

SAVE VTR 250/B L 1000W

Artikula Numurs: 88251

Variants : Filtrs F7/ePM1 60% + M5/Coarse 70% - Filtri ir iekļauti komplektā



Apraksts

Galvenās priekšrocības:

- Augstas energoefektivitātes rotējošais siltummainis ar EC tehnoloģiju ventilatoriem
- "Ventilācija pēc pieprasījuma" regulēšanu ar iebūvēto mitruma sensoru
- Mitruma pārneses funkcija, lai samazinātu kondensāta veidošanos pieplūdes gaisā ziemas laikā
- SAVE Touch vadība ar skārienekrānu un Startup Wizard ērtai nodošanai ekspluatācijā
- Savienojuma plate ērtai piekļuvei un piederumu pievienošanai
- Modbus komunikācija RS-485 standartaprīkojumā
- Interneta piekļuves modulis ir pieejams kā piederums
- Eurovent sertifikāts
- DIBt sertifikācija
- Pasīvās mājas sertifikāts

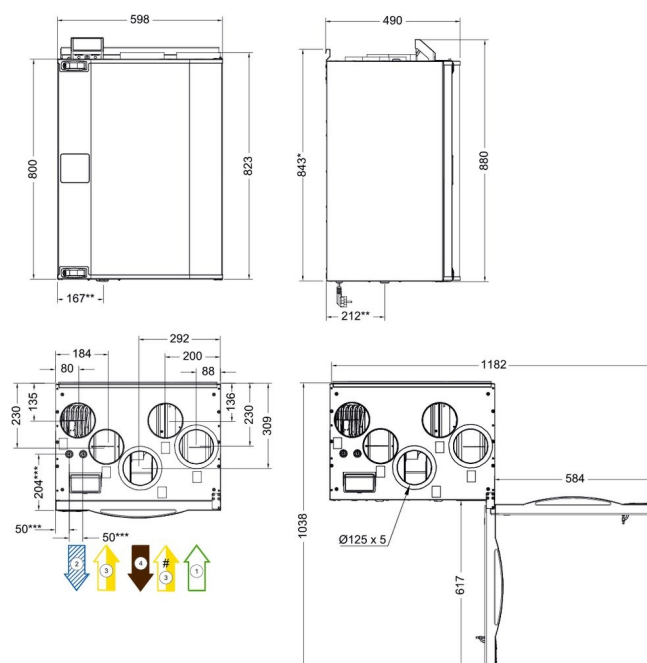
SAVE VTR 250/B ir pielāgots mazāku māju un dzīvokļu ventilācijai 140 m² platībā. Ir pieejami modeļi ar kreiso un labo roku.

SAVE VTR 250 / B iekārta ar balti krāsotiem dubultiem paneļiem, un tai...
Plašāku informāciju atradīsiet mūsu tiešsaistes katalogā

Tehniskie parametri

Produkts	
Spriegums (nominālais)	230 V
Frekvence	50 Hz
Fāze	1~
Gaisa plusma	230 m ³ /h
Drošinātājs	10 A
Aizsardzības klase	IP22
Siltummainis	
Rotora piedziņa	Mainīga ātruma
Siltummaina tips	Rotējošais
Sildītājs	
Pēc-sildītāja jauda	1 kW
Pieplūdes gaiss	
leejas jauda, pieplūdes ventilators	83 W
Nosūces gaiss	
Jauda nosūces ventilatoram	83 W
Filtrs	
Filtra klase, pieplūdes gaisam	ePM1 60%
Filtra klase, nosūces gaiss	Coarse 70%
Korpusa krāsa	
Krāsu korpuss, RAL	RAL 9010
Izmēri un svars	
Svars	56 kg
Lietot priekš	
Uzstādīšanas vieta	Vertikāls
Pieplūdes puse	Kreisā

Izmēri



* Height with mounting bracket

** Drainage connection

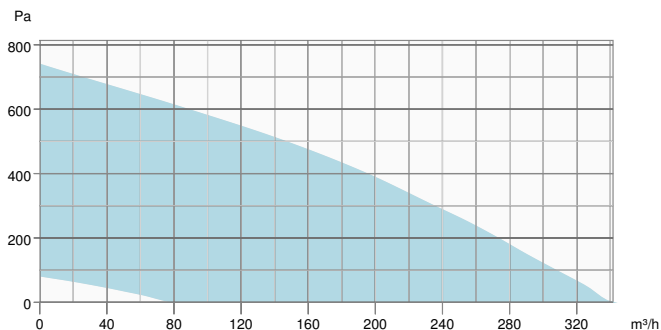
*** Water coil connections

Connection to cooker hood

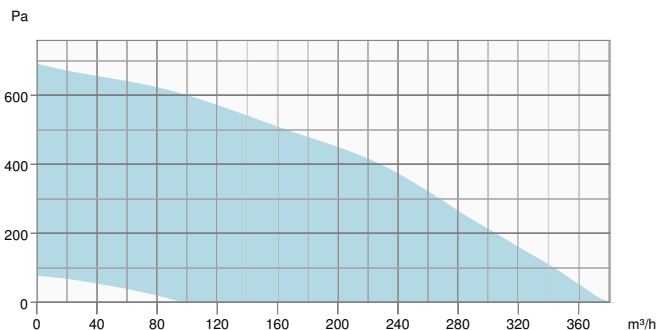
- 1 Outdoor air
- 2 Supply air
- 3 Extract air
- 4 Exhaust air

