

SF-300C4M

- 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)	493 / 395 / 295	m3/h
Průtok vzduchu	(H/M/L)	290 / 232 / 173	CFM
Chlazení	Výkon (H/M/L)	2,16 / 1,86 / 1,49	kW
Chlazení	Průtok vody	0,42 / 0,37 / 0,30	m3 / h
Chlazení	Tlaková ztráta	17,4 / 13,5 / 9,3	kPa
Topení	Výkon (H/M/L)	3,56 / 2,99 / 2,36	kW

Topení	Průtok vody	0,36 / 0,31 / 0,25	m ³ / h
Topení	Tlaková ztráta	29,8 / 21,7 / 14,3	kPa
Napájení	Příkon	24,0	W
Hladina akustického tlaku v 1 m	(H/M/L)	39 / 33 / 27	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