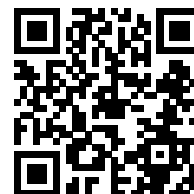


Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 1254/2014

Leverantörens namn eller varumärke	GENVEX
Modellbeteckning	ECO300XL - ZA - H - FV - NF
Specifik energianvändning (kall zon)	- kWh/(m² × a)
Specifik energianvändningsklass (genomsnittlig zon)	A
Specifik energianvändning (genomsnittlig zon)	34,3 kWh/(m² × a)
Specifik energianvändning (varm zon)	- kWh/(m² × a)
Typ	Dubbelriktad ventilationsenhet (BVU)
Typ av drivenhet	Steglös varvtalsregulator
Typ av värmeåtervinningssystem	Rekuperativt
Termisk verkningsgrad för värmeåtervinningssystem	79,0 %
Maximalt luftflöde	540 m³/tim
Tillförd effekt för fläktens drivenhet	167,0 W
Ljudeffektnivå	58 dB
Referensflöde	0,086 m³/s
Referenstryckskillnad	50 Pa
Specificerad tillförd effekt	0,38 W/(m³/tim)
Styrfaktor	0,85
Styrtyp	Central behovsstyrning – 0,85
Maximalt inre läckage	0,9 %
Maximalt höljesläckage	1,1 %
Placering av visuell filtervarning	DISPLAY
Beskrivning av visuell filtervarning	AFTER A SPECIFIC TIME THE DISPLAY WILL TELL THAT IT IS TIME TO CLEAN THE FILTERS OR REPLACE THEM WITH NEW ONES.
Webbadress för anvisningar för isärtagning och montering	http://www.genvex.com
Årlig elförbrukning	389,0 kWh el/år (annum)
Årlig uppvärmningsbesparing vid kallt klimat	8 474,0 kWh primärenergi/år (annum)
Årlig uppvärmningsbesparing vid genomsnittligt klimat	4 332,0 kWh primärenergi/år (annum)
Årlig uppvärmningsbesparing vid varmt klimat	1 958,0 kWh primärenergi/år (annum)

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 01/01/2022



EPREL-registreringsnummer: 1376520

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1376520>

Leverantör: METRO THERM A/S (Tillverkare)

Webbplats: WWW.metrotherm.dk

Kundsupport:

Namn: TorbenSH

Webbplats:

E-postadress: tsh@metrotherm.dk

Telefon: 004524425267

Adress:

Rundinsvej 55
3200 Helsingør
Danmark