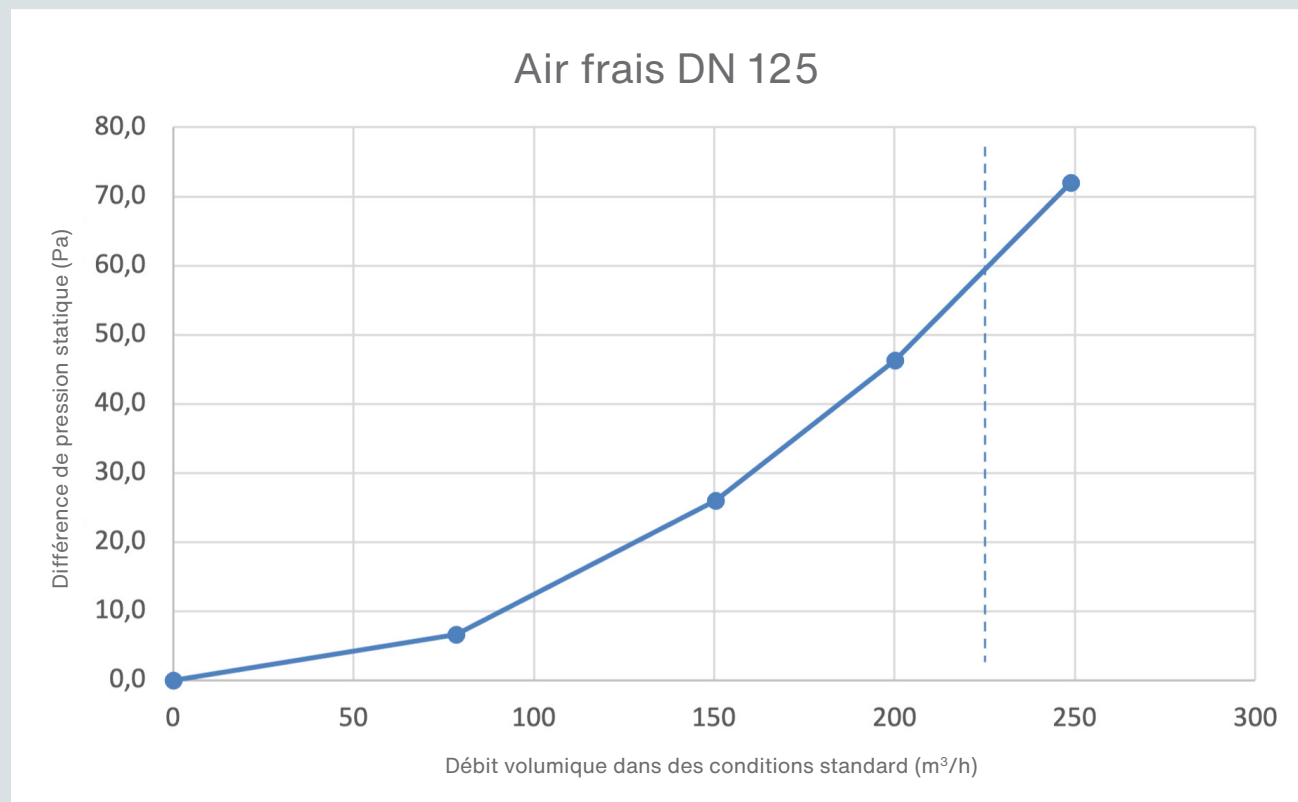


N° d'article	Description
990430250	ComfoEdge - Grille murale en inox - DN 125 mm
990430584	ComfoEdge - Grille murale en inox - DN 160 mm
990430585	ComfoEdge - Grille murale en inox - DN 200 mm

