
Luchtkwaliteit aanzienlijk verbeterd – met de nieuwe Wolf Comfort-Ventilatie unit type CGL!

In de praktijk heerst in diverse ruimten vaak een bedompte lucht. Kooldioxideconcentraties van een niveau tot 6.000 ppm zijn geen zeldzaamheid. Vanuit deze achtergrond heeft Wolf GmbH, de Comfort-Ventilatie unit type CGL ontwikkeld. De luchtkwaliteit in de ruimte wordt aanzienlijk verbeterd om een optimaal ruimteklimaat te realiseren.

Het voordeel: De unit is stekkerklaar en laat zich eenvoudig installeren.

WOLF Comfort-Ventilatie unit:

- Ideaal voor o.a. Klaslokalen en vergaderruimten
- Voldoet aan VDI 6022 – *hygiëne richtlijn*
- Hoog rendements warmteterugwinning tot 90%
- Energiezuinig door toepassing van EC-motoren
- Toerenregelbaar van 10 – 100%
- BuitenluchtfILTER klasse F7, afvoerfilter klasse F5
- Maximale externe druk van 400 Pa
- Geïntegreerde regeling op basis van CO₂
- Geïntegreerde bypass voor vrije koeling of nachtventilatie
- Compacte afmetingen
- Basisventilatie ca. 100 m³/h voor afvoer van vocht (schimmels) en schadelijke stoffen
- Optioneel: geïntegreerde elektro-naverwarmer voor toevoerluchtminimaalbegrenzing en verhoging van het comfort
- Plug en Play



Wolf Comfort-Ventilatie unit CGL

Met Wolf optimaal op de toekomst voorbereid: Vraag uw Wolf verkoopadviseur naar meer informatie over de Wolf Comfort Ventilatie unit CGL. Meer Info op: www.wolf-klimaattechnik.nl