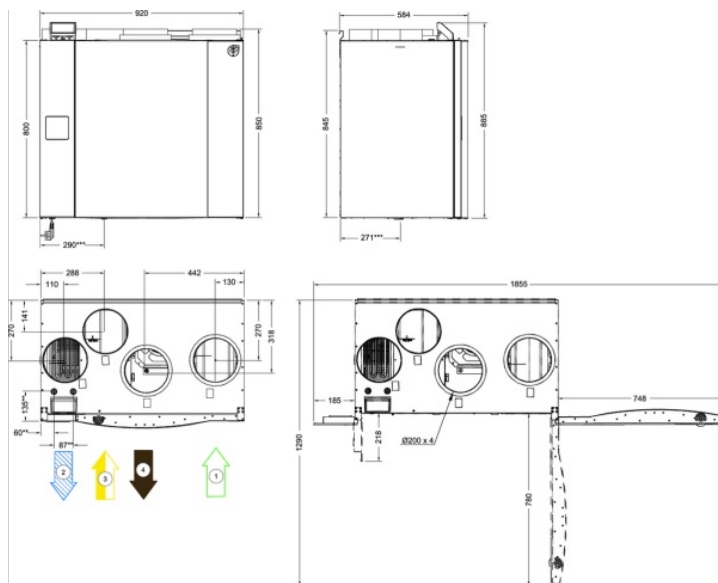




Techniniai parametrai

Įrenginys	
Dažnis	50 Hz
Nominali įtampa	230 V
Fazės	1~
Rekomenduojamas saugiklis	13 A
Apsaugos klasė	IP24
Valdymo tipas	Tolygus
Produkto tipas	Rekuperatorius
Temperatūra	-20 40 °C
Pirminis pašildytuvas	
Tiekiamas galingumas, šildymo sekcija	1,67 kW
Tiekiamo oro ventiliatorius	
El. galia (P1), tiekiamo oro ventiliatorius	170 W
Tiekiamo oro filtras	
Oro tiekimo filtras	ePM1 60%
Ištraukiamo oro filtras	
Oro ištraukimo filtras	ePM10 60%
Šilumokaitis	
Rotoriaus pavara	Kintamas greitis
Šilumokaitis	Rotacinis
Ištraukiamo oro ventiliatorius	
El. galia (P1), ištraukiamo oro ventiliatorius	170 W
Kita	
Ventiliatoriaus valdymas	Tolygus įtampos valdymas
Monatavimo tipas	Vertikalus
Oro tiekimo pusė	Kairė
Spalvotas korpusas	
Spalvotas korpusas	Baltas
Korpuso spalva, RAL	RAL 9010

Matmenys



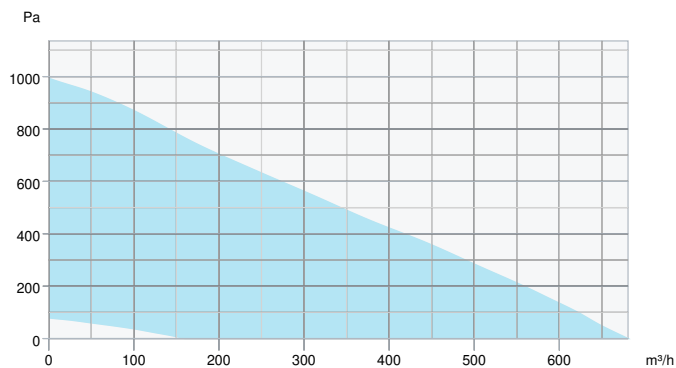
** Vandens baterijos jungtys

*** Drenažo jungtys

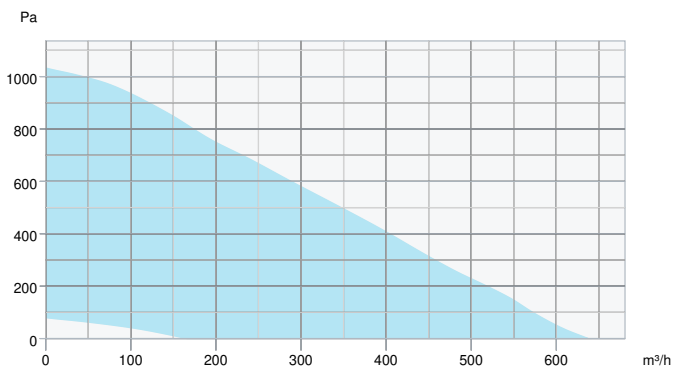
- 1 Lauko oras
- 2 Tiekiamas oras
- 3 Ištraukiamas oras
- 4 Šalinamas oras

