

SF-400D4

- Vnitřní jednotka
- Vysoká účinnost výměníku tepla
- Delší V tvar pánve pro kondenzát
- Úsporný stejnosměrný motor ventilátoru
- Možnost připojení na přívod čerstvého vzduch
- Podpora MODBUS RTU skrze ovladač SWC-86A
- Nezávislé okruhy chlazení a topení

Napájení	Typ	220 - 240 / 1 / 50	V / Ph / Hz
Průtok vzduchu	(H/M/L)	530 / 390 /260	m3/h
Průtok vzduchu	(H/M/L)	320 / 230 / 160	CFM
Standardní externí statický tlak	-	12 Pa (Výchozí); 30 / 50 Pa lze nastavit pomocí přepínače na desce PCB	Pa
Chlazení	Výkon (H/M/L)	2,5 / 2,0 / 1,5	kW
Chlazení	Průtok vody	0,47	m3 / h
Chlazení	Tlaková ztráta	11,3	kPa

Topení	Výkon (H/M/L)	3,7 / 3,2 / 2,5	kW
Topení	Tlaková ztráta	10,1	kPa
Napájení	Příkon	28,0	W
Hladina akustického tlaku v 1 m	12Pa (H/M/L)	38/32/24	dB(A)
Hladina akustického tlaku v 1 m	30Pa (H/M/L)	44/38/28	dB(A)
Hladina akustického tlaku v 1 m	50Pa (H/M/L)	47/41/28	dB(A)
Motor ventilátoru	Typ	DC motor	-
Motor ventilátoru	Počet	1	-
Ventilátor	Typ	Radiální s dopředu zahnutými lopatkami	-
Ventilátor	Počet	2	-

Výměník	Počet řad	3	-
Výměník	Max. provozní tlak	1,6	MPa
Výměník	Průměr	9,52	mm
Vnější rozměry	(š x v x h)	941 x 241 x 522	mm
Rozměry balení	(š x v x h)	990 x 260 x 550	mm
Hmotnost netto	-	21,0	kg
Hmotnost brutto	-	24,5	kg
Připojovací potrubí	Vstup / výstup vody	RC3/4	inch
Rozměry připojovacího potrubí	Odtok kondenzátu	R3/4	inch