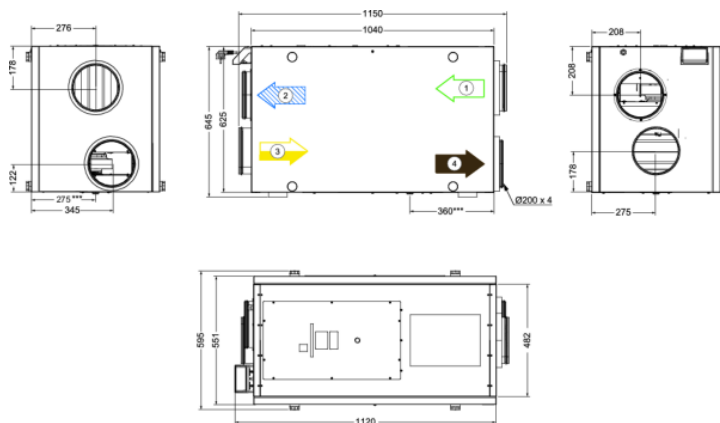




## Techniniai parametrai

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 į 40 °C
Pirminis pašildytuvas	
Tiekiamas galingumas, šildymo sekcija	1,67 kW
Tiekiamo oro ventiliatorius	
El. galia (P1), tiekiamo oro ventiliatorius	169 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	169 W
Kita	
Ventiliatoriaus valdymas	Tolygus įtampos valdymas
Monatavimo tipas	Horizontalus
Oro tiekimo pusė	Dešinė; Kairė
Spalvotas korpusas	
Spalvotas korpusas	Cinkuotas metalas

## Matmenys

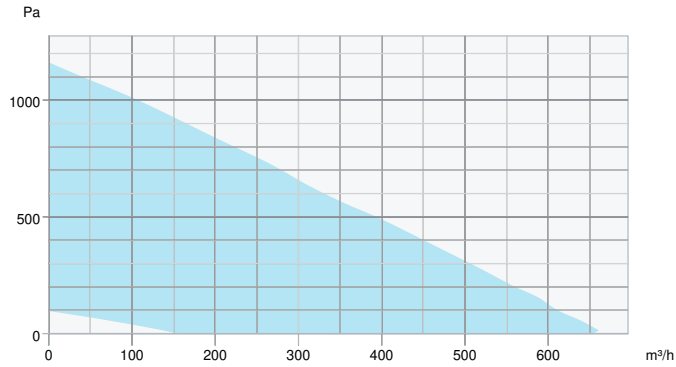


\*\*\* Drenažo jungtis

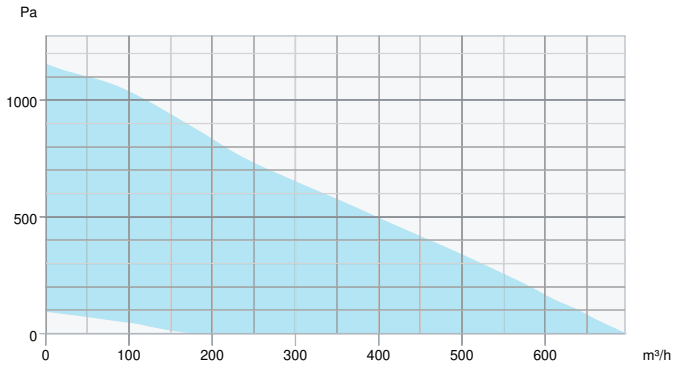
- 1 Lauko oras
- 2 Tiekiamas oras
- 3 Ištraukiamas oras
- 4 Šalinamas oras

Išmatavimai ir svoriai	
Svoris	77 kg
ErP	
Bazinio įrenginio energetinė klasė	A
Bazinio įrenginio su priedais energetinė klasė	A
ErP atitiktis	ErP 2018; ErP 2016

## Tiekimo - Našumo kreivės



## Ištraukimas - Našumo kreivės



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

## Priedai

- PF VSR 500 OPT kit (317693)
- SAVE CONNECT (323606)
- SAVE LIGHT Black (319119)
- SAVE TOUCH Black (138078)
- CB heater connection kit 1 ~ (142852)
- 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)
- 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)
- jungtis Ø 200/1,0 (2560)
- RVAZ4 24A Pavara 0-10V (9862)
- TUNE-R-200-3-M1 (311940)
- TUNE-R-200-3-M4 (311970)
- ZTR 15-0,6 trieigis vožt. (6573)
- ZTV 15-0,6 dveigis vožt. (6571)

- PF VSR 500 STD kit (25212)
- SAVE CONNECT 2.0 (399999)
- SAVE LIGHT White (319118)
- SAVE TOUCH White (138077)
- Ceiling mounting kit VSR 500 (131620)
- Pressure guard with pitot tube (212987)
- RMK (153549)
- SAVE Wall Mounted Kit (140736)
- Systemair-E CO2 RH Temperature (211522)
- VAV/CAV conversion kit (140777)
- 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)
- Room sensor 0-50C (211525)
- SPI-200 C Iris Sklendė (6754)
- TUNE-R-200-3-M2 (311950)
- TUNE-R-200-3-M5 (311980)
- ZTR 15-1,0 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\_VSR\_300\_500\_INSTALLATION\_LT\_V1.PDF

SAVE\_VSR\_300\_500\_SERVICE\_AND\_ACCESSORIES\_LT\_V1.PDF

SAVE\_VSR\_300\_500\_USER\_MANUAL\_LT.PDF

Certificate Passive House Institute - SAVE VSR 500

Eurovent Certification Diploma

Commissioning record

Technical fiche

Schematic layout and description of components

Electrical diagrams for accessories

Wiring diagram