

KERESKEDELMI MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK

KAZETTÁS MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			MT06R.NR0	MT08R.NR0	MT09R.NU1	MT11R.NU1
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	1,5/1,6	2,1 / 2,3	2,6/2,9	3,5/3,9
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	24/27/31	24/27/31	32/34/36	33/36/37
Méret	szél x mag. x mély.		570 x 214 x 570		860 x 132 x 450	
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35			
	Gáz	mm	9,52			

KAZETTÁS MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			CT09FNRO	CT12FNRO	CT18FNQ0	CT24FNBO
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	2,6/2,9	3,5/3,9	5,3/5,8	6,7/7,5
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	30/33/36	32/35/38	39/39/41	34/36/38
Méret	szél x mag. x mély.		570 x 214 x 570	570 x 256 x 570	840 x 204 x 840	
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35			
	Gáz	mm	9,52		12,7	

LÉGCSATORNÁZHATÓ MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			CL09FN50	CL12FN50	CL18FN60
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	2,5/3,2	3,4/4,0	5,0/5,8
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	27/30/35	27/30/35	29/31/34
Légszállítás (mag./köz./al.)	m ³ /min		11,5/9,5/8	11,5/9,5/8	15/12/10
Méret	szél x mag. x mély.		900 x 190 x 460	900 x 190 x 460	1100 x 190 x 460
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35		
	Gáz	mm	9,52		12,7

LÉGCSATORNÁZHATÓ MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			CL24FN30	CM18FN10	CM24FN10
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	6,8/7,5	5,3/5,8	7,0/7,7
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	32/35/39	30/32/34	32/34/35
Külső statikus nyomás	Pa		0-50	0-50	20-140
Légszállítás (mag./köz./al.)	m ³ /min		20/16/12	16,5/14,5/13,0	18,0/16,5/14,5
Méret	szél x mag. x mély.		1100 x 190 x 700	900 x 270 x 700	
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	9,52	6,35	9,52
	Gáz	mm	15,88	12,7	15,88



OLDALFALI MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK

SILENCE PLUS OLDALFALI MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			PM05SK.NSA	PM07SK.NSA	PC09SK.NSJ	PC12SK.NSJ	PC18SK.NSK	PC24SK.NSK
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	1,5/1,6	2,1/2,3	2,5/3,2	3,5/3,8	5,0/5,8	6,6/7,5
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	22/27/31	22/27/32	19/26/33	19/26/35	31/34/42	31/34/42
Méret	szél x mag. x mély.		837 x 308 x 189		837 x 308 x 189			998 x 345 x 210
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
	Gáz	mm	9,52	9,52	9,52	9,52	12,7	15,88

AIR PURIFYING & DELUXE OLDALFALI MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			AP09RKNSJ	AP12RKNSJ	DM07RH.NSJ
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	2,5/3,3	3,5/4,0	2,5/3,2
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	27/35/42	27/35/42	27/32/36
Méret	szél x mag. x mély.		857 x 348 x 189		837 x 308 x 189
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35		
	Gáz	mm	9,52		

ARTCOOL OLDALFALI MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			AC12BKNSJ	AC18BKNSK	AC24BKNSK	MA09R.NF1	MA12R.NF1
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	3,5/3,8	5,0/5,8	6,6/7,5	2,6/2,9	3,5/3,9
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	26/35/39	34/42/47	34/42/47	27/32/38	32/38/44
Méret	szél x mag. x mély.		837 x 308 x 192	998 x 345 x 212		600 x 600 x 145	
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35				
	Gáz	mm	9,52	12,7	15,88	9,52	

ARTCOOL BÉZS OLDALFALI MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			AB09BKNSJ	AB12BKNSJ	AB18BKNSK	AB24BKNSK
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	2,5/3,3	3,5/4,0	5,0/5,8	6,6/7,5
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	27/35/41		34/39/44	34/42/47
Méret	szél x mag. x mély.		837 x 308 x 192		998 x 345 x 212	
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35			
	Gáz	mm	9,52		12,7	15,88

