

# INVERTER

**TRAIDEN**  
AIRE ACONDICIONADO

**HASTA 23 SEER**



**EFICIENCIA ENERGÉTICA**

**AHORRO DE HASTA 85%**



¡DESCARGA LA APP TRAI DEN!

TAMBIÉN COMPATIBLE CON:



## FICHA TÉCNICA INVERTER HASTA 23 SEER

CARACTERÍSTICAS		UNIDADES	MODELO: E/CMTHI122M
Capacidad			12000 btus
Suministro Eléctrico			230V~/60Hz/1P
Tipo			Frío / Calor
Consumo Eléctrico			6.57 A / 610 A
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.