

MULTI Super DC Inverter

beltéri egységek

Kazettás multi beltéri egységek			MCA3I-09HRFN1-QRC8	MCA3I-09FNXD0	MCA3U-12HRFN1-QRD0W	MCA3U-12FNXD0	MCA3I-18HRDN1-QRC8	MCA3U-18FNXC8
Elektromos teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Hűtőtéljesítmény	Btu/h	9000	9000	12000	12000	18000	18000
		kW	2,60	2,60	3,50	3,52	5,27	5,27
	Fűtőtéljesítmény	Btu/h	10000	10000	14000	14000	18000	19000
kW		2,92 ¹ /4,80 ²	2,92 ¹ /4,51 ²	3,40 ¹ /3,60 ²	4,10	5,56	5,56	
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h	580/500/450	580/500/450	650/530/450	650/530/450	800/650/500	680/560/500
	Hangteljesítményszint (dB(A))	magas fokozatban	53	53	58	58	48	56
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	570 x 260 x 570	570 x 260 x 570	570 x 260 x 570	570 x 260 x 570	570 x 260 x 570	570 x 260 x 570
	Nettó tömeg	kg	14,5	14,7	16	16	18	16,1
	Csomagolási méret (mm)	(szél. x mag. x mély)	655 x 290 x 655	662 x 317 x 662	662 x 317 x 662	655 x 290 x 655	655 x 290 x 655	655 x 290 x 655
	Bruttó tömeg	kg	17,3	19,3	19	19	21	18,9
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
		Gázcső	9,52	9,52	9,52	9,52	12,7	12,7
Ajánlott helyiség méret	m ²	16 - 24	16 - 24	20-30	20-30	28- 40	28- 40	

Légszátornázható multi beltéri egységek			MTBI-09HWFN1-QRD0	MTIU-09FNXD0	MTBU-12HWFN1-QRD0	MTIU-12FNXD0
Elektromos teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V 50Hz, 1	220-240V 50Hz, 1	220-240V 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Hűtőtéljesítmény	Btu/h	9000	9000	12000	12000
		kW	2,60	2,60	3,52	3,52
	Fűtőtéljesítmény	Btu/h	10000	10000	13000	13000
kW		2,92 ¹ /5,50 ²	2,92	3,81 ¹ /3,83 ²	3,81 ¹	
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h	530/400/340	500/340/230	680/580/450	600/480/300
	Hangteljesítményszint (dB(A))	magas fokozatban	55	59	59	59
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	700 x 210 x 635	700 x 200 x 450	700 x 210 x 635	700 x 200 x 450
	Nettó tömeg	kg	18,5	18	18,4	18
	Csomagolási méret (mm)	(szél. x mag. x mély)	915 x 290 x 655	860 x 275 x 540	915 x 290 x 655	860 x 540 x 275
	Bruttó tömeg	kg	23,1	22,0	22,7	22
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35	6,35
		Gázcső	9,52	9,52	9,52	9,52
Statikus nyomás	Pa	0-40	0-40	0-45	0-60	
Ajánlott helyiség méret	m ²	16 - 24	16 - 24	20 - 30	20 - 30	

Konzol multi beltéri egységek			MFAI-09HRFN1-QRC8	MFAU-12HRFN1-QRD0	MFAU-12FNXD0
Elektromos teljesítmény	Tápfeszültség	V, HZ, Fázis	220-240V, 50Hz, 1	220-240V 50Hz, 1	220-240V 50Hz, 1
	Hűtőtéljesítmény	Btu/h	9000	12000	12000
		kW	2,60	3,52	3,52
	Fűtőtéljesítmény	Btu/h	10000	13000	13000
kW		2,92 ¹ /4,80 ²	3,81 ¹	3,81 ¹	
Teljesítmény	Légszállítás	m ³ /h	710/680/580	550/470/360	512/480/370
	Hangteljesítményszint (dB(A))	magas fokozatban	56	58	58
Méretek és tömeg	Nettó méretek (mm)	(szél. x mag. x mély)	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210
	Nettó tömeg	kg	13,5	15	14,8
	Csomagolási méret (mm)	(szél. x mag. x mély)	810 x 710 x 305	810 x 710 x 305	810 x 710 x 305
	Bruttó tömeg	kg	18	20	19
	Csőméretek	Folyadékcső	6,35	6,35	6,35
		Gázcső	9,52	9,52	9,52
Ajánlott helyiség méret	m ²	16-24	20 - 30	20 - 30	



A Midea részt vesz az Eurovent tanúsító programban, Eurovent légkondicionálók kategóriában. Érvényes tanúsítványait itt tekintheti meg: www.eurovent-certification.com
Hűtés: Beltéri hőmérséklet 27°C DB/ 19°C WB / Kültéri hőmérséklet 35°C DB/ 24°C WB

1: A teljesítményértékek az alábbi feltételeken alapulnak Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet -7°C DB

2: A teljesítményértékek az alábbi feltételeken alapulnak Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +2°C DB

3: A teljesítményértékek az alábbi feltételeken alapulnak Fűtés: Beltéri hőmérséklet 20°C DB/ 15°C WB / Kültéri hőmérséklet +7°C DB