

Specifikace vnitřních jednotek



Specifikace

Kompaktní nástěnný typ

ASF 7Ui MI-LM (RSG07LMCA)
ASF 9Ui MI-LM (RSG09LMCA)
ASF 12Ui MI-LM (RSG12LMCA)

ASF 14Ui MI-LM (RSG14LMCA)
ASF 18Ui MI (RSG18LFCA)
ASF 24Ui MI (RSG24LFCC)



Model č.	Vnitřní jednotka		RSG07LMCA	RSG09LMCA	RSG12LMCA	RSG14LMCA	RSG18LFCA	RSG24LFCC
Třída			2,0	2,5	3,5	4,0	5,0	7,0
Napájení	V/ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hladina akustického tlaku	Chlazení	H/M/L/Q	36/32/29/21	37/33/29/21	40/36/30/21	42/38/33/25	43/37/33/26	49/42/37/33
	Topení		36/32/29/22	37/33/29/22	40/36/31/22	42/38/35/27	42/37/33/25	48/42/37/33
Akustický výkon	Chlazení	H	51	52	54	56	58	64
	Topení		51	52	55	57	58	64
Průtok vzduchu	Chlazení	H/M/L/Q	560/500/430/310	600/520/430/310	660/560/450/310	730/600/530/360	900/740/620/550	1120/900/740/620
	Topení		560/500/430/330	600/520/430/330	660/560/470/330	730/620/570/380	900/740/620/550	1100/900/740/620
Čisté rozměry V x Š x H	mm		268x840x203	268x840x203	268x840x203	268x840x203	320x998x238	320x998x238
Hmotnost	kg(lbs)		8,5(19)	8,5(19)	8,5(19)	8,5(19)	14(30,8)	14(30,8)
Průměr potrubí	kapalina/plyn	mm	ø6,ø10	ø6/ø10	ø6/ø10	ø6/ø12	ø6/ø12	ø6/ø16

parapetní typ

AGF 9Ui-MI (RGG09LVCA)
AGF 12Ui-MI (RGG12LVCA)
AGF 14Ui-MI (RGG14LVCA)



Model č.	Vnitřní jednotka		RGG09LVCA	RGG12LVCA	RGG14LVCA
Třída			2,5	3,5	4,0
Napájení	V/ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hladina akustického tlaku	Chlazení	H/M/L/Q	39/34/28/22	42/36/30/22	44/38/31/22
	Topení		39/35/30/22	42/38/32/22	44/39/33/22
Akustický výkon	Chlazení	H	52	55	56
	Topení		52	55	56
Průtok vzduchu	Chlazení	H/M/L/Q	530/440/360/270	600/490/380/270	650/520/400/270
	Topení		530/460/380/270	600/510/410/270	650/540/430/270
Čisté rozměry V x Š x H	mm		600x740x200	600x740x200	600x740x200
Hmotnost	kg(lbs)		14(30,7)	14(30,7)	14(30,7)
Průměr potrubí	kapalina/plyn	mm	ø6/ø10	ø6/ø10	ø6/ø12

Specifikace vnitřních jednotek

Podstropně-parapetní typ

ABF 14Ui-MI (RYG14LVTA)
ABF 18Ui-MI (RYG18LVTB)



Model č.	Vnitřní jednotka			RYG14LVTA	RYG18LVTB
Třída				4,0	5,0
Napájení	V/ø/Hz			230/1/50	230/1/50
Hladina akustického tlaku	Chlazení	H/M/L/Q	dB(A)	36/34/33/29(podstropní typ)	41/38/34/32(podstropní typ)
				39/37/36/32(parapetní typ)	44/41/37/35(parapetní typ)
	Topení	H		36/34/33/29(podstropní typ)	41/38/34/32(podstropní typ)
				39/37/36/32(parapetní typ)	44/41/37/35(parapetní typ)
Akustický výkon	Chlazení	H	dB(A)	51	55
	Topení			51	55
Průtok vzduchu	Chlazení	H/M/L/Q	m³/h	640/590/540/480	780/700/560/500
	Topení			640/590/540/480	780/700/560/500
Čisté rozměry V x Š x H				mm	199x990x655
Hmotnost				kg(lbs)	27(60)
Průměr potrubí	kapalina/plyn			mm	ø6 /ø12

Kompaktní kazetový typ

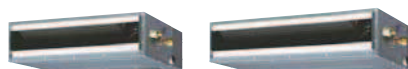
AUF 9Ui-MI (RCG09LVLA)
AUF 12Ui-MI (RCG12LVLB)
AUF 14Ui-MI (RCG14LVLB)
AUF 18Ui-MI (RCG18LVLB)



Model č.	Vnitřní jednotka			RCG09LVLA	RCG12LVLB	RCG14LVLB	RCG18LVLB
Třída				2,5	3,5	4,0	5,0
Napájení	V/ø/Hz			230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hladina akustického tlaku	Chlazení	H/M/L/Q	dB(A)	33/31/29/27	37/33/31/28	40/35/32/29	42/37/33/29
				Topení	34/32/29/27	37/33/31/28	40/37/34/29
Akustický výkon	Chlazení	H	dB(A)	46	49	52	54
	Topení			47	49	52	56
Průtok vzduchu	Chlazení	H/M/L/Q	m³/h	540/490/440/390	610/530/470/410	680/580/490/410	750/610/520/410
	Topení			540/490/440/390	610/530/470/410	700/620/550/430	800/710/600/450
Čisté rozměry V x Š x H				mm	245x570x570	245x570x570	245x570x570
Hmotnost				kg(lbs)	15(33,1)	15(33,1)	15(33,1)
Panel				UTG-UFYD-W			
Průměr potrubí	kapalina/plyn			mm	ø6 /ø10	ø6 /ø10	ø6 /ø12

Štíhlý mezistropní typ

ACF 9Ui-MI (RDG09LLTA)
ACF 12Ui-MI (RDG12LLTB)
ACF 14Ui-MI (RDG14LLTB)
ACF 18Ui-MI (RDG18LLTB)



Model č.	Vnitřní jednotka			RDG09LLTA	RDG12LLTB	RDG14LLTB	RDG18LLTB
Třída				2,5	3,5	4,0	5,0
Napájení	V/ø/Hz			230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hladina akustického tlaku	Chlazení	H/M/L/Q	dB(A)	28/27/26/25	29/28/27/26	32/30/28/26	32/31/30/29
				Topení	28/26/25/24	29/28/27/24	33/30/28/25
Akustický výkon	Chlazení	H	dB(A)	57	58	60	58
	Topení			57	58	61	59
Průtok vzduchu	Chlazení	H/M/L/Q	m³/h	600/550/500/450	650/600/550/480	800/700/600/480	940/880/820/750
	Topení			600/550/500/450	650/600/550/480	800/700/600/480	940/880/820/750
Čisté rozměry V x Š x H				mm	198x700x620	198x700x620	198x900x620
Hmotnost				kg(lbs)	19(41,8)	19(41,8)	23(50,6)
Průměr potrubí	kapalina/plyn			mm	ø6 /ø10	ø6 /ø10	ø6 /ø12
Externí statický tlak				0 až 90			
Čerpadlo kondenzátu				Standardní			