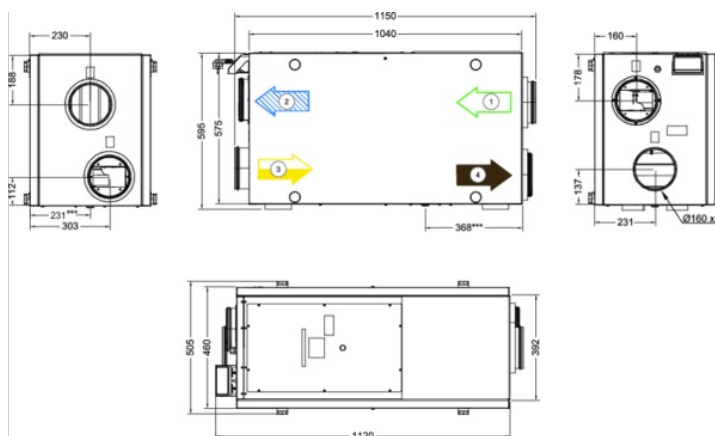




Technické parametry

Jednotka	
Frekvence	50 Hz
Napětí (jmenovité)	230 V
Fáze	1~
Doporučená pojistka	10 A
Třída krytí	IP24
Typ regulace	Plynulá
Typ výrobku	Rekupační jednotka
Teplota	-20 až 40 °C
Přehříváč / Dohříváč	
Příkon, dohřev	1,67 kW
Přívodní ventilátor	
Příkon (P1) pro přívodní ventilátor	83 W
Přívodní filtr	
Třída filtrace, přívod vzduchu	ePM1 60%
Odvodní filtr	
Třída filtrace, odvod vzduchu	ePM10 50%
Výměník	
Typ pohonu výměníku tepla	Variabilní otáčky
Výměník tepla	Rotační
Odvodní ventilátor	
Příkon (P1), odvodní ventilátor	83 W
Ostatní	
Regulace ventilátoru	Plynulá napěťová regulace
Typ instalace	Horizontální
Přívodní strana	Levý; Pravý
Barva pláště	
Barva pláště	Pozinkovaná ocel

Rozměry



*** Odvod kondenzátu

- 1 Sání čerstvého vzduchu
- 2 Výtlak čerstvého vzduchu
- 3 Sání odvodního vzduchu
- 4 Výtlak odvodního vzduchu

Rozměry a hmotnosti

Hmotnost	65 kg
----------	-------

ErP

Energetická třída, základní jednotka	A
--------------------------------------	---

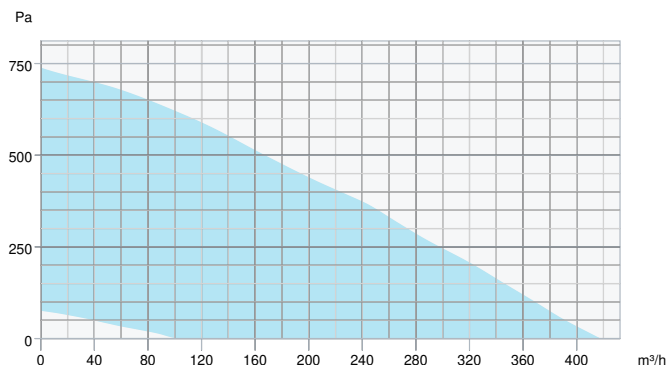
Energetická třída, jednotka s příslušenstvím	A
----------------------------------------------	---

Splňuje požadavky ErP:	ErP 2018; ErP 2016
------------------------	--------------------

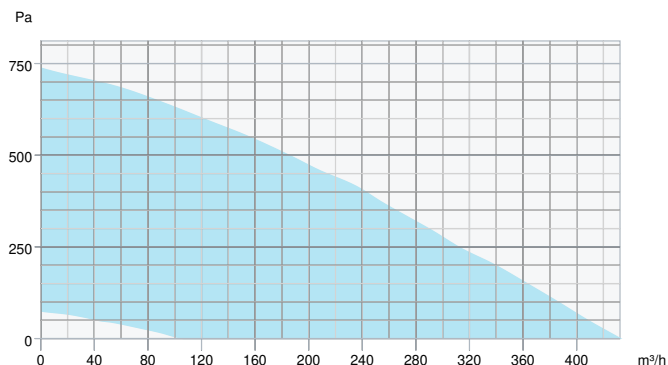
⚠ Doporučený vysoký průtok je mimo platný rozsah

⚠ Doporučený nízký průtok je mimo platný rozsah

Přívod - Výkonová křivka



Odvod - Výkonová křivka



Jednotka	Přívod	Odvod
Hustota vzduchu		1,204 kg/m ³
Teplota přívodního vzduchu		-20,0 °C
Hladina akustického tlaku (pole dozvuku)		Celkem

Příslušenství

PF VSR 300 STD kit (25211)

SAVE LIGHT Black (319119)

SAVE Touch black (138078)

CAV/VAV - SAVE control (140777)

PRE KIT - SAVE Control (142852)

RMK-230 (153549)

SAVE wall box (140736)

Systemair-E CO2 (14904)

WBK-VSR 300 (131610)

CB 160/2,1 230V/1 (5292)

CWK 160-3-2.5 (30022)

LDC 160-600 (5192)

Modbus RTU to TCP gateway (454345)

RS-24V (159484)

TG-K3/NTC10-01, SAVE control (211524)

VBC 160-3 (9840)

CVVX 160-RAL9016 (25396)

SonoExtra 160-1000 (2558)

TG-R5/NTC10-01, SAVE control (211525)

ZTR 15-0,6 (6573)

SAVE CONNECT 2.0 (399999)

SAVE LIGHT White (319118)

SAVE Touch white (138077)

IR-24-P (6995)

PSS 20 (202692)

RMK-T-24 (153548)

Systemair-1 CO2 (14906)

Systemair-E CO2-RH-T (211522)

CB 160/1,2 230V/1 (5291)

CB 160/2,7 230V/1 (5382)

FK 160 (1610)

LDC 160-900 (5193)

Odvod kondenzátu plast (146077)

TG-A1/NTC10-01, SAVE control (211523)

VBC 160-2 (5458)

CVVX 160-RAL9005 (25394)

RVAZ4 24A (9862)

SPI 160 (6753)

ZTR 15-0,4 (9670)

ZTV 15-0,4 (9829)

Dokumenty

Control panel installation quick guide

Disassembly guide

Energy label placement quick guide

Modbus variable list

Návod na konfiguraci a připojení příslušenství SAVE VSR 300-500

Návod pro instalaci SAVE VSR 300-500

Pokyny k instalaci a provozu SAVE CONNECT 2.0

Příručka pro uživatele SAVE VSR 300-500

Systemair_SAVE_VSR_300_disassembly_EN_SE_DE_NO_FI_20181207.pdf

Certificate Passive House Institute - SAVE VSR 300

Eurovent Certification Diploma

Commissioning record

Technical fiche

Schematic layout and description of components

Schémata elektrického zapojení SAVE VSR 300_recv01

Wiring diagram