

TEKNISKA DATA



- Mycket låg ljudnivå tack vare låga interna tryckfall, god aerodynamik och tekniskt utvecklad ljudisolering.
- Högeffektiv värmeåtervinning. > 80%.
- Mycket kompakt aggregat som är avsett att placeras direkt i rummet. Monteras på ytterväggen.
- Enkel och snabb montering.
- Nyckelfärdigt med inbyggd styr. Anslut bara strömmen.
- Stora tillvalsmöjligheter av extrautrustning.

STANDARDUTRUSTNING

Energieffektiva steglösa EC-fläktar.
Värmeväxlare av motströmstyp.
Temperaturverkningsgrad >80%.
Helt tät utan överföring mellan till- och frånluft.
Filtermatta G3. Automatisk avfrostningsfunktion.
Tillskotts elfövärmning.
Steglös hastighetsreglering.
Tillufttemperaturreglering med inställning på panelen. Inbyggd el- och reglercentral.

Luftmängder Normalfart: Forceringsflöde:	35 l/s (126 m ³ /h) 70 l/s (252 m ³ /h)
Tillskottsvärme Fövärmning el: Eftervärmning el, tillval:	500 W 0,5-1,0 kW
Eldata Elvärme: Vattenvärme: Tilluftfläkt: Frånluftfläkt:	0,5 kW, 230V, 1-FAS 10 A 230 V, 1-FAS, 10 A 200-277VAC, EC, 1,25A. 200-277VAC, EC, 1,25A.
Värmeåtervinning:	Motströmsvärmeväxlare Återvinning > 80%
Ljudnivå:	35 DB(A) 35 L/S (126 M ³ /H) 40 DB(A) 70 L/S (252 M ³ /H)
Kanalanslutning:	Spirokanal Ø 160 på tilluft- och frånluftanslutningen.
Färg: Mått:	Vit pulverlack Höjd: 910 mm Bredd: 600 mm Djup: 330,5 mm inkl dörr
Dörr, avtagbar: Aggregat utan dörr:	Djup: 15 mm Djup 315 mm

TILLVAL

- Energieffektiva steglösa EC-fläktar.
- Värmeväxlare av motströmstyp.
- Temperaturverkningsgrad >80%.
- Helt tät utan överföring mellan till- och frånluft.
- Automatisk avfrostningsfunktion.
- Tillskotts elfövärmning.
- Steglös hastighetsreglering.
- Tillufttemperaturreglering med inställning på panelen.
- Inbyggd el- och reglercentral.

TILLSKOTTSVÄRME

Fövärmning: elektriskt värmebatteri 500 W.
Temperaturreglering med termostatstyrning.
Överhettningsskydd på elbatteriet.
Tillufttemperaturreglering.
Eftervärmning (tillval): Effekt 1,0 kW.