

SF-400C4M

- Vnitřní jednotka
- Nezávislé napojení na okruhy chlazení a topení
- Možnost přísávání čerstvého vzduchu
- Možnost napojení přívodu vzduchu do jiné malé místnosti
- Čerpadlo pro odvod kondenzátu
- Moderní 3D spirála ventilátoru
- Podporuje MODBUS RTU
- Dálkový ovladač R05

Napájení	Typ	220 - 240 / 1 / 50	V / Ph / Hz
Průtok vzduchu	(H/M/L)	669 / 523 / 415	m3/h
Průtok vzduchu	(H/M/L)	393 / 307 / 244	CFM
Chlazení	Výkon (H/M/L)	2,78 / 2,38 / 2,05	kW
Chlazení	Průtok vody	0,53 / 0,46 / 0,40	m3 / h
Chlazení	Tlaková ztráta	13,2 / 9,4 / 7,0	kPa
Topení	Výkon (H/M/L)	4,25 / 3,58 / 3,02	kW

Topení	Průtok vody	0,41 / 0,36 / 0,31	m ³ / h
Topení	Tlaková ztráta	30,4 / 22,2 / 16,7	kPa
Napájení	Příkon	38,0	W
Hladina akustického tlaku v 1 m	(H/M/L)	42 / 35 / 30	db(A)
Motor ventilátoru	Typ	DC motor	-
Motor ventilátoru	Počet	1	-
Ventilátor	Typ	Radiální s dopředu zahnutými lopatkami	-
Ventilátor	Počet	1	-
Výměník	Počet řad	2	-
Výměník	Max. provozní tlak	1,6	MPa
Výměník	Průměr	7,0	mm

Vnější rozměry	Panel	647 x 50 x 647	mm
Rozměry balení	Panel	715 x 123 x 715	mm
Hmotnost netto	Panel	2,5	kg
Hmotnost brutto	Panel	4,5	kg
Vnější rozměry	Jednotka	575 x 261 x 575	mm
Rozměry balení	Jednotka	670 x 290 x 670	mm
Hmotnost netto	Jednotka	16,7	kg
Hmotnost brutto	Jednotka	22,7	kg
Připojovací potrubí	Vstup / výstup vody	Studená voda: G3/4; Teplá voda: G1/2	inch
Připojovací potrubí	Odvod kondenzátu	25	mm