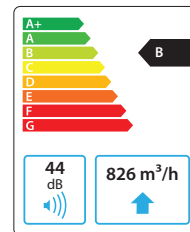


# Domekt S 800 F C5

Maximální vzduchový výkon, m <sup>3</sup> /h	826
Maximální vzduchový výkon, l/s	229
Referenční průtok, m <sup>3</sup> /s	0,161
Referenční tlaková ztráta, Pa	50
SPI, W/(m <sup>3</sup> /h)	0,14
Elektrický příkon ventilátoru při maximálním vzduchovém množství, W	181
Elektrický příkon ventilátoru při referenčním průtoku, W	75
Rozměry filtrů Š×V×D, mm	371×287×46
Rozměry jednotky Š×V×D, mm	475×350×973
Montážní prostor, mm	400
Hmotnost jednotky, kg	37



## Akustická data

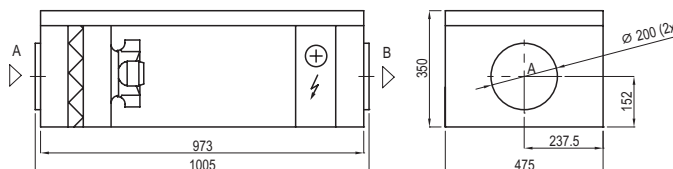
A-vážený akustický výkon  $L_{WA}$ , dB(A) při referenčním průtoku

Vstup přiváděného vzduchu	60
Výstup přiváděného vzduchu	65
Opláštění	44

A-vážený akustický tlak  $L_{pA}$ , dB(A)

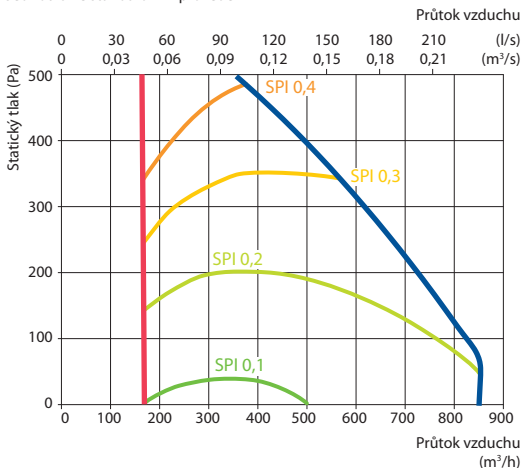
v běžně utěsněné místnosti 10 m<sup>2</sup> ve vzdálenosti 3 m od opláštění.

Okolí	33
-------	----



## Výkon

Jednotka ve standardním provedení



## Technická data

Přívodní vzduchotechnické jednotky	Napájecí napětí, V	Výkon ohřivače, kW	Maximální provozní proud, 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	-

## Teplodvodní ohřivač

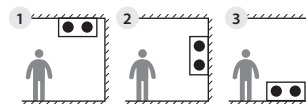
Teplota vody dovnitř / ven, °C	80/60	70/50	60/40
Výkon, kW	6,3	5,2	4,1
Průtok, dm <sup>3</sup> /h	277	230	181
Tlaková ztráta, kPa	4,8	3,8	3
Teplota dovnitř / ven, °C	-5/20,0	-5/15,9	-5/11,6
Maximální výkon, kW	6,3	5,2	4,1
Připojení, "	½		

## Příslušenství

Uzavírací klapka	AGUJ-M-200+LF24/CM24
Tlumič hluku	A AGS-200-50-600-M
	B AGS-200-50-900-M
Směšovací uzel	PPU-HW-3R-15-1,6-W2
Vodní chladič	DCW-0,9-6
Dvoucestný ventil	VVP47.15-2,5+SSP61
Venkovní mřížka	LD-200
Přímý výparník	DCF-0,9-6
Venkovní kond. jednotka	MOU-18HFN8+KA8140



Montážní poloha



2 3 pouze s ohřivačem vody