

MONO PAVIMENTO SOFF.

DA 12000 A 60000 BTU H

HT Milano



MODELLO	AHT 012 I FC	AHT 018 I FC	AHT 024 I FC	AHT 032 I FC
CAPACITA' NOMINALE MAX WATT FREDDO CALDO	3600 - 4000	5295 - 5500	7058 - 7700	9411 - 10135
CAPACITA' DEUMIDIFICAZIONE L/H	2	3	4	4
CONSUMO IN FREDDO / CALDO WATT	1200 MONOFASE	1550 MONOFASE	2100 MONOFASE	2400 MONOFASE
RUMOROSITA' INTERNA / ESTERNA Db	15-30	15-40	15-40	15-40
VOLUME ARIA TRATTATA MCH	700	910	1170	1400
DIMENSIONI UNITA' INTERNA L A P mm	990 - 650 - 200	990 - 650 - 200	990 - 650 - 200	1280 - 650 - 200
DIMENSIONI MOTOCONDENSANTE L A P mm	460 - 460 - 340	570 - 480 - 500	570 - 480 - 500	570 - 480 - 580
PESO INTERNA / MOTOCONDENSANTE KG	25 - 35	29 - 40	29 - 60	37 - 64
GAS PRECARICATO R 410 A KG	0,8	1	1,2	1,45
TUBI CONNESSIONE GAS	1/4 3/8	1/4 1/2	3/8 5/8	3/8 5/8
ATTACCHI IDRAULICI ACQUA	1/2 F 1/2 F	1/2 F 1/2 F	1/2 F 1/2 F	1/2 F 1/2 F
MASSIMA TEMPERATURA ACQUA CONDENSAZIONE C°	28	28	28	28
MINIMA TEMPERATURA ACQUA C°	9	9	9	9
CONSUMO ACQUA MCH	0,19	0,27	0,39	0,52

**I MODELLI DA 9000 A 18000 BTU-H
MONTANO DI SERIE IL SISTEMA
RWC (REDUCED WATER CONTROL)
PER IL MODELLI DA 24000 BTU-H
A 60000 BTU -H IL SISTEMA E' ACCESSORIO**

MODELLO	AHT 036 I FC M	AHT 036 I FC T	AHT 048 I FC	AHT 060 I FC
CAPACITA' NOMINALE MAX WATT FREDDO CALDO	11000 - 11800	11000 - 11800	14117 - 15340	18000 - 18890
CAPACITA' DEUMIDIFICAZIONE L/H	6	6	7	8
CONSUMO IN FREDDO / CALDO WATT	3600 MONOFASE	3550 TRIFASE	4000 TRIFASE	4800 TRIFASE
RUMOROSITA' INTERNA / ESTERNA Db	25 - 45	25 - 45	25 - 45	25 - 45
VOLUME ARIA TRATTATA MCH	1400	1400	2000	2000
DIMENSIONI UNITA' INTERNA L A P mm	1280 - 650 - 200	1280 - 650 - 200	1660 - 680 - 240	1660 - 680 - 240
DIMENSIONI MOTOCONDENSANTE L A P mm	570 - 960 - 500	570 - 960 - 500	570 - 1100 - 500	570 - 1100 - 500
PESO INTERNA / MOTOCONDENSANTE KG	37 - 70	37 - 71	52 - 80	52 - 87
GAS PRECARICATO R 410 A KG	2,75	2,75	3	3,5
TUBI CONNESSIONE GAS	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 3/4
ATTACCHI IDRAULICI ACQUA	1/2 F 1/2 F	1/2 F 1/2 F	1/2 F 1/2 F	1/2 F 1/2 F
MASSIMA TEMPERATURA ACQUA CONDENSAZIONE C°	28	28	28	28
MINIMA TEMPERATURA ACQUA C°	9	9	9	9
CONSUMO ACQUA MCH	0,56	0,56	0,78	0,97



HT
MILANO