## Perte de charge

Tableaux des pertes de charge pour la prise d'air frais et l'air de rejet

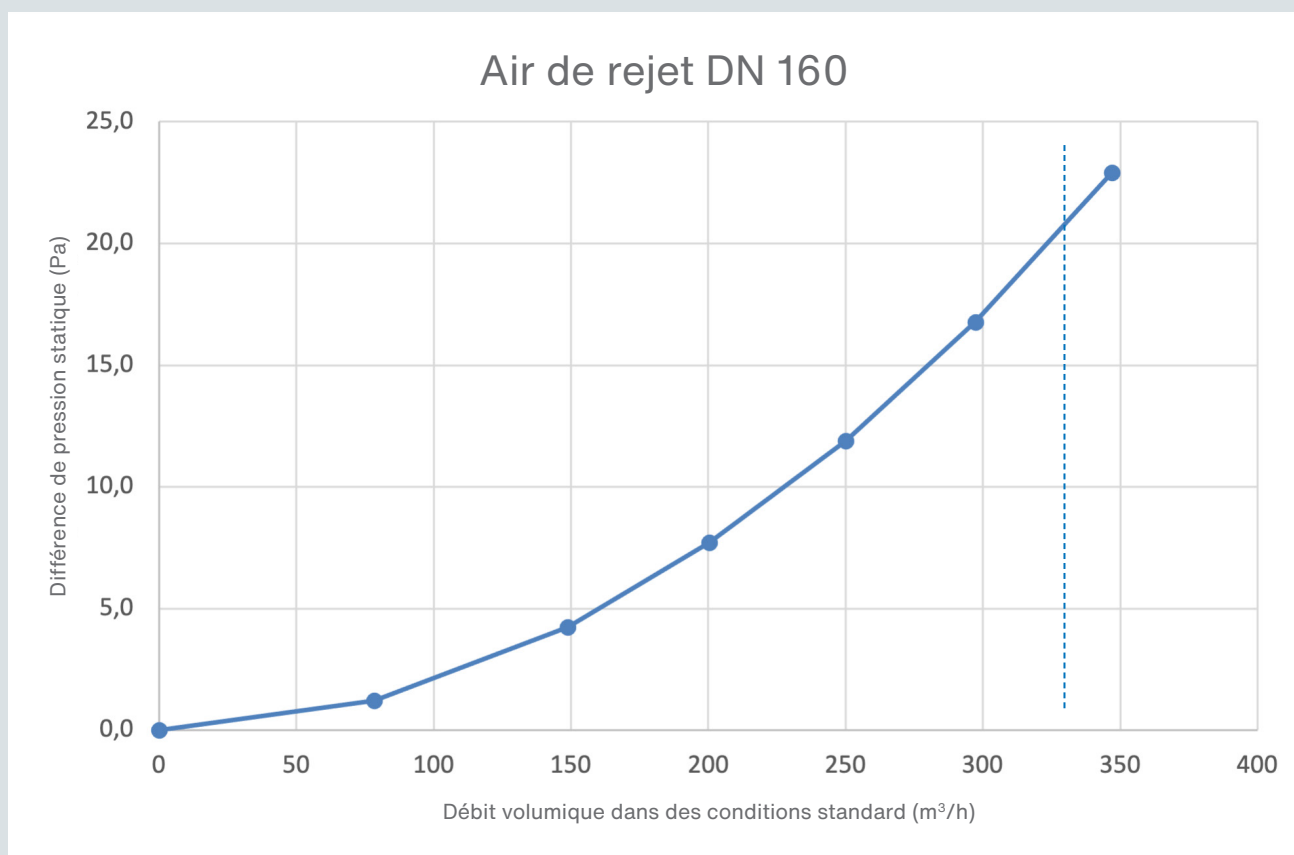
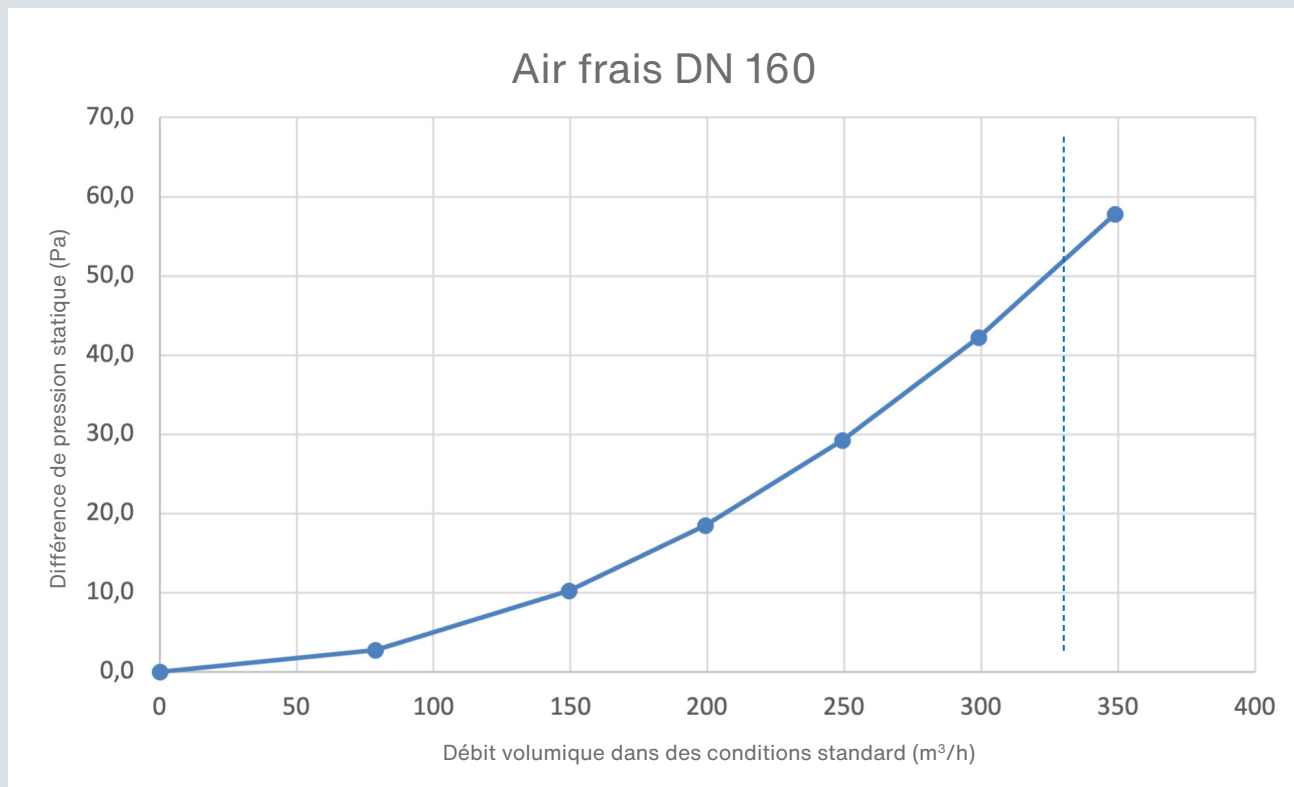
### ComfoEdge grille murale DN125 - max. 225 m<sup>3</sup>/h



