



**Luchttrap**

## De luchttrap omvat:

- een trapspil die zich in hoofdzaak in verticale richting uitstrekt,
- in of aan de trapspil voorzien luchtkanaal voor het verplaatsen van lucht
- een werkzaam met het trapspil verbonden uitlaat voor het afvoeren van lucht
- ten minste één werkzaam met de trapspil verbonden inlaat voor het uit een ruimte aanzuigen van lucht.
- De luchttrap geeft een te verwachten EPC reductie van 0,22
- CO<sup>2</sup> gestuurde ventilatie, dus op behoefte ventileren;
- Zeer energie efficiënt, EPC max 0,22 reductie;
- Eenvoudige bediening op basis van pictogrammen;
- Meerdere sensoren mogelijk;
- Timer schakelaars voor badkamer en keuken verkrijgbaar;
- Luchtverdeelsysteem wat als opbouw of ingestort kan worden;
- Centrale inregeling waardoor ontregelen door bewoners niet meer mogelijk is;
- Eenvoudig te reinigen;
- Ventilator buiten de schil dus geen geluid in de woning;
- Energiezuinige gelijkstroomventilator;
- Demper geïntegreerd in de trapspil;
- Combinatie van 2 sterke merken.