Išmatavimai ir svoriai	
Svoris	85 kg
ErP	
Bazinio įrenginio energetinė klasė	A
Bazinio įrenginio su priedais energetinė klasė	A
ErP atitiktis	ErP 2018

Tiekimo - Našumo kreivės



Ištraukimas - Našumo kreivės



Vienetas	Tiekimo	Ištraukimas
Oro tankis		1,204 kg/m³
Tiekiamo oro temperatūra		-20,0 °C
Garso slėgio lygis (aidėjimo laukas)		Iš viso

Priedai

BF VTR 500 OPT kit 1 (317697)
SAVE CONNECT (323606)
SAVE LIGHT Black (319119)
SAVE TOUCH Black (138078)
CB heater connection kit 1 - (142852)
Pressure guard with pitot tube (212987)
RMK (153549)
SAVE Wall Mounted Kit (140736)
Systemair-E CO2 RH Temperature (211522)
VAV/CAV conversion kit (140777)
CB 200-3,0 230V/1 kanal. šild. (5370)
CB 200/S1/3,0KW 400V/2 kanal. (5294)
CEC Cable w/plug 15m (306594)
CWK 200-3-2,5 kanal. auš. (30023)
FK 200 apkaba (1611)
LDC 200-900 triukšmo slop. (5195)
RS-24V (159484)
VBC 200-2 vand. kaloriferis (5459)
CVVX 200 Combi grille, black (25395)
Duct Cover VTR 500 (124497)
Room sensor 0-50C (211525)
SPI-200 C Iris Sklendė (6754)
TUNE-R-200-3-M2 (311950)
TUNE-R-200-3-M5 (311980)
ZTR 15-0,6 trieigis vožt. (6573)
ZTV 15-0,6 dveigis vožt. (6571)

BF VTR 500 STD kit (25315)
SAVE CONNECT 2.0 (399999)
SAVE LIGHT White (319118)
SAVE TOUCH White (138077)
jutiklis/IR24-P (6995)
PSS20 transformatorius 24V (202692)
RMK-T (153548)
Systemair-1 CO2 duct sensor (14906)
Systemair-E CO2 sensor (14904)
CB 200-2,1 230V/1 kanal. šild. (5384)
CB 200-5,0 400V/2 kanal. šild. (5371)
CEC Cable w/plug 12m (24782)
CEC Cable w/plug 6m (24783)
Duct sensor -30-70C (211524)
LDC 200-600 triukšmo slop. (5194)
Plastic Drainage kit (146077)
Surface sensor -30-150C (211523)
VBC 200-3 vand. kaloriferis (9841)
CVVX 200 Combi grille, white (25397)
jungtis Ø 200/1,0 (2560)
RVAZ4 24A Pavara 0-10V (9862)
TUNE-R-200-3-M1 (311940)
TUNE-R-200-3-M4 (311970)
Water coil SAVE VTR 500 (141701)
ZTR 15-1,0 trieigis vožt. (9672)
ZTV 15-1,0 dveigis vožt. (9823)

Dokumentai

Control panel installation quick guide
Disassembly guide
Energy label placement quick guide
Modbus variable list
SAVE CONNECT instrukcija
SAVE_VTR_500_INSTALLATION_LT_V1.PDF
SAVE_VTR_500_SERVICE_AND_ACCESSORIES_INSTALLATION_LT_V1.PDF
SAVE_VTR_500_USER_MANUAL_LT_V1.PDF
Certificate Passive House Institute - SAVE VTR 500
Eurovent Certification Diploma
Commissioning record
Technical fiche
Schematic layout and description of components
Electrical diagrams for accessories
Wiring diagram