

# MONO PARETE

HT Milano

DA 9000 A 24000 BTU H



## DATI TECNICI MONO PARETE CONDENSATI AD ACQUA

MODELLO	AHT 009 I SP	AHT 012 I SP	AHT 018 I SP	AHT 024 I SP
CAPACITA' NOMINALE MAX WATT FREDDO - CALDO	3600 - 3900	4100 - 4500	5600 - 5800	7500 - 8000
CAPACITA' DEUMIDIFICAZIONE L/H	2	2,5	3	4
CONSUMO IN FREDDO / CALDO WATT MIN-MAX	60-1600	65-1700	460-2300	580-2700
RUMOROSITA' INTERNA / ESTERNA Db	15-30	15-30	15-30	15-30
VOLUME ARIA TRATTATA MCH	550	580	850	1100
DIMENSIONI UNITA' INTERNA L A P mm	790 - 285 - 190	790 - 285 - 190	860 - 305 - 205	1070 - 330 - 225
DIMENSIONI MOTOCONDENSANTE L A P mm	460 - 460 - 340	460 - 460 - 340	570 - 480 - 500	570 - 480 - 500
PESO INTERNA / MOTOCONDENSANTE KG	8 - 35	9 - 37	12,5 - 48	13 - 60
GAS PRECARICATO R 410 A KG	0,58	0,72	1,2	1,45
TUBI CONNESSIONE GAS	1/4 3/8	1/4 3/8	1/4 1/2	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	0,15	0,192	0,29	0,39
MARCA COMPRESSORE	PANASONIC	PANASONIC	PANASONIC	PANASONIC

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



**HT**  
MILANO