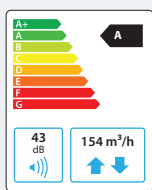
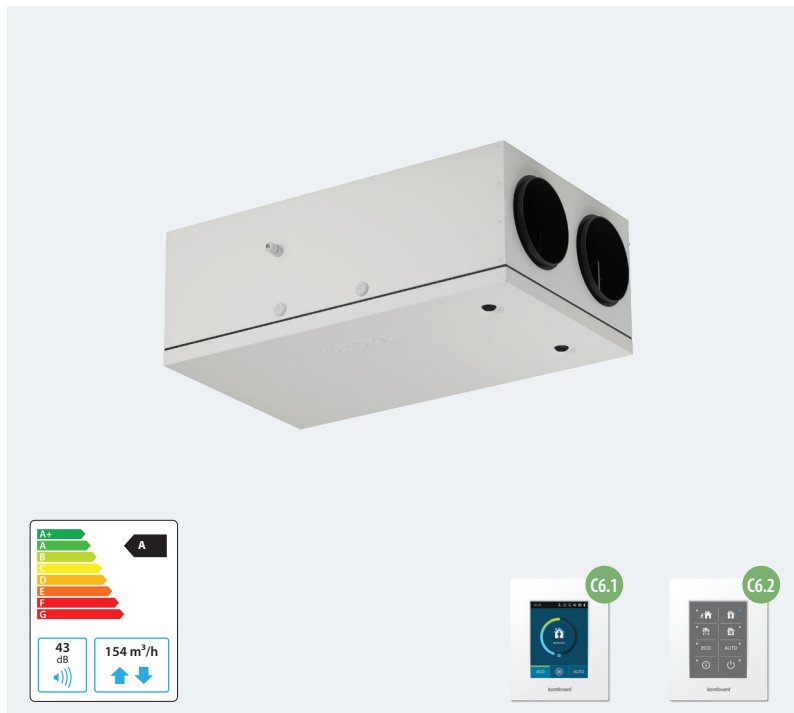


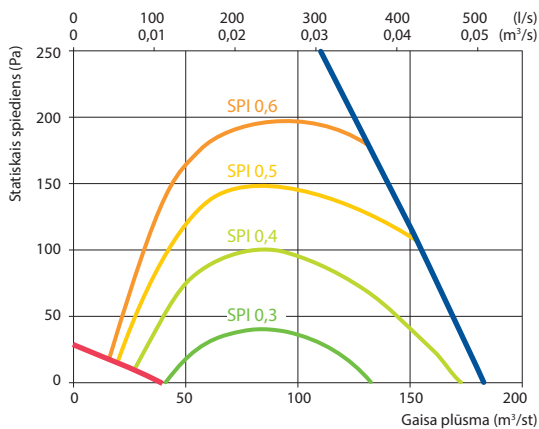
Domekt R 150 F C8

Maksimālā gaisa plūsma, m ³ /st	154
Maksimālā gaisa plūsma, l/s	43
References plūsmas ātrums, m ³ /s	0,03
References spiediena starpība, Pa	50
SPI, W/(m ³ /st)	0,34
Siltuma atgūšanas termoeфективitāte, %	82
Elektriskā gaisa sildītāja jauda, kW / Δt, °C	0,5/13,6
Barošanas spriegums, V	1~230
Maksimālā darba strāva HE, A	3,2
Barošanas kabelis, mm ²	3×1,5
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie maksimālās plūsmas, W	41
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie references plūsmas, W	17
Skaņas jauda līmenis, L _{WA} , dB(A)	43
Skaņas spiediena līmenis, L _{PA} , dB(A), (3 m)	32
Filtru izmēri BxHxL, mm	225×172×46
Vienības izmēri BxHxL, mm	460×280×780
Apkopes zona, mm	780
Iekārtas svars, kg	29



Darbības likne

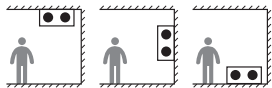
Iekārta ar standarto aprīkojumu



Aksesuāri

Noslēgvārsts	AGUJ-M-160+LF230/CM230
Trokšņu slapētājs	ODA/EHA AGS-160-50-600-M
	SUP/ETA AGS-160-50-900-M
Ūdens sildītāis	DH-160
PPU (sajaukšanas mezgls)	PPU-HW-3R-15-0,4-W2
Divvirzienu vārsts (ūdens sildītājam)	VVP47.10-0,4+SSF161.05HF
Gaisa ieņemšanas-izmešanas ierīce	LD-160

Montāžas varianti



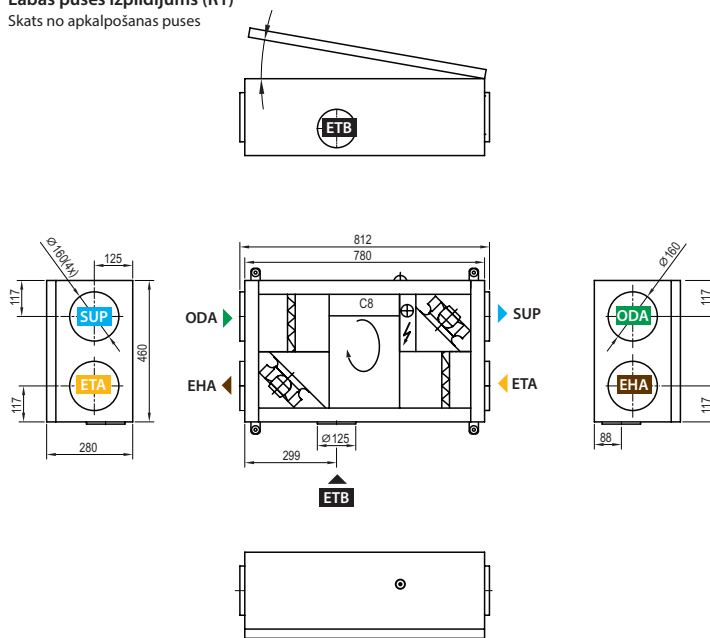
Temperatūras efektivitāte

	Ziemā					Vasarā		
Ārējā temperatūra, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Pēc rekuperatora, °C	13,9	15,4	16,3	17,2	18,1	22,5	23,4	24,3

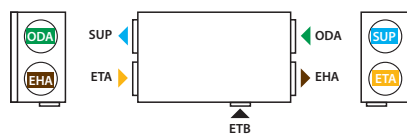
Nosūces gaiss +22°C, 20% RH

Labās puses izpildījums (R1)

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)