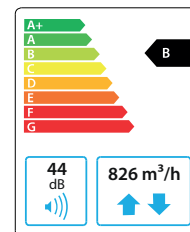
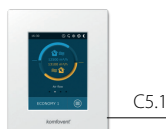


Domekt S 800 F C5

Maximális légmennyiség, m ³ /h	826
Maximális légmennyiség, l/s	229
Tömeg, kg	37
Referencia légmennyiség, m ³ /s	0,161
Referencia nyomáskülönbség, Pa	50
SPI, W/(m ³ /h)	0,14
Szűrő méretek SZ×M×H, mm	371×287×46
Berendezés méretek SZ×M×H, mm	475×350×973
A ventilátor teljesítményfelvétele referencia légmennyiségénél, W	75
A ventilátor teljesítményfelvétele maximális légmennyiségénél, W	181
A karbantartáshoz szükséges hely, mm	400



Zajadatok

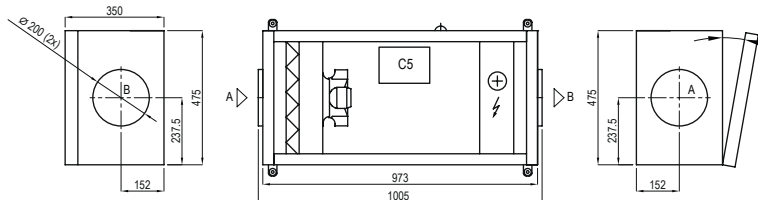
A-súlyozott hangteljesítményszint L_{WA} , dB(A) a referencia légmennyiségénél

Friss levegő	60
Befűjt levegő	65
Burkolat	44

A-súlyozott hangnyomásszint L_{pA} , dB(A)

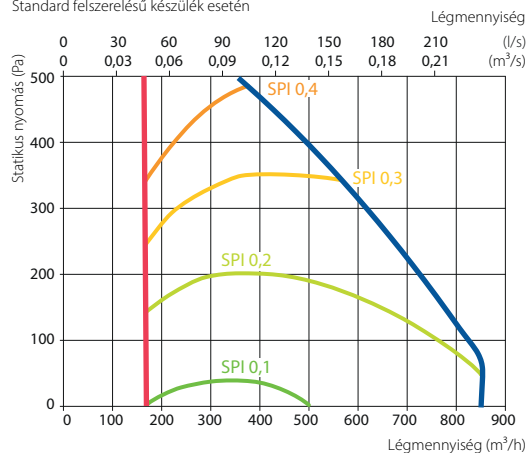
10 m² normál szigetelésű helyiségben, a burkolattól 3 méterre.

Környezet felé	33
----------------	----



Jelleggörbe

Standard felszerelésű készülék esetén



Műszaki adatok

Befúvó légkezelő egység	Táp-feszültség, V	Légfűtő teljesítménye, kW	Maximális üzemi áramfelvétel, A	ΔT, °C
Domekt S 800 F-HE/6	3~400	6,0	10,3	30,3
Domekt S 800 F-HE/9	3~400	9,0	14,6	45,5
Domekt S 800 F-HW	1~230	-	1,9	-

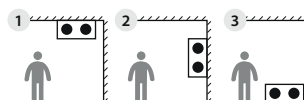
Melegvizes légfűtő

Víz hőmérséklet be/ki, °C	80/60	70/50	60/40
Teljesítmény, kW	6,3	5,2	4,1
Víz mennyiség, dm ³ /h	277	230	181
Nyomásesés, kPa	4,8	3,8	3
Hőmérséklet be/ki, °C	-5/20,0	-5/15,9	-5/11,6
Maximális teljesítmény, kW	6,3	5,2	4,1
Csatlakozás, "		½	

Tartozékok

Motoros pillangószelep	SPT-200 + LF24
Hangscillapító	A SLL50-200-600
	B SLL50-200-900
Szerelvénykészlet	PPU-HW-3R-15-1,6-W2
Vizes hűtő	DCW-0,9-6
2-utas szelep	VVP47.15-2,5+SSP61
Kültéri rács	LD-200
DX hűtő	DCF-0,9-6
Kondenzátor egység	MOU-18HFN8+KA8140

Beépítési pozíció



2 3 kizárólag vizes fűtő kaloriferrel