

MULTI V – vnitřní jednotky kanálové

Vysokotlaké kanálové

Doporučujeme
prověřit dostupnost
tohoto výrobku



Označení		ARNU76GB8A4	ARNU96GB8A4
Chladicí výkon*	nom (kW)	22,4	28
Topný výkon*	nom (kW)	25,2	31,5
Max.příkon	(W)	800	
Rozměry	Š*V*H (mm)	1562*460*688	
Napájení	(fáze, V, Hz)	1f, 220-240, 50	
Akustický tlak (1,5 m)*	(dBA)	45 / 41 / 40	47 / 42 / 41
Akustický výkon**	(dBA)	67 / 62 / 60	68 / 64 / 62
Průtok vzduchu	(m3/min)	60 / 50 / 50	72 / 64 / 64
Exter.stat.tlak (Pa) – nastavený z výroby / rozsah		216 / 59 ~ 245	
Čistá hmotnost	(kg)	87	
Dimenze chladiv.potrubí	kapalina / plyn (mm)	9,52 / 19,05	9,52 / 22,2
Odtok kondenzátu	venk / vnitř Ø (mm)	32 / 25	

Čerstvovzdušné

Doporučujeme
prověřit dostupnost
tohoto výrobku



Označení		ARNU76GB8Z4	ARNU96GB8Z4
Chladicí výkon*	nom (kW)	22,4	28
Topný výkon*	nom (kW)	21,4	26,7
Max.příkon	(W)	230	360
Rozměry	Š*V*H (mm)	1562*460*688	
Napájení	(fáze, V, Hz)	1f, 220-240, 50	
Akust.tlak (1,5 m)*	(dBA)	45 / 43 / 43	47 / 45 / 45
Akustický výkon*	(dBA)	56 / 54 / 54	58 / 56 / 56
Průtok vzduchu	(m3/min)	23,7 / 13,2 / 13,2	35,7 / 23,7 / 23,7
Externí statický tlak	max.(Pa)	220	
Rozsah použití	chlazení (°C)	5 ~ 43°C	
	topení (°C)	-5 ~ 43°C	
Čistá hmotnost	(kg)	73	
Dimenze chlad.potrubí	kap. / plyn (mm)	9,52 / 19,05	9,52 / 22,2
Odtok kondenzátu	vnitř Ø (mm)	25	

PŘÍSLUŠENSTVÍ (bližší popis a ceny viz kapitola Řídící 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 (v kombinaci s přijímačem infra signálu, typ PWLRVN000)
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)
Přijímač infra signálu	PWLRVN000
Suchý (beznapěťový) kontakt	všechny modely PDRYCB
Integrovaný beznapěťový kontakt	ano (zapnuto / vypnuto)
Kabely skupinového ovládání	PZCWRCG3
Zónové ovládání	ABZCA (jen modely ARNU76~96GB8A4)
Standardní filtrace	antibakteriální předfiltr*
Řídící modul pro ovládání přídavného topení	PRARH1 (jen modely ARNU76~96GB8A4)
Modul nezávislého napájení	PINPMB001
Detektor úniku chladiva	PRLDNVS0 (R410A) / PLDRNV1S (R32)
Čerpadlo kondenzátu	standardně (dopravní výška 70 cm)
Dálkové čidlo teploty	PQRSTA0
WiFi ovladač	PWFMDD200

* Viz poznámky za tabulkami s technickými parametry.

* Hodnoty akust.tlaků a výkonů kanálových jednotek při různých tlacích a statický externí tlak + množství vzduchu viz další strany