

?????????: ?????????? INVENTOR ?????? ??????? 53.000 Btu

????????????? INVENTOR ?????? ??????? 53.000 Btu



????????????? INVENTOR ?????? ??????? 53.000 Btu



????????????? INVENTOR ?????? ??????? 53.000 Btu

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

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

?????????

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

- ?????????? ?????????? ??? ???? ?????? ?????????? ?????????? ??? ??????????
- ? ?????? ??? ???? 8 ?????? ?????????? ?????? ?????????? ?????? ?? ??????????????????
- ?????????? ?????? ?? ?????????? ?????????????? ?????? ?? ?????????? ?????????? ?????? ??? ??????
- ?????????????? ?? ?? ?????????????? ?????????? ?? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?????????????? ?????????????? ??????????????
- ?????????? ?????????? ?????????????? ?????? ?????? ?????????? ?????????? ?????????????? ??????????????????
- ?????????? ?????? ?? ?????? ?? ?????????????? ?????????????????? ?????? ?????? ?????????????????? ?????????? ??????????????????
- ?????????? ?? ?????????????????? ?? ?????? ?? ???? ?????? ?????????????????? ?????????? ?????????????????? ?????? ????

Μοντέλο	VSMC32-18W/FIR/ ESMRE32-18	VSMC32-24W/FIR/ ESMRE32-24	VSMC32-30W/FIR/ ESMRE32-36	VSMC32-50W/FIR/ ESMRE32-50	VSMC32-60W/FIR/ ESMRE32-60	
Ψυκτική Απόδοση (BTU/h)	18.000 (9.90-19.600)	24.000 (10.900-28.000)	36.000 (13.800-41.000)	48.000 (16.224-49.761)	53.000 (18.000-57.000)	
Ψυκτική Απόδοση (kW)	5.28 (2.90-5.74)	7.01 (3.22-8.21)	10.35 (4.04-12.02)	14.07 (4.75-14.58)	15.53 (5.28-16.71)	
Θερμική Απόδοση (BTU/h)	18.500 (8.100-20.800)	26.000 (8.300-29.500)	38.000 (10.050-46.000)	55.000 (13.396-57.206)	62.000 (19.000-66.000)	
Θερμική Απόδοση (kW)	5.42 (2.37-6.10)	7.62 (2.48-8.69)	11.14 (2.94-13.48)	16.12 (3.93-16.77)	18.17 (4.19-34)	
Φύση	Φορητή Στεγασμένη (ω)	5.3	7.0	10.5	14.0	15.7
Επιλογή	Επιλεγμένη Κλίμα	Α++	Α++	Α++	Α++	Α++
Επιλογή	SEER	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
Επιλογή	Φορητή Στεγασμένη (ω)	4.2	5.4	8.8	11.0	11.9
Επιλογή	Επιλεγμένη Κλίμα	Α+	Α+	Α+	Α+	Α+
Επιλογή	SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
Επιλογή	Φορητή Στεγασμένη (ω)	5.3	5.8	10.5	12.5	12.5
Επιλογή	Επιλεγμένη Κλίμα	Α++	Α++	Α++	Α++	Α++
Επιλογή	SCOP	4.9	4.9	4.9	4.8	5.1
Τύπος/Συμβατότητα/Φόβος (cm/ft)	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3	
Ψύξη	7.2 (2.8-2.2)	9.5 (2.1-2.4)	15.3 (3.5-19.8)	8.3 (1.9-3.0)	9.9 (1.9-11.0)	
Θέρμανση	6.4 (3.1-8.5)	8.9 (2.1-12.5)	13.0 (3.2-19.4)	8.2 (1.5-8.9)	9.9 (1.6-11.2)	
Κατανάλωση (ω)	1.633 (720-1.860)	2.190 (480-2.850)	3.750 (890-4.500)	5.130 (1.174-5.602)	5.951 (1.147-6.682)	
Ψύξη	1.460 (700-1.930)	2.050 (500-2.880)	2.993 (720-4.450)	5.050 (887.5-378)	6.036 (1.024-6.488)	
Θέρμανση	7000-35-90	1.370/1.200/1.032	1.775/1.620/1.438	1.710/1.560/1.381	1.970/1.770/1.527	
Επιλογή	Επιλεγμένη Μονάδα	35.5/39/40.5	40/43/47	46/49/51	49/50/52	48/50/53
Επιλογή	Επιλεγμένη Μονάδα	55	62	65	66	66
Επιλογή	Επιλεγμένη Μονάδα	56/63	59/64	61/66	65/72	62/65
Παροχές	3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x4.0 / 1x25	5x2.5 / 3x20	5x2.5 / 3x20	
Παροχές	3x1.5 / 1x10	3x1.5 / 1x10	3x1.5 / 1x10	3x1.5 / 1x10	3x1.5 / 1x10	
Καθαρά Εντάκια Πυροπρο	2 x 1.0 Θερμοστατική	2 x 1.0 Θερμοστατική	2 x 1.0 Θερμοστατική	2 x 1.0 Θερμοστατική	2 x 1.0 Θερμοστατική	
Καθαρά Εντάκια	4x2x4x7x50	900x900x45	900x900x45	900x900x45	900x900x45	
Επιλογή	Επιλεγμένη Μονάδα	840-840-245	840-840-245	840-840-287	840-840-287	
Επιλογή	Επιλεγμένη Μονάδα	800x330x54	840-300x702	946x108x10	952x415x1.333	952x415x1.333
Καθαρά Εντάκια	2.51x2.73x7	5.02x3.0x9x4	5.027.5x6x8	5.029.0x706.7	5.029.7x111.3	
Γραμμή	1x1 / 1x2	3x1 / 5x1	3x1 / 5x1	3x1 / 5x1	3x1 / 5x1	
Ψυκτική	R32/1.150	R32/1.300	R32/2.400	R32/2.800	R32/2.950	
Εύρος	-15-50/-15-24	-15-50/-15-24	-15-50/-15-24	-15-50/-15-24	-15-50/-15-24	

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

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