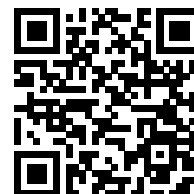


Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 1254/2014

Leverantörens namn eller varumärke	CTC
Modellbeteckning	CTC ECOVENT 20
Specifik energianvändning (kall zon)	- kWh/(m² × a)
Specifik energianvändningsklass (genomsnittlig zon)	B
Specifik energianvändning (genomsnittlig zon)	-27,4 kWh/(m² × a)
Specifik energianvändning (varm zon)	- kWh/(m² × a)
Typ	Enkelriktad ventilationsenhet (UVU)
Typ av drivenhet	Steglös varvtalsregulator
Typ av värmeåtervinningssystem	-
Termisk verkningsgrad för värmeåtervinningssystem	- %
Maximalt luftflöde	288 m³/tim
Tillförd effekt för fläktens drivenhet	39,0 W
Ljudeffektnivå	35 dB
Referensflöde	0,056 m³/s
Referenstryckskillnad	50 Pa
Specificerad tillförd effekt	0,07 W/(m³/tim)
Styrfaktor	0,85
Styrtyp	Central behovsstyrning – 0,85
Höljlesläckage	1,6 %
Placering av visuell filtervarning	HTTP://WWW.CTC.SE/NEDLADDNINGAR
Beskrivning av visuell filtervarning	HTTP://WWW.CTC.SE/NEDLADDNINGAR
Installationsanvisningar	VERTICAL
Webbadress för anvisningar för isärtagning och montering	http://WWW.CTC.SE/NEDLADDNINGAR
Årlig elförbrukning	37,0 kWh el/år (annum)
Årlig uppvärmningsbesparing vid kallt klimat	5 536,0 kWh primärenergi/år (annum)
Årlig uppvärmningsbesparing vid genomsnittligt klimat	2 830,0 kWh primärenergi/år (annum)
Årlig uppvärmningsbesparing vid varmt klimat	1 280,0 kWh primärenergi/år (annum)

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 06/07/2017



EPREL-registreringsnummer: 249618

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/249618>

Leverantör: CTC AB (Tillverkare)

Webbplats: <http://www.ctc.se>

Kundsupport:

Namn: INFO_ENERGYLABEL

Webbplats:

E-postadress: INFO.ENERGYLABEL@ENERTECH.SE

Telefon: 4637288000

Adress:

NÄSVÄGEN 8
34134 LJUNGBY
Sverige