

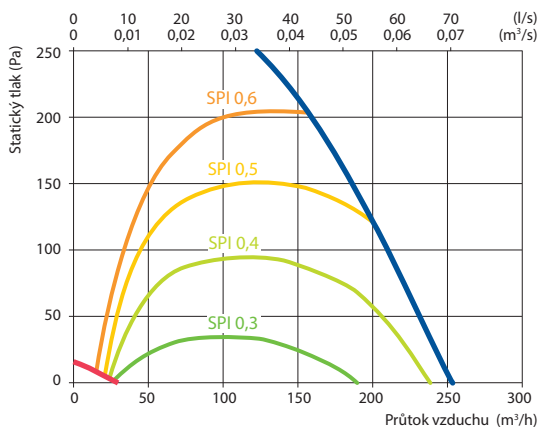
Domekt R 200 VSO C8

Maximální vzduchový výkon, m ³ /h	213
Maximální vzduchový výkon, l/s	59
Referenční průtok, m ³ /s	0,041
Referenční tlaková ztráta, Pa	50
SPI, W/(m ³ /h)	0,34
Tepelná účinnost rekuperace tepla, %	81
Výkon elektrického ohříváče (kW) / Δt (°C)	0,5/9,3
Přívodní napětí (V)	1~230
Maximální provozní proud HE (A)	3,9
Min. průřez napájecího vodiče, mm ²	3×1,5
Elektrický příkon ventilátoru při maximálním vzduchovém množství (W)	61
Elektrický příkon ventilátoru při referenčním průtoku (W)	26
Úroveň akustického výkonu, L _{WA} , dB(A)	36
Úroveň akustického tlaku, L _{PA} , dB(A), (3 m)	25
Rozměry filtrů BxHxL, mm	285×125×46
Rozměry jednotky BxHxL, mm	1370×2160×750
Montážní prostor, mm	750
Hmotnost jednotky (kg)	153



Výkon

Jednotka ve standardním provedení

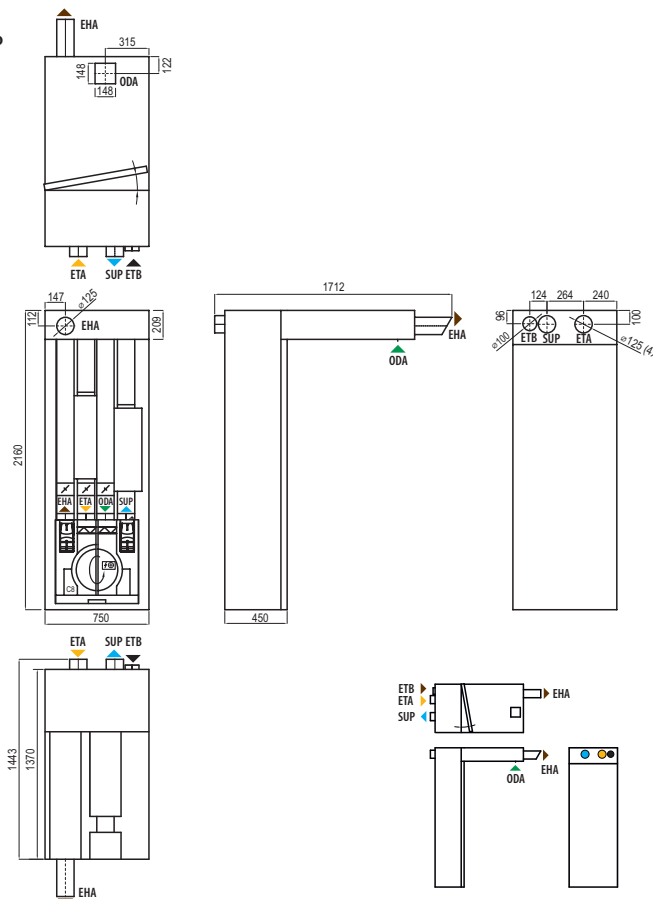


Teplotní účinnost

Venková teplota, °C	Zima					Léto		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Za tepelným výměníkem, °C	13,5	15,0	15,9	16,9	17,8	22,6	23,5	24,5

vnitřní +22 °C, 20 % RH

Zobrazena jako pravá (R1)



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