DELUXE OLDALFALI MULTI BELTÉRI EGYSÉGEK			DC09RKNSJ	DC12RKNSJ	DC18RKNSK	DC24RKNSK
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	2,5/3,2	3,5/4,0	5,0/5,8	6,6/7,5
Hangnyomásszint	dB(A)	al/köz/mag.	27/37/42		34/39/44	34/42/47
Méret	szél x mag. x mély.		837 x 308 x 189		998 x 345 x 210	
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	6,35			
	Gáz	mm	9,52		12,7	15,88

MULTI KÜLTÉRI EGYSÉGEK

MULTI KÜLTÉRI EGYSÉGEK			MU2R15.U12	MU2R17.U12	MU3R19.U22	MU3R21.U22
Elektromos teljesítmény	Tápfeszültség	Fázis, V, Hz	1, 230, 50			
	Max. áramerősség	A	6,4	7,9	9,2	11,1
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	4,1/4,7	4,7/5,3	5,3/6,3	6,2/7,0
	SEER		8,5/A+++	7,8/A++	8,5/A+++	8,5/A+++
	SCOP (átlagos éghajlat)		4,2/A+	4,2/A+	4,4/A+	4,4/A+
Hűtőközeg	Töltet mennyiség/típus	kg/típus	1,1/R32	1,1/R32	1,4/R32	1,4/R32
Hangnyomásszint	Hűtés	dB(A)	47	48	48	49
Méretetek	szélx magx mély.	mm	770 x 545 x 288	770 x 545 x 288	870 x 650 x 330	870 x 650 x 330
Csővezési távolság	max csőhossz	m	30	30	50	50
	max.beltéri/ kültéri szint.kül.	m	15	15	15	15
Csatlakoztatható beltériek száma		db	2	2	3	3
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	2x 6,35	2x 6,35	3x 6,35	3x 6,35
	Gáz	mm	2x 9,52	2x 9,52	3x 9,52	3x 9,52
Működési tartomány	Hűtés	°C	-10 ~ +48	-10 ~ +48	-10 ~ +48	-10 ~ +48
	Fűtés	°C	-18 ~ +18	-18 ~ +18	-18 ~ +18	-18 ~ +18
Lábtávolság		mm	558	558	586	586

MULTI KÜLTÉRI EGYSÉGEK			MU4R25.U22	MU4R27.U42	MU5R30.U42	MU5M40.U42	MU5R40.U42
Elektromos teljesítmény	Tápfeszültség	Fázis, V, Hz	1, 230, 50				
	Max. áramerősség	A	12,6	15,3	16,3	24,9	23,83
Névleges teljesítmény	Hűtés/fűtés	kW	7,0/8,1	7,9/9,1	8,8/10,1	11,2 / 12,5	11,2/12,51
	SEER		8,0 / A++	8,0 / A++	8,2/A++	7,1/A++	7,5/A++
	SCOP (átlagos éghajlat)		4,4/A+	4,2/A+	4,2/A+	4,0/A+	4,4/A+
Hűtőközeg	Töltet mennyiség/típus	kg/típus	1,4/R32	2,3/R32	2,6/R32	3,4/R410A	2,8/R32
Hangnyomásszint	Hűtés	dB(A)	50	50	50	53	52
Méretetek	szélx magx mély.	mm	870 x 650 x 330		950 x 834 x 330		
Csővezési távolság	max csőhossz	m	70	70	75	85	85
	max.beltéri/ kültéri szint.kül.	m	15	15	15	15	15
Csatlakoztatható beltériek száma		db	4	4	5	5	5
Csőcsatlakozás	Folyadék	mm	4x 6,35	4x 6,35	5x 6,35	5x 6,35	5x 6,35
	Gáz	mm	4x 9,52	4x 9,52	5x 9,52	5x 9,52	5x 9,52
Működési tartomány	Hűtés	°C	-10 ~ +48	-10 ~ +48	-10 ~ +48	-10 ~ +48	-10 ~ +48
	Fűtés	°C	-18 ~ +18	-18 ~ +18	-18 ~ +18	-25 ~ +18	-20 ~ +18
Lábtávolság		mm	586	620	620	620	620

MULTI KÜLTÉRI EGYSÉGEK

