

Verso R 2000 U/H/V

Nominaal luchtvolume volgens ErP 2018, m ³ /h	2170
Paneeldikte, mm	50
Gewicht van de unit, kg	210
Netspanning HE, V	3~400
Netspanning HW, V	1~230
Maximale werkstroom HE, A	16,9
Maximale werkstroom HW, A	6,3
Filterafmetingen BxHxL, mm	800x450x46
Elektrisch vermogen van de ventilatoraanrijving bij max. luchtvolume, W	650
Capaciteit van de elekt. luchtverwarmer, kW/Δt, °C	7,5 / 8,0
Controlepaneel	C5.1
Onderhoudsruimte, mm	800



De foto is uitsluitend bedoeld voor informatieve doeleinden, de exacte details kunnen verschillen

Akoestische gegevens

A-gewogen geluidsvermogensniveau L_{WA} , dB(A) bij nominaal luchtvolume

Aanzuig	64
Toevoer	79
Afvoer	64
Afblaas	76
Omkasting	56

A-gewogen geluidsdrumniveau L_{PA} , dB(A) 10 m² normaal geïsoleerde ruimte, afstand van de omkasting – 3 m.

Omgeving	46
----------	----

Temperatuurefficiëntie

Buitentemperatuur, °C	Winter					Zomer		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Na de warmtewisselaar, °C	10,3	12,4	13,7	15,0	16,3	22,8	24,1	25,4

Binnen +22°C, 20% RH

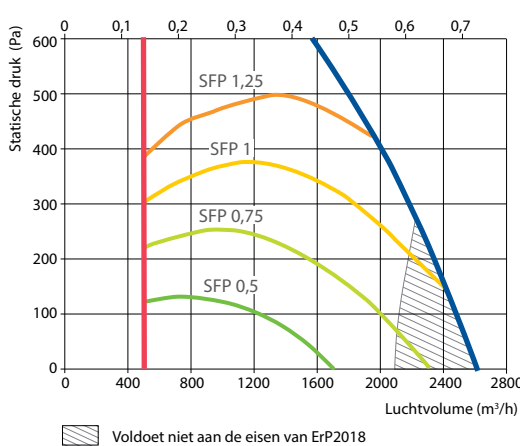
Changeover water/DX-verwarmings-/koelbatterij (HCW/HCDX)

Watertemperatuur in/uit, °C	Winter	Zomer	Winter	Zomer
	60/40	7/12		
Condensatie/verdamping T, °C	–	–	45	45/5
Capaciteit, kW	8,5	12,9	7,7	12,5
Maximale capaciteit, kW	15,9	12,9	9,6	14,8
Drukverlies, kPa	1,8	9,5	–	–
Temperatuur van de lucht in/uit, °C	10,3 / 22	30 / 18,5	9,2 / 22	30 / 18
Aansluiting, " / mm	1		5/8 / 22	

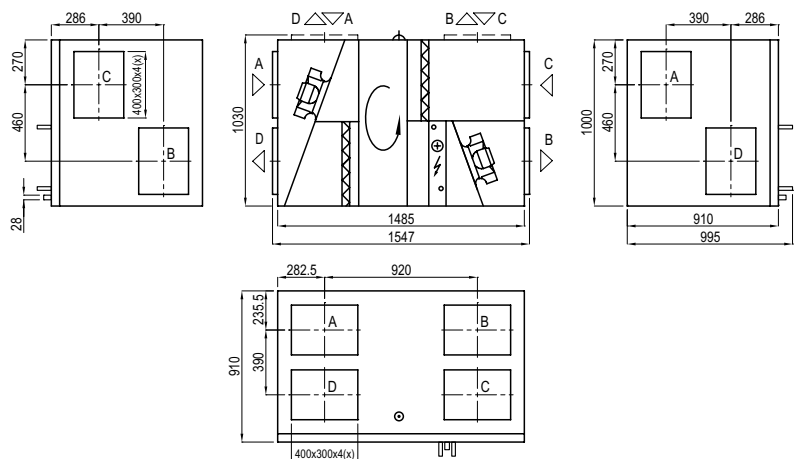
Zomer +30°C / 50%; DX – 1800 m³/h

Prestaties (Verso R 2000 UH)

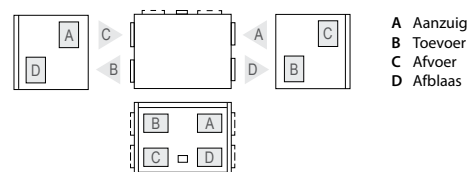
Luchttoevoerfilter F7, luchtafvoerfilter M5



Rechtse uitvoering (R1)



Linkse uitvoering (L1)



Toebehoren (p. 120)

Afsluitklep	H	SRU-M-300x400+LF24/LM24
	V	SRU-M-400x300+LF24/LM24
Geluiddemper	A/D	STS-IVR3BA-600-400-700-S
	B/C	STS-IVR3BA-600-400-1250-S
Hydr. aansluitset		PPU-HW-3R-15-2,5-W2
Luchtverwarming-koeler		DCW-2,5-17
2-wegklep		VVP45.25-6,3+SSB61
DX-koelbatterij		DCF-2,5-17
Koelunit		MOU-55HFN8-KA8243