

CAC MULTI F/FDX - vnitřní jednotky nástěnné



STANDARD PLUS



jednotky PM05~07SP.NSJ budou dostupné cca do léta 2021. Nové modely viz následující strana

Označení		PM05SP.NSJ	PM07SP.NSJ	PC09SQ.NSJ	PC12SQ.NSJ	PM15SP.NSJ
Chladicí výkon	(kW)	1,5	2,1	2,5	3,5	4,2
Topný výkon	(kW)	1,6	2,3	3,2	3,8	5,4
Akustický tlak (1 m)* chlazení	V/S/N/Extra N (dBA)	34 / 31 / 27	35 / 32 / 27	38 / 33 / 26 / 19	39 / 35 / 26 / 19	41 / 38 / 28 / 19
Akustický tlak (1 m)* topení	V/S/N (dBA)	34 / 31 / 27	35 / 32 / 27	38 / 33 / 26	39 / 35 / 26	41 / 38 / 28
Akustický výkon*	max (dBA)	57	57	57	57	57
Průtok vzduchu chlazení	(m3/min)	8,3 / 6,7 / 5,7	8,6 / 7,2 / 5,6	9,1 / 7,6 / 5 / 3	9,6 / 8,1 / 5 / 3	10 / 8,6 / 5,4 / 3
Průtok vzduchu chlazení max.	(m3/min)	neuveдено	neuveдено	11,1	11,1	11,1
Průtok vzduchu topení	(m3/min)	neuveдено	neuveдено	9,1 / 7,6 / 5	9,6 / 8,1 / 5	10 / 8,6 / 5,4
Rozměry	Š*V*H (mm)	837*308*189	837*308*189	837*308*189	837*308*189	837*308*189
Čistá hmotnost	(kg)	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Odvlhčení	(l/h)	0,9	0,9	1,1	1,2	1,2
Připojovací dimenze	kapalina / plyn (mm)	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52
Odvod kondenzátu	vnější / vnitřní (mm)	21,5 / 16				

Označení		PC18SQ.NSK	PC24SQ.NSK
Chladicí výkon	(kW)	5	6,6
Topný výkon	(kW)	5,8	7,5
Akustický tlak (1 m)* chlazení	V/S/N/Extra N (dBA)	47 / 42 / 34 / 31	47 / 42 / 34 / 31
Akustický tlak (1 m)* topení	V/S/N (dBA)	47 / 42 / 34	47 / 42 / 34
Akustický výkon*	max (dBA)	59	65
Průtok vzduchu chlazení	(m3/min)	15,5 / 13,1 / 10,5 / 8	16,1 / 13,1 / 10,5 / 8
Průtok vzduchu chlazení max.	(m3/min)	16,8	18,3
Průtok vzduchu topení	(m3/min)	15,5 / 13,1 / 10,5	16,1 / 13,1 / 10,5
Rozměry	Š*V*H (mm)	998*345*210	998*345*210
Čistá hmotnost	(kg)	11,9	12,7
Odvlhčení	(l/h)	1,9	2,6
Připojovací dimenze	kapalina / plyn (mm)	6,35 / 12,7	9,52 / 15,88*
Odvod kondenzátu	vnější / vnitřní (mm)	21,5 / 16	

PRÍSLUŠENSTVÍ (bližší popis a ceny viz kapitola Řídící systémy a příslušenství)

Infra ovladač	standardně
Kabelový ovladač (barevný, čeština)	PREMTB100 (bílý rámeček) / PREMTBB10 (černý rámeček)
Kabelový ovladač (černobílý, angličtina)	PREMTB001 (bílý rámeček) / PREMTBB01 (černý rámeček)
Zjednodušený kabelový ovladač	PQRCVCL0QW (bílý rámeček) / PQRCVCL0Q (černý rámeček)
Zjednodušený kabel. ovladač hotelový	PQRCHCA0QW (bílý rámeček) / PQRCHCA0Q (černý rámeček)
Suchý (beznapěťový) kontakt	PDRYCB000 / PDRYCB400 / PDRYCB500 / PDRYCB300 / PDRYCB320
Ovládání přes WiFi	standardně vestavěno
Standardní filtrace	antibakteriální omyvatelný předfiltr
Čerpadlo kondenzátu	neobsahuje

CAC MULTI F/FDX- vnitřní jednotky nástěnné

STANDARD PLUS (model 2021)

nové modely, dostupné cca do léta 2021 (nutno prověřit)



Označení		PM05SP.NSA	PM07SP.NSA
Chladicí výkon	(kW)	1,5	2,1
Topný výkon	(kW)	1,6	2,3
Akustický tlak (1 m)* chlazení	V/S/N/Extra N (dBA)	36 / 31 / 27 / 22	37 / 32 / 27 / 22
Akustický tlak (1 m)* topení	V/S/N (dBA)	35 / 29 / 25	37 / 31 / 25
Akustický výkon*	max (dBA)	57	
Průtok vzduchu chlazení	(m3/min)	6.3 / 5 / 3.5 / 2	6.6 / 5.3 / 3.5 / 2
Průtok vzduchu chlazení max.	(m3/min)	11,1	
Průtok vzduchu topení	(m3/min)	6.8 / 5.3 / 4.5	7.2 / 5.7 / 4.5
Rozměry	Š*V*H (mm)	754*308*189	
Čistá hmotnost	(kg)	7,8	
Odvlhčení	(l/h)	0,9	
Připojovací dimenze	kapalina / plyn (mm)	6,35 / 9,52	
Odvod kondenzátu	vnější / vnitřní (mm)	21,5 / 16	

Infra ovladač	standardně
Kabelový ovladač (barevný, čeština)	PREMTB100 (bílý rámeček) / PREMTBB10 (černý rámeček)
Kabelový ovladač (černobílý, angličtina)	PREMTB001 (bílý rámeček) / PREMTBB01 (černý rámeček)
Zjednodušený kabelový ovladač	PQRCVCL0QW (bílý rámeček) / PQRCVCL0Q (černý rámeček)
Zjednodušený kabel. ovladač hotelový	PQRCHCA0QW (bílý rámeček) / PQRCHCA0Q (černý rámeček)
Suchý (beznapěťový) kontakt	PDRYCB000 / PDRYCB400 / PDRYCB500 / PDRYCB300 / PDRYCB320
Ovládání přes WiFi	standardně vestavěno
Standardní filtrace	antibakteriální omyvatelný předfiltr
Čerpadlo kondenzátu	neobsahuje