

?????????????: ????????????? MIDEA prime 24000 btu

???????????? MIDEA prime 24000 btu



???????????? MIDEA prime 24000 btu



???????????? MIDEA prime 24000 btu

?????????: ?? ????????????? ????
????

[?????? ?? ? ? ? ? ? ? ? ?](#)

?????????

???????????? MIDEA prime 24000 btu

Κωδικός	Ευρωπαϊκή μονάδα		MA2-08020H	MA2-12020H	MA2-18020H	MA2-24020H
	Ευρωπαϊκή μονάδα		MA-08N020-D	MA-12N020-D	MA-18N020-D	MA-24N020-D
Απόδοση						
Τύπος Αντλιοφόρος	Ph.V/Hz		220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Απόδοση Ψύξης	Btu/h		9000(3500-11000)	12000(3700-14000)	17700(8524-20977)	24000(9045-28183)
	kW		2,6(1,02-3,22)	3,5(1,08-4,1)	5,2(1,91-6,14)	7,0(2,65-8,25)
Απόδοση Θέρμανσης	Btu/h		10000(2800-11500)	13000(3700-14400)	19000(3552-23600)	25000(9963-29121)
	kW		2,9(0,82-3,37)	3,7(1,08-4,22)	5,5(1,04-6,91)	7,3(2,91-8,53)
Ισχύς Τροποδοσίας	W/W	W	767(100-1240)	1183(130-1580)	1630(849-2088)	2434(849-3007)
	W		766(100-1200)	1090(120-1560)	1530(254-2320)	2426(1004-3072)
Παύση Ανταρσίας	W/W	A	3,3(0,4-5,4)	5,1(0,5-6,9)	7,1(0,8-10,3)	10,6(1,4-15,4)
	A		3,4(0,4-5,2)	4,8(0,5-6,9)	6,7(0,9-10,5)	10,5(1,7-13,5)
SEER	WW		6,2	6,1	6,6	6,1
SOCP	WW		4,0(5,1)	4,0(5,1)	4,0(5,1)	4,0(5,1)
Ενεργειακή Κλάση	W/E		A++(A+/A+++)	A++(A+/A+++)	A++(A+/A+++)	A++(A+/A+++)
Παροχή Αέρα	mm³/h (P1HML)		520/460/340	600/500/360	800/690/560	1050/860/700
Σύστημα Ψύξης/Θέρμανσης	dB(A) (P1HML)		36/30/26/21	38/34/28/22	43/36/30/22	47/40/33/22
	dB(A)		55,5	58	58,5	60
Διαστάσεις, Βάρος & Μέγεθος Καλιβρίων	mm (WxDxH)		805x205x285	805x205x285	965x223x302	1038x233x325
	mm (WxDxH)		700x270x550	700x270x550	800x333x554	845x363x62
Διαστάσεις Καλιβρίων	mm (WxDxH)		870x285x360	870x285x360	1035x305x380	1120x405x330
	mm (WxDxH)		815x325x615	815x325x615	920x360x615	965x395x685
ΚαθαρόΜεσό Βάρος	kg		7,9/10,3	7,9/10,3	10,3/13,3	12,9/16,2
	kg		22,7/25,2	22,7/25,2	34/36,7	51,5/54,5
Διάμετρος Καλιβρίων	mm(inch)		46,35(1,84")	46,35(1,84")	46,35(1,84")	46,35(1,84")
	mm(inch)		49,52(3,91")	49,52(3,91")	49,52(3,91")	49,52(3,91")

?????? ???????

?? ????????? ?????????????? ?? ?? ?????? ??????