

FAN COILY

Kanálové jednotky středotlaké

230V

Doporučujeme předem
ověřit dostupnost

V přípravě provedení s
přípojkami z levé strany
- nutno prověřit



Vnitřní jednotka	Označení	WFCB127RG0A	WFCB140RG0A
Chlazení - voda 7/12°C, vzduch 27°C such.tepl.			
Chladicí výkon	(kW)	12,7	14
Průtok vody	(l/min)	35,3	40,1
Tlaková ztráta	(kPa)	35,4	45,4
Chlazení - voda 10/15°C, vzduch 27°C such.tepl.			
Chladicí výkon	(kW)	9,3	12,2
Průtok vody	(l/min)	27,5	30,5
Tlaková ztráta	(kPa)	22,3	27,3
Topení - voda 45/40°C, vzduch 20°C such.tepl.			
Topný výkon	(kW)	15,3	16,6
Průtok vody	(l/min)	45	49
Tlaková ztráta	(kPa)	59,8	70,7
El.příkon max.	(W)	217	266
Provozní proud max.	(A)	1,36	1,65
Napájení	(fáze, V, Hz)	1f, 220-240, 50	
Průtok vzduchu	(m3/min)	36 / 32 / 28	40 / 36 / 32
Externí statický tlak - nastavený / rozsah (Pa)		60 / 50 ~ 150	
Rozměry	Š*V*H (mm)	1250*360*700	
Čistá hmotnost	(kg)	45,5	
Připojení vodního potrubí	(couly)	3/4" (vnější závit)	
Akustický tlak (1,5 m)**	chl / top (dBA)	49 / 48 / 47	50 / 49 / 48
Akustický výkon***	chl / top (dBA)	64 / 63 / 62	65 / 64 / 63
Odvod kondenzátu	venk/vnitř (mm)	32 / 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 (použití infra ovladače u kanálových jednotek nedoporučujeme)
Dotykový kabelový ovladač s češtinou	PREMTA000(-A, -B)
Zjednodušený kabelový ovladač	PQRCVCL0QW (bílý rámeček) / PQRCVCL0Q (černý rámeček)
Zjednodušený kabel. ovladač hotelový	PQRCHCA0QW (bílý rámeček) / PQRCHCA0Q (černý rámeček)
Suchý (beznapěťový) kontakt	PDRYCB000 / PDRYCB400 / PDRYCB300 / PDRYCB500
Integrovaný beznapěťový kontakt	ano (zapnuto / vypnuto)
Řízení vodního ventilu (on/off, AC 230V)	standardně
Řízení vodního ventilu (proporcionální, DC 0~10V)	nelze
Ovládání přes WiFi	PWFMD200
Kabely skupinového ovládání	PZCWRCG3
Kabel pro napojení 2 ovladačů	PZCWRC2
Prodlužovací kabel ovládání	PZCWRC1 (10 m)
Dálkové čidlo teploty	PQRSTA0
Standardní filtrace	antibakteriální předfiltr
UV Nano filtrační box	PBM13M3UA0
Filtr s vysokou účinností	FBM13M3UA0

Hodnoty výkonů a el.příkonů při odlišných teplotách poskytneme na vyžádání.

Hodnoty statických tlaků a množství vzduchu poskytneme na vyžádání.

** Akustické tlaky jsou měřeny v anechoické (zvukově izolované) komoře, dle standardu EN ISO 3745.

*** Akustické výkony jsou měřeny v částečně zvukotěsných komorách podle normy ISO 9614 za nominálních podmínek.

Hodnoty závisí na okolních podmínkách a ve skutečném provozu jsou obvykle vyšší.

Hodnota hluku se může lišit v závislosti na celé řadě faktorů, jako např. konstrukce (akust. absorpční koeficient) místnosti, v níž je jednotka umístěna.