

EASE 200

COMPACTE EN BETAALBARE VENTILATIE VOOR PROJECTEN EN RENOVATIE

De veranderingen in de markt vragen om innovatieve en efficiënte oplossingen. Nieuwe woningen worden compacter gebouwd, bestaande woningen worden steeds vaker gerenoveerd, gestapelde bouw wint aan populariteit en bouwkosten moeten onder controle blijven. Ondanks deze verschuivingen blijft een energiezuinig ventilatiesysteem onmisbaar. Hierdoor groeit de vraag naar compacte en betaalbare ventilatiesystemen sterk. Met de Ease 200 biedt Brink een passend antwoord op deze marktontwikkelingen: een compact ventilatietoestel met warmteterugwinning (WTW) die toepasbaar is in appartementen, kleinere woningen, bestaande bouw (renovatie) en projectbouw. De Ease 200 is dé ventilatieoplossing voor wie op zoek is naar de meest economische optie in de vertrouwde Brink kwaliteit.

EENVOUDIG EN PRAKTISCH

De Ease 200 met een maximale capaciteit van 200 m³/h is een functioneel ventilatietoestel met warmteterugwinning. Het toestel heeft een eenvoudige bediening en is standaard voorzien van een geïntegreerde bypass voor een hoog comfort in de zomer. De Ease 200 is beschikbaar in 4 varianten zodat er altijd een passend toestel is voor elk project: een linker en een rechter uitvoering en beide mogelijk met een enthalpiewisselaar voor nog meer comfort.

COMPACT ONTWERP, MAXIMALE RUIIMTEBESPARING

De Ease 200 combineert het slimme design met goede prestaties, speciaal ontwikkeld om optimaal gebruik te maken van beperkte ruimte. Dit compacte toestel met een diepte van slechts 31,5 cm past moeiteloos in een kleine ruimte van een appartement of kleine woning, zoals een berging of zelfs een keukenkastje. Het toestel is ook uitermate geschikt voor modulaire bouw, waarbij flexibiliteit en efficiënt ruimtegebruik essentieel zijn, én door de grote opvoerhoogte ook ideaal voor hoogbouw.

VOOR NÉT DAT BEETJE EXTRA

De Ease 200 is voorzien van constant flow ventilatoren met als voordeel een perfecte balans tussen inkomende en uitgaande lucht en daarmee de laagste energiekosten. Het ventilatietoestel heeft aansluitmogelijkheden voor een vraaggestuurde regeling zoals CO₂- en RH-sensoren. Daarnaast zijn optionele accessoires beschikbaar zoals schakelaars, een voorverwarmer en speciale filters die aangepast zijn op de woonomgeving zoals fijnstoffilters en/of koolstoffilters.

COMBINEER DE VOORDELEN
VAN CENTRALE VENTILATIE
MET WTW **IN EEN EENVOUDIG,
ECONOMISCH ONTWERP**

DE VOORDELEN OP EEN RIJ

- Uiterst compact met een diepte van maar 31,5 cm
- Past in een (keuken)kast van 60 cm breed
- Lagere energiekosten dankzij constant flow ventilatoren
- Grote opvoerhoogte: ideaal voor hoogbouw
- De meest economische keuze met de vertrouwde kwaliteit
- Ook met enthalpiewisselaar: geen condensafvoer nodig!



VOOR PROJECTEN EN RENOVATIES

De Ease 200 is vanwege de compacte afmetingen uitermate geschikt voor projectmatige nieuwbouw zoals sociale huurwoningen maar ook voor duurzame renovatie van bestaande woningen. De Ease 200 met enthalpiewisselaar heeft als aanvullend voordeel dat er geen condensafvoer nodig is waardoor het toestel achteraf makkelijk in een woning te installeren is. Wanneer de Ease 200 in combinatie met het innovatieve Multi Air Supply systeem wordt toegepast, zijn er geen toevoerkanalen naar de ruimtes nodig. Hiermee bespaar je flink op bouwkundige kosten.



Ease 200 toegepast in keukenkastje in een appartement.



Ease 200 ingebouwd in keukenkastje.

DE MEEST SLIMME,
ECONOMISCHE KEUZE MET DE
VERTROUWDE KWALITEIT
**IDEAAL VOOR PROJECTMATIGE
AANPAK**

Technische gegevens Ease 200¹⁾

Type	Ease 200
Ventilatiecapaciteit maximaal	200 m ³ /h bij 200 Pa
SPI EN-13141-7 ²⁾	0,26 W/m ³ /h
Temperatuurrendement EN-13141-7 ²⁾	87,0%
Afmeting kanaalafsluiting	Ø 125 mm
Afmetingen (B x H x D)	560 x 660 x 315 mm

¹⁾ Alleen bij originele Brink-filters

²⁾ Enthalpiewisselaar EN-13141-7 Ease 200: 0,26 W/m³/h en 76,0%



Ease 200 toegepast op zolder in een kleine rijwoning.