### Perte de charge

Tableaux des pertes de charge pour la prise d'air frais et l'air de rejet

#### ComfoEdge grille murale DN 160 - max. 330 m<sup>3</sup>/h

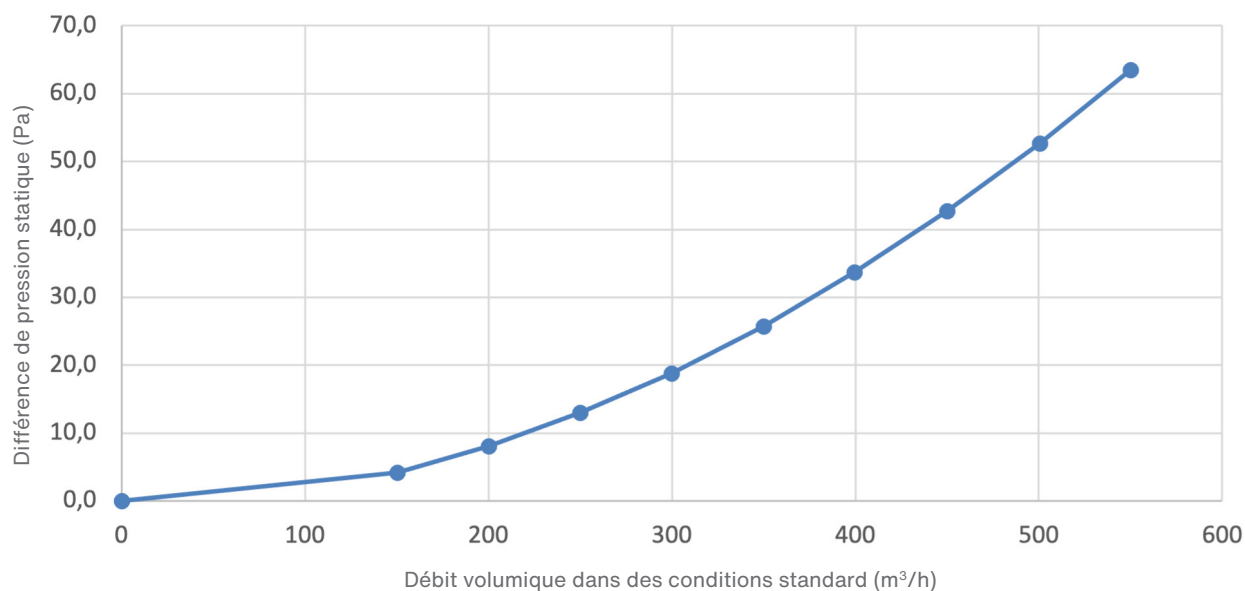


## Perte de charge

Tableaux des pertes de charge pour la prise d'air frais et l'air de rejet

### ComfoEdge grille murale DN 200 - max. 550 m<sup>3</sup>/h

#### Air frais DN 200



#### Air de rejet DN 200

