

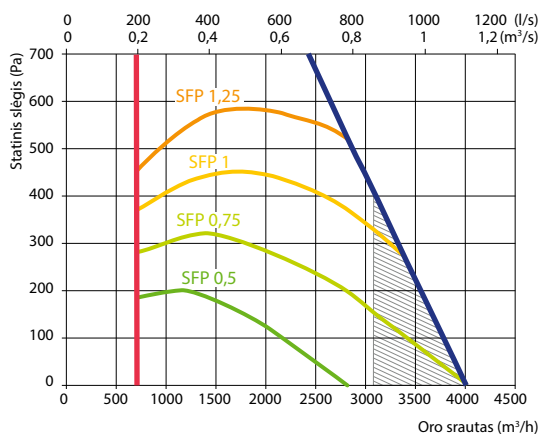
Verso CF 3500 U C5

Nominalus oro kiekis pagal ErP 2018, m ³ /h	3074
Nominalus oro kiekis pagal ErP 2018, l/s	854
Elektrinio oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	12/9,3
Maitinimas HE, V	3~400
Maitinimas HW, V	3~400
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	23,4
Maksimalus srovės stiprumas HW, A	6,3
Maitinimo kabelio skerspjūvis E, mm ²	5x4
Maitinimo kabelio skerspjūvis W, mm ²	5x1,5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia esant didžiausiam srautui, W	960
Garso galia, Lwa, dBA	54
Garso slėgis, L _{PA} , dBA, (3 m)	43
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	525x510x46
Bendri įrenginio matmenys BxHxL, mm	1150x1150x2500
Šilumos ir garso izoliacijos storis, mm	50
Priežiūros erdvė, mm	1000
Masė, kg	500



Našumas

Verso CF 3500 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-800-500-700-S
	SUP/ETA	STS-IVR3BA-800-500-1250-S
Aprišimo mazgas		PPU-HW-3R-15-2,5-W2
Vandeninis aušintuvas		DCW-4,0-27
2-eigis vožtuvas		VVP45.25-6,3+SSB161.05HF
Freoninis aušintuvas		DCF-4,0-27-2
Šalčio mašina		2xMOU-48HFN8a+KA8140

Šiluminis naudingumas

Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogražio, °C	14,0	15,0	15,9	16,3	17,4	22,6	23,7	24,8

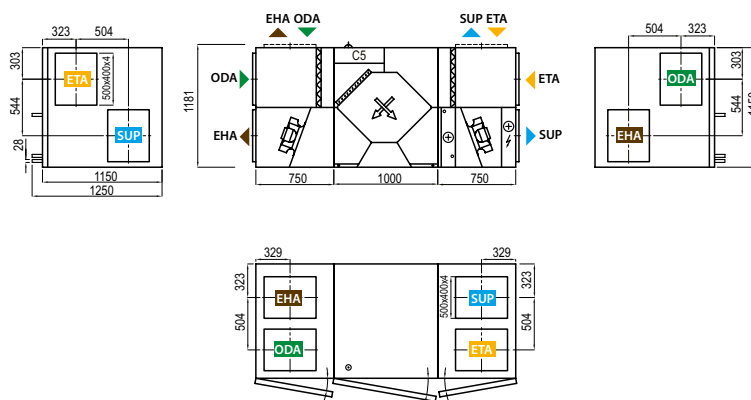
Patalpos temperatūra +22 °C, 20 % santykinė drėgmė.

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

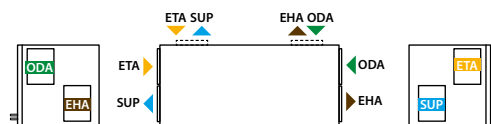
Vandens temperatūra į/iš, °C	Žiema		Vasara	
	60/40	7/12	-	-
Kondensacijos/išgarinimo T, °C	-	-	45	45/5
Galia, kW	9,5	8,4	8,2	21,8
Maksimali galia, kW	18,7	10,0	18,3	30,9
Slėgio kritimas, kPa	3,6	25,1	-	-
Temperatūra prieš/už, °C	14,0 / 22	30 / 24	14,0 / 22	30 / 18
Prijungimas, "/ mm	¾		2x¾/2x22	

Vasara: 30°C / 50%; DX/HCW – 3150 m³/h

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



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