



# AHORRO ABSOLUTO

CONFORT ABSOLUTO ■ SIN CAMBIOS DE TEMPERATURA ■ SIN PICOS DE VOLTAJE

 **mirage**®

CERTIFICADOS CON LA MÁXIMA EFICIENCIA MUNDIAL





## i-CORE EN COMPRESOR

Núcleo de compresor rediseñado, su nueva arquitectura, mejora el enfriamiento y le permite operar en forma estable aun en clima extremo.



## DOBLE ESCALA DE TEMP.

Disponible en °C o °F, atendiendo las necesidades del mercado.



## SMART SWING

Máxima distribución de aire, opción de ángulos fijo y oscilantes para mayor confort.



## HIGH MEMORY

Con modalidad AUTO START o AUTO SHUT OFF, todo depende del modo de operación.

## ESPECIFICACIONES

MARCA



MODELO		1 TON-115 V	1 TON-220V	1.5 TONS-220V	2 TONS-220V
SUMINISTRO ELÉCTRICO	V-Ph-Hz	115 - 1 - 60	230 - 1 - 60		
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	Btu/h	12000	12000	18,000	24,000
CONSUMO ENERGETICO	W	950	1000	1600	2000
TIPO DE REFRIGERANTE		R22			
COMPRESOR TIPO		Rotativo			
FLUJO DE AIRE	m3/h	550	550	900	1200
NIVEL DE RUIDO INTERIOR	dB	28	28	36	38
DIÁMETROS DE TUBERÍA	pulgadas	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
DIMENSIONES UNIDAD INTERIOR (WXHxD)					
SIN EMPAQUE	mm	790 x 275 x 200	790 x 275 x 200	970 x 300 x 224	1078 x 325 x 246
CON EMPAQUE	mm	850 x 339 x 262	850 x 339 x 262	1038 x 380 x 305	1145 x 410 x 335
PESO	Kg	9.0/11	9.0/11	13.5 / 16.5	16.5 / 20
DIMENSIONES UNIDAD EXTERIOR (WXHxD)					
SIN EMPAQUE	mm	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	848 x 540 x 320	913 x 680 x 378
CON EMPAQUE	mm	823 x 595 x 358	823 x 595 x 358	881 x 595 x 363	997 x 740 x 431
PESO	Kg	27 / 29.5	27 / 29.5	36 / 38.5	48 / 52

Disponible en: 1 (220 V y 110 V), 1.5 y 2 tons.

Versiónes: Sólo frío y con calefacción.

