

INVERTER

TRAIDEN
AIRE ACONDICIONADO

HASTA 23 SEER



EFICIENCIA ENERGÉTICA

AHORRO DE HASTA 85%



¡DESCARGA LA APP TRAIIDEN!

TAMBIÉN COMPATIBLE CON:



FICHA TÉCNICA INVERTER HASTA 23 SEER

CARACTERÍSTICAS		UNIDADES	MODELO: E/CMTHI121M
Capacidad			12000 btus
Suministro Eléctrico			115V~/60Hz/1P
Tipo			Frío / Calor
Consumo Eléctrico			11.65 / 10.94
Capacidad de Enfriamiento		Btu/h	12000
Capacidad de Calefacción		Btu/h	12000
SEER de Enfriamiento		Btu/W.h	23
Nivel de ruido evaporadora (Enfriamiento)	Alto	dB(A)	40
	Medio	dB(A)	37
	Bajo	dB(A)	34
Nivel de ruido condensadora		dB(A)	52

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

Refrigerante/Precarga			R410A/0.65kg
Compresor	Tipo	Rotativo	
	Marca		RECHI

CONEXIONES

Conexión de tubería	Gas	Pulgadas	3/8'
	Líquido	Pulgadas	1/4

OTROS

Dimensiones netas (Ancho x Alto x Profundo)	Evaporadora	mm	800x295x195
	Condensadora	mm	680x510x260
Peso neto	Evaporadora	kg	7.5
	Condensadora	kg	26
Dimensiones con empaque (Ancho x Alto x Profundo)	Evaporadora	mm	880x285x365
	Condensadora	mm	790x590x340
Peso bruto	Evaporadora	kg	9.5
	Condensadora	kg	30
Kit de Instalación Cobre/Aluminio		m	3
Refrigerante y Gas	Máxima longitud de tubería	m	12
	Diferencial de nivel entre equipo exterior e interior	m	7

GOLD FINE

El exclusivo revestimiento dorado anticorrosivo de los intercambiadores de calor puede soportar el aire salado, la lluvia y otros elementos corrosivos. También previene eficazmente la reproducción de bacterias y mejora de eficiencia de calor.

COMPRESOR

Compresor eficiente de energía, que utiliza un motor de imán permanente que ofrece una mayor eficiencia operativa.