

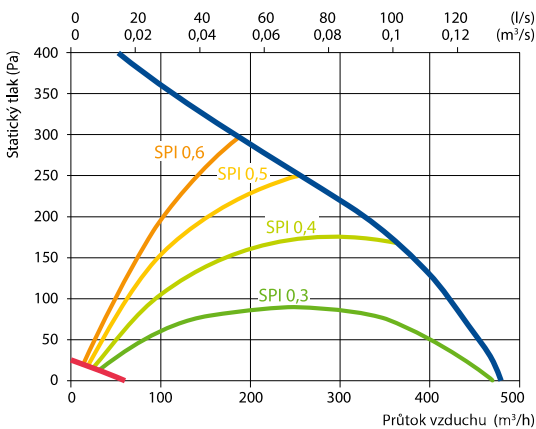
# Domekt R 400 F C6M

Maximální vzduchový výkon, m <sup>3</sup> /h	421
Maximální vzduchový výkon, l/s	117
Referenční průtok, m <sup>3</sup> /s	0,082
Referenční tlaková ztráta, Pa	50
SPI, W/(m <sup>3</sup> /h)	0,26
Teplná účinnost rekuperace tepla, %	83
Výkon elektrického ohřívače (kW) / Δt (°C)	1/9,9
Přívodní napětí (V)	1~230
Maximální provozní proud HE (A)	7,3
Min. průřez napájecího vodiče, mm <sup>2</sup>	3×1,5
Elektrický příkon ventilátoru při maximálním vzduchovém množství (W)	84
Elektrický příkon ventilátoru při referenčním průtoku (W)	39
Úroveň akustického výkonu, L <sub>WA</sub> , dB(A)	45
Úroveň akustického tlaku, L <sub>PA</sub> , dB(A), (3 m)	33
Rozměry filtrů BxHxL, mm	346×258×46
Rozměry jednotky BxHxL, mm	700×310×1170
Montážní prostor, mm	300
Hmotnost jednotky (kg)	65



## Výkon

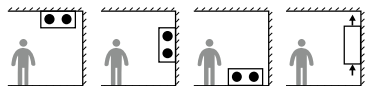
Jednotka ve standardním provedení



## Příslušenství

Uzavírací klapka	AGUJ-M-200+TF230/CM230
Tlumič hluku	A/D AGS-200-50-600-M
	B/C AGS-200-50-900-M
Vodní ohřívač	DH-200
PPU	PPU-HW-3R-15-0,63-W2
Dvoucestný ventil (ohřívač)	VVP47.10-0,63+SSF161.05HF
Vodní chladič	DCW-0,4-3
Dvoucestný ventil (chladič)	VVP47.15-2,5+SSF161.05HF
Venkovní mřížka	LD-200
Vodní ohřívač/chladič	DHCW-200
Vodní ohřívač/chladič DX	DCF-0,4-3
Jednotka tepelného čerpadla	MOU-12HFN8a+KA8140

## Montážní pozice



- ▶ ODA – sání z exteriéru
- ▶ SUP – přívod do interiéru
- ▶ ETA – odtah z interiéru
- ▶ EHA – výfuk do exteriéru
- ▶ ETB – dodatečný odtah vzduchu mimo výměník ZZT.

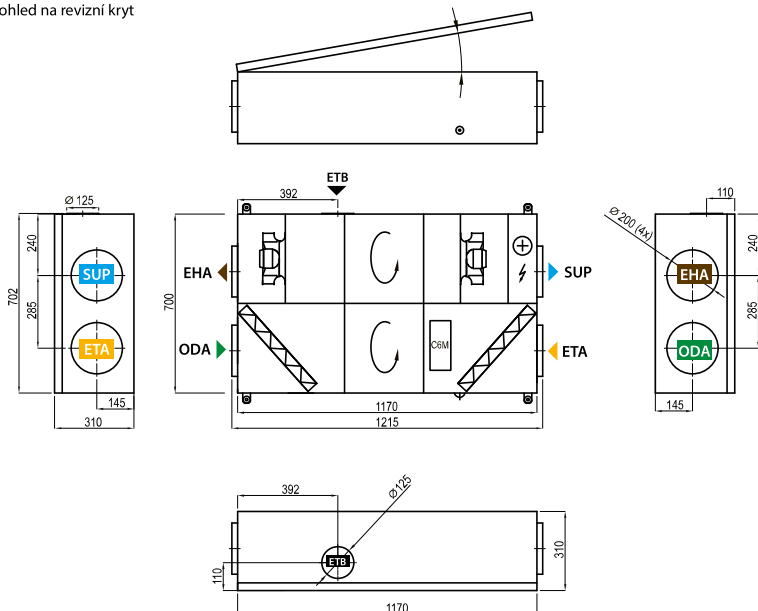
## Teplotní účinnost

Venkovní teplota, °C	Zima					Léto		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Za tepelným výměníkem, °C	14,3	15,6	16,5	17,3	18,2	22,5	23,4	24,2

Vnitřní +22 °C, 20 % RH

### Zobrazena jako pravá (R1)

Pohled na revizní kryt



### Zobrazena jako levá (L1)