ErP	
Energijas klase, bāzes vienība	A
Energijas klase, iekārtas bāzes opcija	A
Atbilst ErP	ErP 2016; ErP 2018

Supply - Performance curve



Extract - Performance curve



Unit	Supply	Extract
Required air flow	-	-
Working air flow	-	-
Required external pressure	-	-
Working air pressure	-	-
Power	-	-
Fan control - RPM	-	-
Recommended Low - RPM	-	-
Recommended High - RPM	-	-
Fan control - %	-	-
Recommended Low - %	-	-
Recommended High - %	-	-
Gaisa blīvums		1.204 kg/m ³
SFP		-
Supply air temperature		-20.0 °C
Sound pressure level (reverberant field)		Total
Heat recovery	Supply	Extract
Inlet air temperature	-	-
Outlet air temperature	-	-
Inlet air humidity	-	-
Outlet air humidity	-	-
Condensate	-	-
Transferred power	-	-
Temperature efficiency unit (EN 13141-7)	-	-
Temperature efficiency component (EN 308)	-	-
Humidity efficiency	-	-
Exchanger type	-	-

Piederumi

Presence detector/IR24-P (6995)
Systemair-1 CO2 (14906)
Systemair-E CO2 RH Temp. (211522)
VBC 125-3 (9839)
CB 125-1,2 230V/1 (5290)
FK 125 (1608)
LDC 125-900 (5191)
251-10/B white 60 cm (12023)
602-10/B Cookerhood S.Steel (47562)
722-10/B TENDER Wall 600 steel (78976)
722-10/B TENDER Wall 900 steel (78977)
762-10/B OPAL Wall 900 steel (78971)
782-10/B STIL Wall 600 steel (78973)
792-10/B STIL Free 900 steel (78975)
BF VTR 250 M5/Coarse 70% Ext (211123)
CE/CD (37367)
CEC Cable 6m (24783)
CVVX 125 (26422)
Interneta savienojuma (IAM) (211243)
Klusinātājs Ø 125/1,0 M/F (2556)
RMK (153549)
RVAZ4 24A (9862)
SAVE Touch Wall Mounted Kit (140736)
Slēdzis (9693)
TUNE-R-125-3-M4 (311968)
ZTR 15-0,4 3-c.vārsts (9670)
ZTV 15-0,4 2-c.vārsts (9829)

PSS20 24V Strāvas pārveidotājs (202692)
Systemair-E CO2 (14904)
Transformators 24V/PSS48 (204385)
Virsmas sensors -30-150C (211523)
CWK 125-3-2,5 (30021)
LDC 125-600 (5190)
VBC 125-2 (5457)
392-10/B Slimline Int.600White (77265)
602-10/B Cookerhood White (47561)
722-10/B TENDER Wall 600 white (78978)
762-10/B OPAL Wall 600 steel (78970)
772-10/B OPAL Free 900 steel (78972)
782-10/B STIL Wall 900 steel (78974)
BF VTR 250 F7/ePM1 60% (211125)
CB Priekšsildītāja komplekts (142852)
CEC Cable 12m (24782)
CVVX 125 (26421)
Flowgrid 190 mm kit (151642)
Kanāla sensors -30-70C (211524)
Plastic Drainage kit (146077)
RMK-T (153548)
SAVE Touch Black SPR (138078)
SAVE Touch White SPR (138077)
Telpas sensors 0-50C (211525)
VAV/CAV conversion kit (140777)
ZTR 15-0,6 (6573)
ZTV 15-0,6 (6571)

Dokumenti

SAVE Touch_quick_guide_20181211.pdf
Control panel mounting guide (A003).pdf
SAVE Energy label placement A003.pdf
SAVE_MODBUS_VARIABLE_LIST_20210301_REV36.PDF
SAVE_VTR_250_INSTALLATION_LV.PDF
SAVE_VTR_250_SERVICE_AND_ACCESSORIES_INSTALLATION_LV_V01.PDF
SAVE_VTR_250_User_manual_LV_v01_1.8.0.pdf
SYSTEMAIR_SAVE_VTR_250_DISASSEMBLY_GUIDE_EN_SE_DE_NO_FI_20181207.PDF
88251_SAVE_VTR250_L.dxf
EUROVENT_CERTIFICATION_DIPLOMA_20201215110947_090.PDF
SAVE_VTR_250_PASSIVE_HOUSE_CERTIFICATE_20210119_142040265.PDF
SAVE_Commissioning_record_EN_v02_20191107.pdf
SAVE VTR 250B SCHEME (A001).PDF
211479 SAVE_VTR_250_300_500_WIRING_DIAGRAM_EN (A003).PDF