

?????????????: ????????????? MIDEA prime 9000 btu

???????????? MIDEA prime 9000 btu



???????????? MIDEA prime 9000 btu



???????????? MIDEA prime 9000 btu

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

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

?????????

???????????? MIDEA prime 9000 btu

Κωδικός	Ευρωπαϊκή μονάδα		MA2-090204	MA2-120204	MA2-180204	MA2-240204
	Ευρωπαϊκή μονάδα		MA-09BDE-D	MA-12BDE-D	MA-18BDE-D	MA-24BDE-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)	1180(130-1560)	1530(254-2320)	2426(1004-3072)
Παύση Αντιστάθισης	W/W	A	3,3(0,4-5,4)	5,1(0,5-6,9)	7,1(0,8-10,3)	10,6(1,34-15,4)
	A		3,4(0,4-5,2)	4,8(0,5-6,9)	6,7(0,9-10,5)	10,5(1,57-13,5)
SEER	WW		6,2	6,1	6,6	6,1
SCOP	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 Ψηφιακής Έλεγχος	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 & Μετάφορτώσιμα	mm (WxDxH)		805x205x285	805x205x385	965x273x302	1038x336x325
	mm (WxDxH)		700x270x550	700x270x550	800x333x554	845x363x762
Απόσταση Διαστάσεων	mm (WxDxH)		870x285x360	870x285x360	1035x305x380	1120x405x330
	mm (WxDxH)		815x325x615	815x325x615	920x360x615	965x365x765
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 Ευαπόστρωμα	mm(φ)		46,35(1,47)	46,35(1,47)	46,35(1,47)	46,35(1,47)
	mm(φ)		49,52(1,61)	49,52(1,61)	49,52(1,61)	49,52(1,61)

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

?? ????????? ?????????????? ?? ?? ?????? ?????.