

RPF - neopláštené podokenné



Podokenné Set Free (bez opláštenia)		RPFI-1.0FSN2E	RPFI-1.5FSN2E	RPFI-2.0FSN2E	RPFI-2.5FSN2E
Nominálny chladiaci výkon ¹ (k vonk. jedn. Utopia)	kW	2,5	3,6	5,0	5,6
Nominálny tepelný výkon ² (k vonk. jedn. Utopia)	kW	2,8	4,0	5,6	6,3
Nominálny chladiaci výkon ¹ (k vonk. jedn. SetFree)	kW	2,8	4,0	5,6	7,1
Nominálny tepelný výkon ² (k vonk. jedn. SetFree)	kW	3,2	4,8	6,3	8,5
Elektrické napájanie 50 Hz	V / fázy	230/1	230/1	230/1	230/1
Elektrický príkon	W	40	50	90	90
Istenie	A	10	10	10	10
Rozmery vnútornej jednotky (V x Š x H)	mm	620 x 848 x 220	620 x 973 x 220	620 x 1.223 x 220	620 x 1.223 x 220
Váha vnútornej jednotky	kg	19	23	27	28
Hlučnosť ³ (min.~max.)	dB(A)	29/32/35	31/35/38	32/36/39	34/38/42
Množstvo vzduchu (min.~max.)	m ³ /h	360/420/510	540/600/720	660/840/960	660/840/960
Diaľkové ovládanie (voliteľné) ⁴		Káblové diaľkové ovládanie PC-ARF, infračervené diaľkové ovládanie PC-LH3A + prijímač alebo iné (viď príslušenstvo)			
Chladiaci okruh		Chladivo R410A, elektronický expanzný ventil			
Priemer trubky kvap. strany (maticové pripojenie)	oöl	1/4" (6,35 mm)	1/4" (6,35 mm)	1/4" (6,35 mm)	3/8" (9,53 mm)
Priemer trubky saciej strany (maticové pripojenie)	oöl	1/2" (12,7 mm)	1/2" (12,7 mm)	5/8" (15,9 mm)	5/8" (15,9 mm)

¹ Nominálny chladiaci výkon pri teplote priestoru 27 °C (19 °C VT) a vonkajšia teplota 35 °C; dĺžka rozvodov 7,5 m; prevýšenie 0 m.

² Nominálny tepelný výkon pri teplote priestoru 20 °C a vonkajšia teplota 7 °C (6 °C VT); dĺžka rozvodov 7,5 m; prevýšenie 0 m.

³ Hladina hlučnosti meraná vo výške 1 m a vo vzdialenosti 1 m od zariadenia (merané v bezodrazovej hlučotesnej komore).

⁴ Pri prevádzke s infračerveným diaľkovým ovládaním PC-LH3A musí byť pri vnútornej jednotke dodatočne zabudovaný infračervený prijímač PC-ALH3 (externý na stenu).

Samostatné kombinácie s modelmi RPF(I)-2.0FSN2E alebo RPF(I)-2.5FSN2E nie sú povolené.