

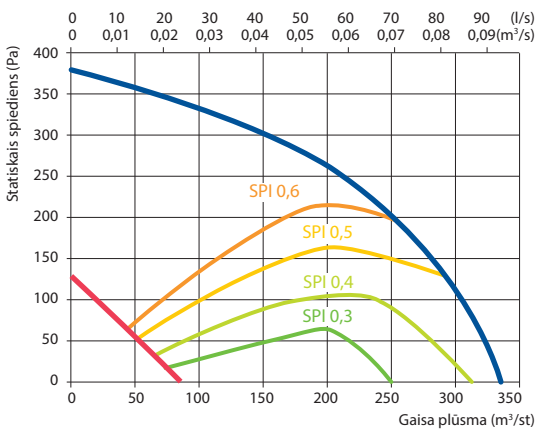
# Domekt R 300 F C8

Maksimālā gaisa plūsma, m <sup>3</sup> /st	288
Maksimālā gaisa plūsma, l/s	80
References plūsmas ātrums, m <sup>3</sup> /s	0,056
References spiediena starpība, Pa	50
SPI, W/(m <sup>3</sup> /st)	0,32
Siltuma atgūšanas termoeфективtāte, %	83
Elektriskā gaisa sildītāja jauda, kW / Δt, °C	1/14,5
Barošanas spriegums, V	1~230
Maksimālā darba strāva HE, A	6,2
Barošanas kabelis, mm <sup>2</sup>	3×1,5
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie maksimālās plūsmas, W	80
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie references plūsmas, W	32
Skaņas jauda līmenis, L <sub>WA</sub> , dB(A)	40
Skaņas spiediena līmenis, L <sub>pA</sub> , dB(A), (3 m)	30
Filtru izmēri BxHxL, mm	237×230×46
Vienības izmēri BxHxL, mm	630×280×1090
Apkopes zona, mm	300
Iekārtas svars, kg	56



## Darbības likne

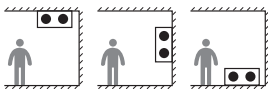
Iekārta ar standarto aprīkojumu



## Aksesuāri

Noslēgvārsts	AGUJ-M-160+LF230/CM230
Trokšņu slapētājs	ODA/EHA AGS-160-50-600-M
	SUP/ETA AGS-160-50-900-M
Ūdens sildītājs	DH-160
PPU (sajaukšanas mezgls)	PPU-HW-3R-15-0,4-W2
Divvirzienu vārsts (ūdens sildītājam)	VVP47.10-0,4+SSF161.05HF
Ūdens dzesētājs	DCW-0,4-3
Divvirzienu vārsts (ūdens dzesētājam)	VVP47.10-1,6+SSF161.05HF
Gaisa ieņemšanas-izmešanas ierīce	LD-160
Gaisa sildītājs-dzesētājs	DHCW-160
Tiešās iztvaikošanas dzesētājs	DCF-0,4-3
Ārēja dzesēšanas iekārta	MOU-12HFN8a+KA8140

## Montāžas varianti



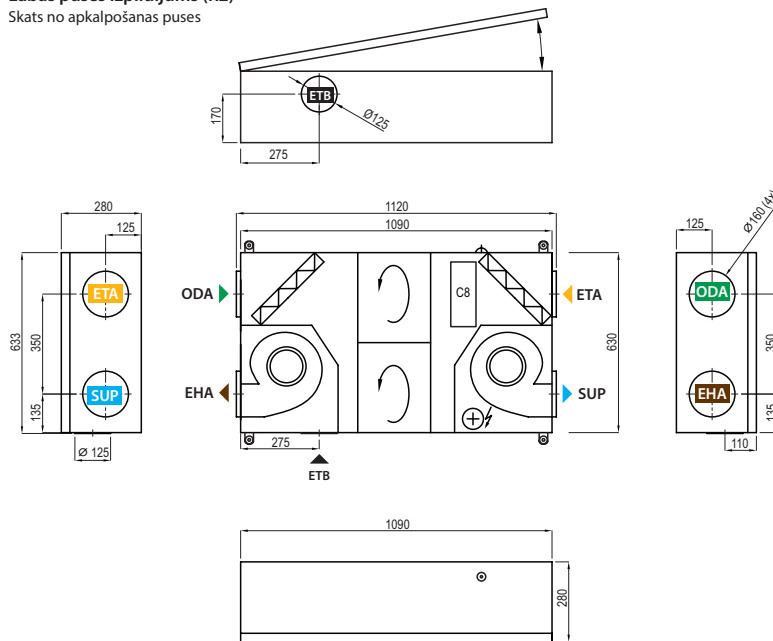
## Temperatūras efektivitāte

	Ziemā					Vasarā		
Ārējā temperatūra, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Pēc rekuperatora, °C	14,3	15,6	16,5	17,4	18,2	22,5	23,4	24,2

Nosūces gaiss +22°C, 20% RH

## Labās puses izpildījums (R2)

Skats no apkalpošanas puses



## Kreisās puses izpildījums (L1)



- ▶ ODA – ārēja gaisa ieņemšana
- ▶ SUP – pieplūdes gaisa padošana
- ▶ ETA – nosūces gaiss no telpas
- ▶ EHA – izmešanas gaiss
- ▶ ETB – papildu nosūces pievienojums (apvedceļš "by-pass" – nosūce bez siltuma atgūšanas)