

MULTI V – vnitřní jednotky konvertibilní / podstropní

Konvertibilní jednotky



Označení		ARNU09GVEA4	ARNU12GVEA4
Chladicí výkon*	nom (kW)	2,8	3,6
Topný výkon*	nom (kW)	3,2	4
Max.příkon	(W)	30	
Rozměry	Š*V*H (mm)	900*490*200	
Napájení	(fáze, V, Hz)	1f, 220-240, 50	
Akustický tlak (1 m)*	(dBA)	36 / 32 / 28	38 / 36 / 30
Akustický výkon*	(dBA)	55 / 51 / 45	56 / 55 / 49
Průtok vzduchu	(m3/min)	7,6 / 6,9 / 6,2	9,2 / 7,6 / 6,9
Čistá hmotnost	(kg)	13,3	
Dimenze chladiv.potrubí	kap./ plyn (mm)	6,35 / 12,7	
Odtok kondenzátu	venk / vnitř Ø (mm)	20 / 16	

Podstropní jednotky



Označení		ARNU18GV1A4	ARNU24GV1A4	ARNU36GV2A4	ARNU48GV2A4
Chladicí výkon*	nom (kW)	5,6	7,1	10,6	14,1
Topný výkon*	nom (kW)	6,3	8	11,9	15,9
Max.příkon	(W)	130	130	184	184
Rozměry	Š*V*H (mm)	1200*235*690	1200*235*690	1600*235*690	1600*235*690
Napájení	(fáze, V, Hz)	1f, 220-240, 50			
Akustický tlak (1 m)*	(dBA)	36 / 34 / 33	37 / 35 / 33	45 / 44 / 40,5	47 / 44 / 40,5
Akustický výkon*	(dBA)	61 / 59 / 56	62 / 59 / 56	68 / 66 / 64	68 / 67 / 66
Průtok vzduchu	(m3/min)	13,5 / 12,5 / 12	14 / 13 / 12	27 / 24 / 20	29 / 24 / 20
Čistá hmotnost	(kg)	29	29	37	37
Dimenze chladiv.potrubí	kap./ plyn (mm)	6,35 / 12,7	9,52 / 15,88	9,52 / 15,88	9,52 / 15,88
Odtok kondenzátu	venk / vnitř Ø (mm)	25 / 16			

PŘÍSLUŠENSTVÍ (bližší popis a ceny viz kapitola Řídicí systémy a příslušenství)	
Kabelový ovladač (barevný, čeština)	PREMTB101 (bílý rámeček) / PREMTBB11 (černý rámeček)
Kabelový ovladač (černobílý, angličtina)	PREMTB001 (bílý rámeček) / PREMTBB01 (černý rámeček)
Infra ovladač	PWLSSB21H
Dotykový kabelový ovladač	PREMTA000(-A,-B)
Zjednodušený kabelový ovladač	PQRCVCL0Q (černý rámeček) / PQRCVCL0QW (bílý rámeček)
Zjednodušený kabel. ovladač hotelový	PQRCHCA0Q (černý rámeček) / PQRCHCA0QW (bílý rámeček)
Suchý (beznapěťový) kontakt	všechny modely PDRYCB
Kabely skupinového ovládání	PZCWRCG3
Standardní filtrace	antibakteriální předfiltr*
Řídicí modul pro ovládání přídavného topení	PRARH1 (jen modely ARNU18GV1A4 ~ ARNU48GV2A4)
Modul nezávislého napájení	PINPMB001
Detektor úniku chladiva	PRLDNVS0 (R410A)
Čerpadlo kondenzátu	neobsahuje (nenabízíme)
WiFi ovladač	PWFMDD200

* Viz poznámky za tabulkami s technickými parametry.