

# Verso CF 2500 F C5

Nimellinen ilmavirta ErP 2018-direktiivin mukaan, m <sup>3</sup> /h	2 542
Nimellinen ilmavirta ErP 2018-direktiivin mukaan, l/s	706
Paneelin paksuus, mm	50
Koneen paino, kg	340
Syöttöjännite HE, V	3~400
Syöttöjännite HW, V	1~230
Maksimi toiminta virta HE, A	16,9
Maksimi toiminta virta HW, A	6,3
Suodattimien mitat LxKxP, mm	888x420x96
Puhallinmoottorin syöttöteho maksimivirtausnopeudella, W	640
Sähköpatterin kapasiteetti kW / Δt, °C	7,5/8,3
Huoltoa varten vaadittava tila, mm	620
Ohjausjärjestelmä	C5



## Akustiset tiedot

A-painotettu äänentehotasoa Lwa db(A), viitteellisellä virtausnopeudella

Tuloilman meno	64
Tuloilman lähtö	83
Jäteilman meno	64
Jäteilman lähtö	83
Kotelointi	62

A-painotettu äänenpainetaso Lpa, dB(A)

10 m<sup>2</sup>, normaalisti eristetty huone, etäisyys kotelosta 3 m.

Ympäristö	51
-----------	----

## Lämpötilahyötysuhde

Ulkoilman lämpötila, °C	Talvi					Kesä		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Lämpötila lämmönsiirtimen jälkeen, °C	13,9	14,9	15,9	16,6	17,6	22,6	23,6	24,7

Sisäilma +22°C, 20 % RH.

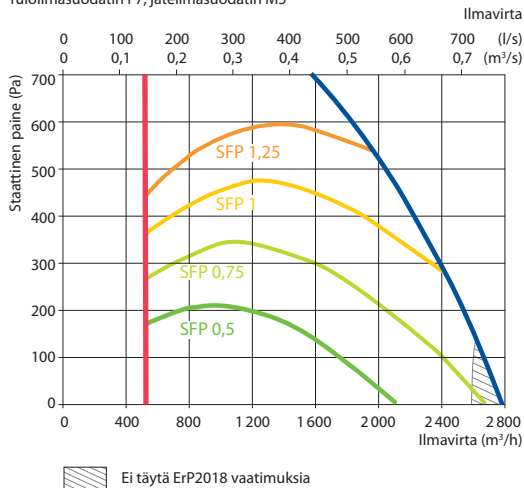
## Ilmanlämmitin (vesi) (SVK)\*

Tulo-/lähtöveden lämpötila, °C	Talvi		
	80/60	70/50	60/40
Kapasiteetti, kW	7,0	7,0	7,0
Virtausnopeus, dm <sup>3</sup> /h	311	309	308
Painehäviö, kPa	4,8	4,8	4,9
Tulo-/lähtölämpötila, °C	13,9 / 22		
Maksimikapasiteetti, kW	22,3	18,0	13,6
Liitäntä, tuumaa	½		

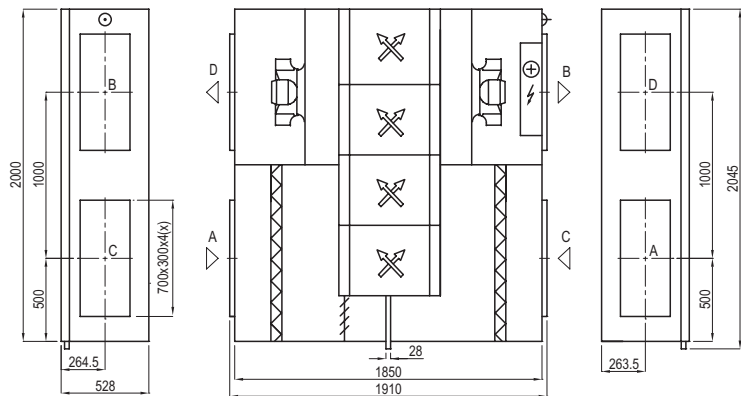
\* valinnainen

## Suorituskyky

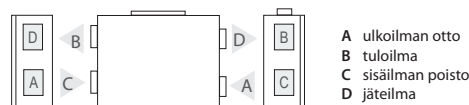
Tuloilmasuodatin F7, jäteilmasuodatin M5



## Oikeäkätinen kone (R1)



## Vasenkätinen kone (L1)



A ulkoilman otto  
B tuloilma  
C sisäilman poisto  
D jäteilma

## Asennuspaikka



## Lisävarusteet

Sulkupelti	SRU-M-700x300+LF24/LM24
Äänenvaimennin	A/D STS-IVR3BA-800-300-700-S
	B/C STS-IVR3BA-800-300-1250-S
Vesilämmitin	SVK-700x400-2R
Esivalmisteltu pumppupiiri	PPU-HW-3R-15-1-W2
Ilmanlämmitin/-jäähdytin	DCW-2,5-17
2-tieventtiili	VVP45.25-6,3+SSB61
DX-jäähdytin	DCF-2,5-17
Jäähdytysyksikkö	MOU-55HFN8+KA8243