

En kommende NYHED fra Genvex

GES Energy

Genvex kan nu præsentere et nyt boligventilationsaggregat med modstrømsveksler.

Vi har igen lyttet til vores kunder og derfor har vi i udviklingsarbejdet specielt lagt vægt på at skabe et produkt af højeste kvalitet til den helt rigtige pris.

Det mener vi er lykkedes !

GES Energy overholder de strenge lovkrav i det nye danske bygningsreglement samt reglementet for Passiv Haus (PHI) i Tyskland.



Den nye GES Energy

Om den nye GES Energy kan siges:

- Nyt innovativt design
- Kan placeres i et standard 60 x 60cm skab
- Nem montage pga. ekstrem lav vægt
- Kan placeres stående eller liggende
- Transportvenlig pga. lav vægt og innovativ emballage
- Lavt elforbrug og høj varmegenvinding
- Ekstremt lavt støjniveau
- Nyudviklet ventilatorhus i formstøbt plast
- 100% by-pass integreret i kabinnet
- Yderst konkurrencedygtigt prisniveau



Optima Design 250

Leveres med OPTIMA Design:

- Smuk, enkel og overskuelig
- Intuitiv betjening
- Elegant overblik
- Suveræn kontrol

En kommende NYHED fra Genvex

Tekniske data (foreløbigt)

Hovedmål (h x l x d):

1000 x 550 x 550 mm ekskl. Studse

Vægt:

32 kg

Kapacitet:

300 m³/h

SFP 1200 j/m³:

220 m³/h ved 75 Pa eksternt tryktab

Varmegenvinding:

83% jf. EN 308

Lydniveau:

< 32 dB(A) målt 1 meter fra aggregat

Filtre:

F7 (indblæsning)

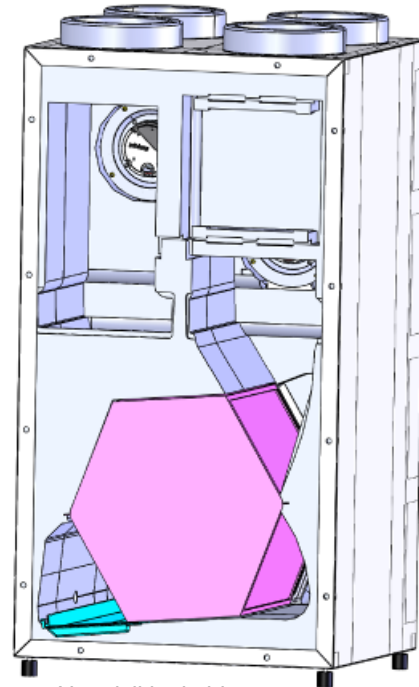
G4 (udsugning)

Kanaltilslutning:

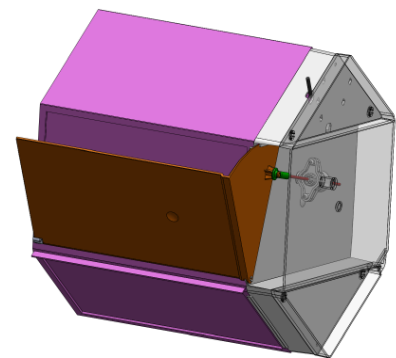
Ø 160

Montage:

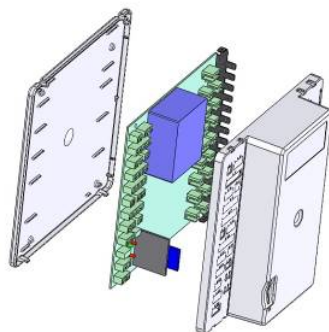
Fleksibel, da der kan vælges mellem en stående og en liggende model



Ny udviklet kabinet



Modstrømsveksler i polystyren med 100% by-pass (internt)



Nyt styringsprint i kapslet plastboks

Certificering:
Certificeres jf. Passiv Haus (PHI)