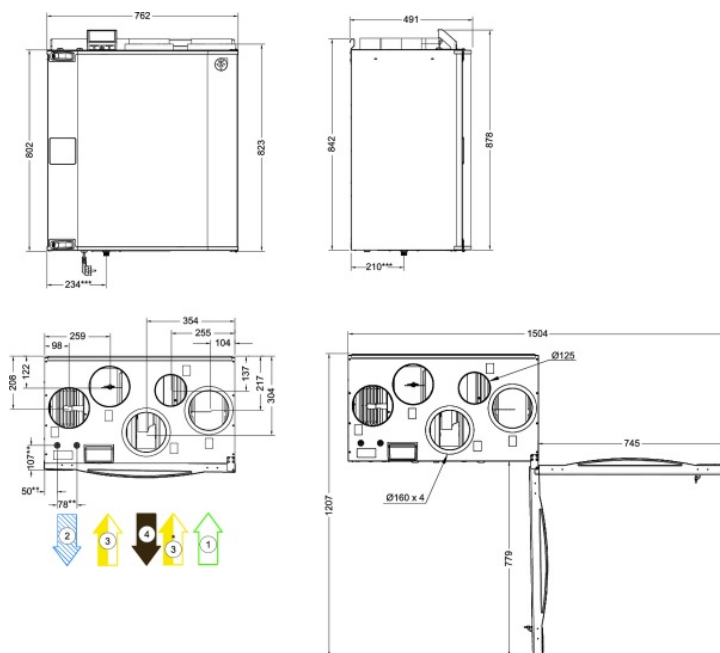




Techniniai parametrai

Įrenginys	
Dažnis	50 Hz
Nominali įtampa	230 V
Fazės	1~
Rekomenduojamas saugiklis	10 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	88 W
Tiekiamo oro filtras	
Oro tiekimo filtras	ePM1 60%
Ištraukiamo oro filtras	
Oro ištraukimo filtras	ePM10 50%
Šilumokaitis	
Rotoriaus pavara	Kintamas greitis
Šilumokaitis	Rotacinis
Ištraukiamo oro ventiliatorius	
El. galia (P1), ištraukiamo oro ventiliatorius	88 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



* Gartraukio jungtis

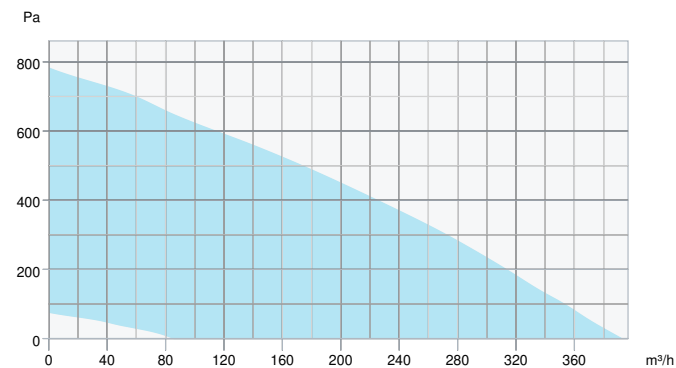
** Vandens baterijos jungtis

*** Drenažo jungtis

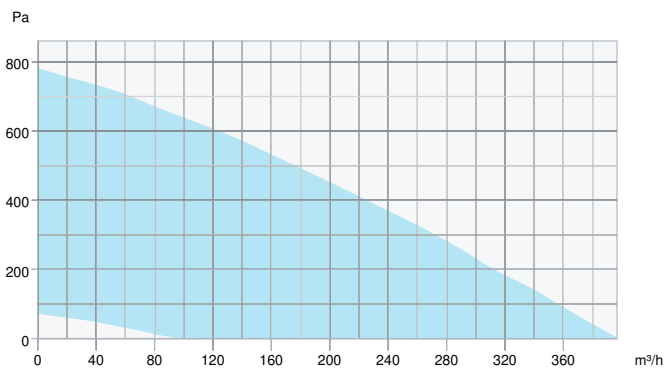
- 1 Lauko oras
- 2 Tiekiamas oras
- 3 Ištraukiamas oras
- 4 Šalinamas oras

Išmatavimai ir svoriai	
Svoris	63 kg
ErP	
Bazinio įrenginio energetinė klasė	A
Bazinio įrenginio su priedais energetinė klasė	A
ErP atitiktis	ErP 2016; 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

PF VTR 300 OPT kit (317696)
 SAVE CONNECT (323606)
 SAVE LIGHT Black (319119)
 SAVE TOUCH Black (138078)
 CAV kit (161100)
 jutiklis/IR24-P (6995)
 PSS20 transformatorius 24V (202692)
 RMK-T (153548)
 Systemair-1 CO2 duct sensor (14906)
 Systemair-E CO2 sensor (14904)
 CB 160-1,2 230V/1 kanal. šild. (5291)
 CB 160-2,7 230V/1 kanal. šild. (5382)
 CEC Cable w/plug 12m (24782)
 CEC Cable w/plug 6m (24783)
 Duct sensor -30-70C (211524)
 LDC 160-600 triukšmo slop. (5192)
 Plastic Drainage kit (146077)
 Surface sensor -30-150C (211523)
 VBC 160-3 vand. kaloriferis (9840)
 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)
 CLASSIC - B White (326802)
 CVVX 160 Combi grille, white (25396)
 jungtis Ø 160/1,0 (2558)
 MONOLIT - B White (326800)
 RVAZ4 24A Pavara 0-10V (9862)
 TUNE-R-160-3-M1 (311939)
 TUNE-R-160-3-M4 (311969)
 Water coil SAVE VTR 300 (141700)
 ZTR 15-0,6 trieigis vožt. (6573)
 ZTV 15-0,6 dveigis vožt. (6571)

PF VTR 300 STD kit (246659)
 SAVE CONNECT 2.0 (399999)
 SAVE LIGHT White (319118)
 SAVE TOUCH White (138077)
 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 160-2,1 230V/1 kanal. šild. (5292)
 CB 160-5,0 400V/2 kanal. šild. (5383)
 CEC Cable w/plug 15m (306594)
 CWK 160-3-2,5 kanal. auš. (30022)
 FK 160 apkaba (1610)
 LDC 160-900 triukšmo slop. (5193)
 RS-24V (159484)
 VBC 160-2 vand. kaloriferis (5458)
 392-10/B Slimline White (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)
 CE/CD-diverting plug 4pin (37367)
 CVVX 160 Combi grille, black (25394)
 Duct Cover VTR 300 (113489)
 MONOLIT - B S.Steel (326801)
 Room sensor 0-50C (211525)
 SPI-160 C Iris Sklendė (6753)
 TUNE-R-160-3-M2 (311949)
 TUNE-R-160-3-M5 (311979)
 ZTR 15-0,4 trieigis vožt. (9670)
 ZTV 15-0,4 dveigis vožt. (9829)

Dokumentai

Control panel installation quick guide
 Disassembly guide
 Energy label placement quick guide
 Modbus variable list
 SAVE CONNECT instrukcija
 SAVE_VTR_300B_INSTALLATION_LT_V1.PDF
 SAVE_VTR_300B_SERVICE_AND_ACCESSORIES_INSTALLATION_LT_V1_20210616_122048276.PDF
 SAVE_VTR_300B_USER_MANUAL_LT_V1.PDF
 Certificate Passive House Institute - SAVE VTR 300
 Eurovent Certification Diploma
 Commissioning record
 Technical fiche
 Schematic layout and description of components
 Electrical diagrams for accessories
 Wiring diagram

