

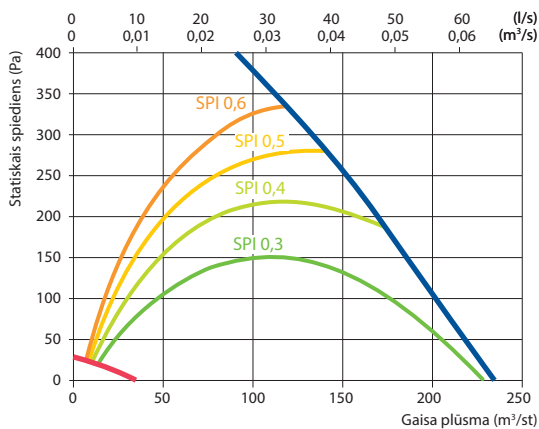
Domekt CF 150 F C6M

Maksimālā gaisa plūsma, m ³ /st	202
Maksimālā gaisa plūsma, l/s	56
References plūsmas ātrums, m ³ /s	0,039
References spiediena starpība, Pa	50
SPI, W/(m ³ /st)	0,19
Siltuma atgūšanas termoeftektivitāte, %	90
Elektriskā gaisa sildītāja jauda, kW / Δt, °C	0,5/10,3
Elektriskā priekšsildītāja jauda, kW / Δt, °C	0,75/15,5
Barošanas spriegums, V	1~230
Maksimālā darba strāva HE, A	6,4
Barošanas kabelis, mm ²	3×1,5
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie maksimālās plūsmas, W	41
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie references plūsmas, W	14
Skaņas jauda līmenis, L _{WA} , dB(A)	42
Skaņas spiediena līmenis, L _{PA} , dB(A), (3 m)	31
Filtru izmēri BxHxL, mm	250x232x46
Vienības izmēri BxHxL, mm	560x294x1100
Apkopes zona, mm	300
Iekārtas svars, kg	29



Darbības līkne

Iekārta ar standarto aprīkojumu



Aksesuāri

Noslēgvārsts	AGUJ-M-160+TF230/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)	VVP47.10-0,25+SSF161.05HF
Gaisa ieņemšanas-izmešanas ierīce	LD-160



Temperatūras efektivitāte

	Ziemā					Vasarā		
Ārējā temperatūra, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Pēc rekuperatora*, °C	19,2	19,7	19,7	19,7	19,7	22,3	22,9	23,5

Nosūces gaiss +22°C, 20 % RH

* Aprēķini, kas veikti ievērojot priekšsildītāja izmantošanu.

