

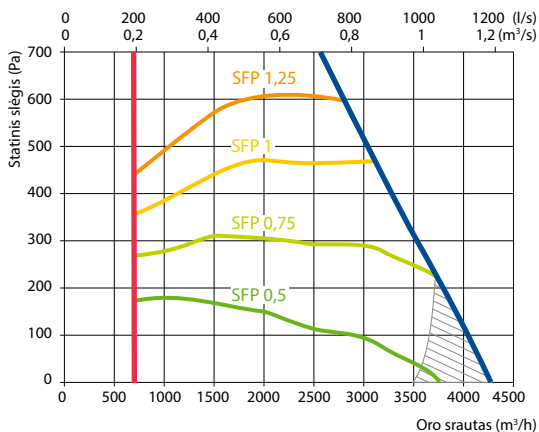
Verso R 3000 U C5

Nominalus oro kiekis pagal ErP 2018, m³/h	3662
Nominalus oro kiekis pagal ErP 2018, l/s	1017
Elektrinio oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	9/6,5
Maitinimas HE, V	3~400
Maitinimas HW, V	3~400
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	19,8
Maksimalus srovės stiprumas HW, A	7,1
Maitinimo kabelio skerspjūvis E, mm²	5x2,5
Maitinimo kabelio skerspjūvis W, mm²	5x1,5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia esant didžiausiam srautui, W	850
Garso galia, Lwa, dBA	51
Garso slėgis, L _{PA} , dBA, (3 m)	40
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	525x510x46
Bendri įrenginio matmenys BxHxL, mm	1150x1150x2100
Šilumos ir garso izoliacijos storis, mm	50
Priežiūros erdvė, mm	1000
Masė, kg	456



Našumas

Verso R 3000 UH įrenginys su standartine komplektacija



Neatitinka ErP2018 reikalavimų

Priedai

Uždarymo sklendė	H	SRU-M-400x500+LF24/LM24
	V	SRU-M-500x400+LF24/LM24
Triukšmo slopintuvas	ODA/EHA	STS-IVR3BA-600-500-700-S
	SUP/ETA	STS-IVR3BA-600-500-1250-S
Aprišimo mazgas		PPU-HW-3R-15-2,5-W2
Vandeninis aušintuvas		DCW-3,0-20
2-eigis vožtuvas		VVP45.25-6,3+SSB161.05HF
Freoninis aušintuvas		DCF-3,0-20-2
Šalčio mašina		2xMOU36HFN8a+KA8140

Šiluminis naudingumas

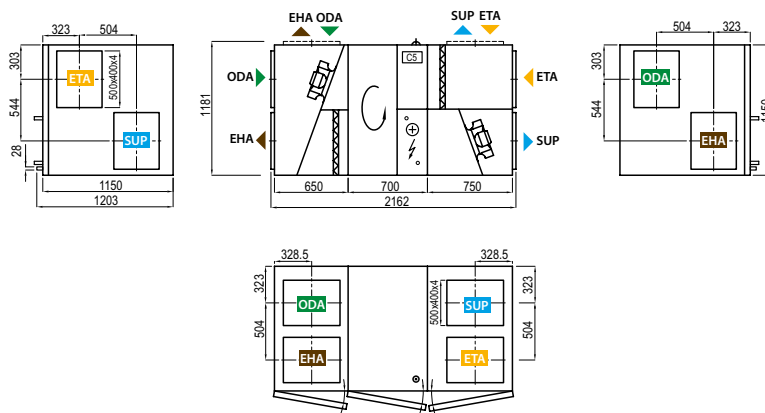
Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogražio, °C	11,0	13,0	14,2	15,4	16,6	22,7	24,0	25,2

Patalpos temperatūra + 22 °C, 20 % santykinė drėgmė.

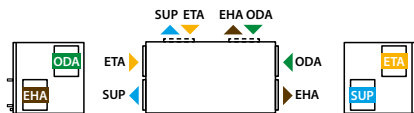
Vandeninis/tiesioginio išgarinimo šildytuvas-aušintuvas (HCW/HCDX)

	Žiema		Vasara	
	Žiema	Vasara	Žiema	Vasara
Vandens temperatūra į/iš, °C	60/40	7/12	-	-
Kondensacijos/išgarinimo T, °C	-	-	45	45/5
Galia, kW	13,4	22,3	11,5	19,6
Maksimali galia, kW	27,7	22,9	20,4	22,9
Slėgio kritimas, kPa	1,0	19,4	-	-
Temperatūra prieš/už, °C	11,0 / 22	30 / 18,0	11,0 / 22	30 / 18
Prijungimas, " / mm		1		½ / 22

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



- ▶ ODA – iš lauko imamas oras
- ▶ SUP – į patalpą tiekiamas oras
- ▶ ETA – iš patalpų šalinamas oras
- ▶ EHA – į lauką išmetamas oras