

SF-1200C4M

- Vnitřní jednotka
- Nezávislé napojení na okruhy chlazení a topení
- Možnost přisávání 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)	1642 / 1421 / 1285	m3/h
Průtok vzduchu	(H/M/L)	965 / 835 / 755	CFM
Chlazení	Výkon (H/M/L)	7,98 / 7,25 / 6,70	kW
Chlazení	Průtok vody	1,42 / 1,29 / 1,20	m3 / h
Chlazení	Tlaková ztráta	33,9 / 30,0 / 24,0	kPa
Topení	Výkon (H/M/L)	11,05 / 10,15 / 9,50	kW

Topení	Průtok vody	1,00 / 0,92 / 0,87	m3 / h
Topení	Tlaková ztráta	52,1 / 44,9 / 40,6	kPa
Napájení	Příkon	121,0	W
Hladina akustického tlaku v 1 m	(H/M/L)	48 / 44 / 42	db(A)
Motor ventilátoru	Typ	DC motor	-
Motor ventilátoru	Počet	1	-
Ventilátor	Typ	Radiální s dopředu zahnutými lopatkami	-
Ventilátor	Počet	1	-
Výměník	Počet řad	3	-
Výměník	Max. provozní tlak	1,6	MPa
Výměník	Průměr	7,0	mm

Vnější rozměry	Panel	950 x 45 x 950	mm
Rozměry balení	Panel	1035 x 90 x 1035	mm
Hmotnost netto	Panel	6,0	kg
Hmotnost brutto	Panel	9,0	kg
Vnější rozměry	Jednotka	840 x 300 x 840	mm
Rozměry balení	Jednotka	900 x 330 x 900	mm
Hmotnost netto	Jednotka	30,0	kg
Hmotnost brutto	Jednotka	35,0	kg
Připojovací potrubí	Vstup / výstup vody	Studená voda: RC3/4; Teplá voda: RC1/2	inch
Připojovací potrubí	Odvod kondenzátu	32	mm