


Kétcsöves kivitel

MŰSZAKI ADATOK		PCM-51VM1-EU	PCM-68VM1-EU	PCM-85VG1	PCM-136VG1	PCM-170VG1	PCM-204VG1
Totális hűtőteljesítmény *	W	3 000	3 800	4 900	7 500	9 800	11 000
Érezhető hűtőteljesítmény *	W	2 200	2 850	3 500	5 500	7 150	8 250
FCEER	-	71	68	64	55	57	51
Fűtőteljesítmény **	W	4 700	5 900	7 600	11 600	15 200	17 100
FCCOP	-	112	105	99	84	89	80
Vízáram	l/h	510	650	830	1280	1670	1870
Nyomásesés	kPa	27	26	21	26	35	36
Hangteljesítményszint (max. ford.)	dB(A)	39	44	42	46	48	50
Légszállítás (max./köz./min. ford.)	(m3/h)	550/440/330	680/540/410	880/700/5630	1380/1100/830	1750/1400/1050	2050/1640/1230
Hálózati áram	V/f/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Felvett teljesítmény	W	37	50	70	125	150	190
Méret	mm	592x592x242	592x592x242	840x840x242	840x840x242	840x840x292	840x840x292
Panel méret	mm	650x650x40	650x650x40	950x950x40	950x950x40	950x950x40	950x950x40
Tömeg	kg	16,3+2,2	16,5+2,2	24,3+5,4	24,9+5,4	27,8+5,4	28,1+5,4
Vizbekötés	coll	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"
Max. víznyomás	Mpa	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Megengedett üzemi vízhőmérséklet	°C	min 3°C ~ max. 70°C					
Szobahőmérséklet	°C	min 5°C ~ max. 32°C					

* hűtővíz hőmérséklete 7/12°C, levegőhőmérséklet 27°C (száraz hőmérséklet), 19,5°C (nedves hőmérséklet)

** fűtővíz hőmérséklete 60/50°C, levegőhőmérséklet 21°C.


Négycsöves kivitel

MŰSZAKI ADATOK		PCM-68PM1-EU	PCM-85PG1	PCM-136PG1	PCM-170PG1	PCM-238PG1
Totális hűtőteljesítmény *	W	3 700	4 800	7 350	9 600	11 750
Érezhető hűtőteljesítmény *	W	2 800	3 450	5 400	7 000	8 900
FCEER	-	66	63	54	56	49
Vízáram (hűtés)	l/h	640	810	1 250	1 640	2 000
Nyomásesés (hűtés)	kPa	26	21	26	35	42
Fűtőteljesítmény **	W	3 750	4 850	7 400	9 700	11 850
FCCOP	-	72	67	57	62	53
Vízáram (fűtés)	l/h	420	540	820	1 080	1 320
Nyomásesés (fűtés)	kPa	13	10	15	19	26
Hangteljesítményszint (max. ford.)	dB(A)	44	42	46	48	52
Légszállítás (max./köz./min. ford.)	(m3/h)	650/510/390	840/670/500	1320/1050/790	1660/1330/1000	2090/1670/1250
Hálózati áram	V/f/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Felvett teljesítmény	W	50	70	125	150	210
Méret	mm	592x592x242	840x840x242	840x840x242	840x840x292	840x840x292
Panel méret	mm	650x650x40	950x950x40	950x950x40	950x950x40	950x950x40
Tömeg	kg	18,4+2,2	27,0+5,4	27,6+5,4	30,6+5,4	31,7+5,4
Vizbekötés	coll	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"	ZG 3/4"
Max. víznyomás	Mpa	1,6				
Megengedett üzemi vízhőmérséklet	°C	min 3°C ~ max. 70°C				
Szobahőmérséklet	°C	min 5°C ~ max. 32°C				

* hűtővíz hőmérséklete 7/12°C, levegőhőmérséklet 27°C (száraz hőmérséklet), 19,5°C (nedves hőmérséklet)

** fűtővíz hőmérséklete 60/50°C, levegőhőmérséklet 21°C.

Figyelem!

A berendezések bekötésénél 2 járatú vagy 3 járatú motoros szelepet kell használni (220V, NC vagy NO)!
A szelep nem tartozéka a berendezésnek.

Jellemzők és tartozékok:

- Infra távirányító
- Opcionális vezetékes távirányító
- Csoportvezérlés lehetséges opcionális vezetékes távirányító esetén (max 32 egység)
- MODBUS csatlakozási lehetőség
- 4kW-ig EURO kazettás méret (592x592mm)
- 4kW-felett körkifúvós kazettapanel
- Időzítés (valós idejű)
- Éjszakai üzemmód
- Automata légtérrelés (SWING)
- Hideglevegő befúvás elleni védelem
- Automata újraindulás áramkimaradás után
- Friss levegő csatlakoztatási lehetőség
- Átállítható légoldali szabályzásra
- Hőmérséklet érzékelés áthelyezhető az opcionális vezetékes távirányítóra
- Mért hőmérséklet kijelzése az opcionális vezetékes távirányítón
- Porszűrő
- Bluefin bevonatú hőcserélő
- Kondenzvíz szivattyú 750mm emelőmagassággal
- LED kijelző
- Hibakijelzés