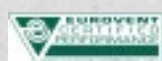


Konzolové splity

Priestorovo úsporné riešenie pre chladenie a kúrenie

Vnútorne jednotky			MFA-12HRFNX	MFA-16HRFN8	
Elektrické údaje	Napájacie napätie	V, HZ, PH	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	
	Chladenie ¹	Btu/h	12000	16500	
		kW	3,52	4,84	
	Vykurovanie ²	Btu/h	13000	17000	
		kW	3,81	4,98	
	SEER	W/W	7,3	6,5	
	Energetická trieda ³	kW	A++	A++	
	SCOP	W/W	4,0	3,8	
Energetická trieda ³		A+	A		
Výkon	Prietok vzduchu m ³ /h	Vnút. jed, vys./str./niz.)	550/466/386	560/480/400	
	Akustický výkon (dB(A))		58	60	
Rozmery	Netto rozmery (mm)	(šír. x výš. x hĺb.)	700 x 210 x 600	700 x 210 x 600	
	Netto hmotnosť	Vnút. jed.	14,6	14,7	
	Brutto rozmery	Vnút. jed. (šír. x výš. x hĺb.)	780 x 300 x 685	780 x 300 x 685	
	Brutto hmotnosť (kg)	Vnút. jed.	18,1	18,2	
	Rozmery potrubia	Kvapalina		6,35	6,35
		Chladivo		9,52	12,7

Vonkajšie jednotky		MOX230-12HFN8-QDO	MOX330U-18HFN8-QDO
Napájacie napätie	V, HZ, PH	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
Prietok vzduchu	(m ³ /h)	2200	2100
Akustický výkon	(dB(A))	62	65
Netto rozmery	(šír. x výš. x hĺb.)	765 x 555 x 303	805 x 554 x 330
Netto hmotnosť	Kg	26,6	32,5
Brutto rozmery	(šír. x výš. x hĺb.)	887 x 610 337	915 x 615 x 370
Rozmery potrubia	Kvapalina	6,35	6,35
	Chladivo	9,52	12,7
Max. dĺžka potrubia	m	25	30
Max. výškový rozdiel	m	10	20
Rozpätie nožičiek	mm	452	511
Použitie	°C v režime chladenia	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	°C v režime kúrenia	-15 ~ 24	-15 ~ 24



Midea sa zúčastní v programe Eurovent, v kategórii Eurovent klimatizácie. Platné certifikáty môžete pozrieť na: www.eurovent-certification.com

1: Chladenie: Vnútorná teplota 27°C DB/19°C WB / Vonkajšia teplota 35°C DB/24°C WB

2: Vykurovanie: Vnútorná teplota 20°C DB/15°C WB / Vonkajšia teplota +7°C DB

3: Energetická trieda: od triedy A+++ do triedy D