

# Flair 325

Nieuw in ons  
assortiment

Een nieuwe standaard voor ventilatie met warmteterugwinning

Brink Climate Systems staat voor innovatieve systeemoplossingen die bijdragen aan een gezond en comfortabel klimaat in huis, het hele jaar door. Kwalitatief hoogstaande ventilatiesystemen met warmteterugwinning zorgen voor efficiënte, doordachte ventilatie. Laat u omringen door verse lucht in huis en ervaar meer comfort. De nieuwe Flair 325 is een nieuwe ontwikkeling waarmee Brink een nieuwe standaard in de markt neerzet.



## Meer comfort

De Flair 325 is een hoog rendement ventilatietoestel dat ervoor zorgt dat er altijd, in elke situatie, kan worden voorzien in de juiste hoeveelheid verse lucht. In combinatie met de nieuwe systeemmodules voor bevochtigen, reinigen, verwarmen en koelen zorgt dit voor meer comfort en een gezond binnenklimaat. Wonen in uw eigen huis wordt daarmee nog plezieriger.

## Nieuwe standaard

De Flair 325 is het eerste toestel uit de Flair serie en heeft een maximale capaciteit van 325 m<sup>3</sup>/h. Het toestel is de toekomst vooruit als het gaat om prestaties, installatiegemak en connectiviteit. Hiermee zet het een nieuwe standaard neer voor ventilatie met warmteterugwinning. Alles is onder de loep genomen, wat heeft geleid tot een toestel dat sneller te installeren is en meer voor mensen betekent. Functionaliteiten die we al gewend waren uit eerdere series, zoals een volledig automatische bypass en intelligente vorstbeveiliging, zijn natuurlijk meegenomen in het nieuwe ontwerp.

## De voordelen op een rij

Meest moderne communicatiemogelijkheden

Uitgebreide bedieningsmogelijkheden

Handige installatie- en onderhoudswizards

Optimale balans tussen thermisch rendement en energiegebruik

Zeer stille werking

**BRINK**

*Air for Life*



De Flair 325 kenmerkt zich door zijn eenvoudige installatie.

#### Technische gegevens

Afmetingen (LxBxH)	560 x 750 x 650 mm
Maximale capaciteit	325 m <sup>3</sup> /h
Rendement EN-13141-7	> 90%
Energieverbruik	< 0,19 W/m <sup>3</sup> /h

#### Buitengewone prestatie

Alle onderdelen van de Flair 325 zijn volledig nieuw ontwikkeld. De uitgeknipte combinatie zorgt voor uitstekende prestaties. Het resultaat van een integraal verbeterd aerodynamisch ontwerp: de Flair 325 is efficiënter, stiller en verbruikt aanzienlijk minder energie dan andere vergelijkbare producten. Volgens berekeningen ligt het energieverbruik meer dan 10 procent lager dan bij de best presterende toestellen tot nu toe. De nieuw ontworpen ventilatoren zijn uniek en met de geïntegreerde besturing zorgen ze voor een constante stroom van verse ventilatielucht.

#### Moderne communicatie

De Flair 325 heeft alles aan boord voor de meest moderne communicatie. Het toestel kan daarmee op verschillende manieren op de buitenwereld worden aangesloten. Standaard is de Flair 325 uitgerust met:

- Brink Home. De online bediening en aansturing via App of onze webportal.
- Internet. Biedt uitgebreide mogelijkheden voor Internet of Things.
- Modbus. Zorgt voor een eenvoudige koppeling met gebouwbeheersystemen.

#### Installatie en onderhoud

Een kwalitatief goede installatie is van het grootste belang om op de juiste manier te kunnen ventileren. Met de Flair 325 wordt goed installeren nog eenvoudiger waardoor er tijd wordt bespaard terwijl het eindresultaat kwalitatief beter is. Installeren gaat sneller door de handige installatiewizard. Met deze hulp wordt u stap voor stap door het installatieproces geleid en kan niets meer over het hoofd worden gezien. Ook bij onderhoud en het vervangen van filters kunt u rekenen op een slimme hulp vanuit het toestel zelf middels de onderhoudswizard.

#### Uitgebreide bedieningsmogelijkheden

De Flair 325 is standaard uitgerust met het draadloze RF. Op deze wijze kunnen er meerdere verschillende luchtkwaliteits-sensoren en controllers op het toestel worden aangesloten. De draadloze sensoren zorgen er voor dat de luchtkwaliteit altijd goed is en blijft. Vraaggestuurde ventilatie is ook mogelijk met de 2-zone vraagsturing set. Wilt u zelf aan de knoppen draaien, dan kan dat natuurlijk ook met draadloze bediening of de Air Control.