



Aire acondicionado frío/calor mini split inverter 1 Ton. con control wifi



CONSULTA ENVÍO

Información Comercial

Marca	EVANS
Característica especial	Tecnología B.I.G. Tecnología Hi-Health Control Wifi
Aplicación	Residencial
Beneficios	Tecnología B.I.G. (Generador de Iones Bipolar) Tecnología Hi-Health (Esterilización con luz ultravioleta) (opcional)

MODELO

AC-MSI-1.0T-17D

CARACTERISTICA ESPECIAL

Tecnología B.I.G. Tecnología Hi-Health Control Wifi

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Aires acondicionados



USOS

Residencial

BENEFICIOS

Tecnología B.I.G. (Generador de Iones Bipolar) Tecnología Hi-Health (Esterilización con luz ultravioleta) (opcional)





Aire acondicionado frío/calor mini split inverter 1 Ton. con control wifi



Tecnología Windless: envía aire fresco de una manera suave

MODELO

AC-MSI-1.0T-17D

CARACTERISTICA ESPECIAL

Tecnología B.I.G. Tecnología Hi-Health Control Wifi

MARCA

EVANS

CATEGORIA

Aires acondicionados



Datos Generales

Tipo	Frío y calor
Tipo de control	remoto / wifi (Opcional)
Capacidad de enfriamiento nominal	12000 Btu/h
Capacidad de calentamiento nominal	12000 Btu/h
Eliminación de humedad	1.30 L/h
SEER	17
Presión alta	652.67 PSI
Presión baja	275.572 PSI
Nivel de ruido interior en enfriamiento	30 dB(A)
Tipo de refrigerante	R410A
Carga de refrigerante	530 g
Tensión de alimentación	(208~230) V~ 60Hz 1 F
Rango de voltaje	165~265
Corriente nominal	5.9 (1.8~6.5) A
Potencia nominal	1255(320~1400) W
Corriente máxima	6.50 A
Potencia máxima de entrada	1400 W
Tipo de compresor	Giratorio
Tipo de ventilador interior	Flujo cruzado
Velocidad de ventilador interior	1250 RPM
Potencia de ventilador interior	14 W
Tipo de ventilador exterior	Hélice
Velocidad de ventilador exterior	1000 RPM
Potencia de ventilador exterior	33 W

USOS

Residencial

BENEFICIOS

Tecnología B.I.G. (Generador de Iones Bipolar) Tecnología Hi-Health (Esterilización con luz ultravioleta) (opcional)





## Aire acondicionado frío/calor mini split inverter 1 Ton. con control wifi

### Conexiones

Tubo de conexión (Gas)	9.52mm 3/8
Tubo de conexión (Líquido)	6 mm 1/4
Cables de Conexión AWG	4x18 AWG
Tubo de drenaje	O.D 16mm

### Dimensiones

Área adecuada	15-23 m2
Dimensiones empaque kit completo	85.5 x 36.6 x 79.8 cm cm
Dimensiones equipo (Interior)	80.7 x 29.2 x 20.5 cm cm
Dimensiones equipo (Exterior)	77.7 x 29.0 x 49.8 cm cm
Dimensiones de empaque (Interior)	85.5 x 36.6 x 27.8 cm cm
Dimensiones de empaque (Exterior)	81.8 x 32.5 x 52 cm cm
Peso (interior y exterior)	35 kg
Garantía	1 año
Garantía del compresor	7 años
Certificación	NOM-026-ENER-2015 / NOM-003-SCFI-2014

### MODELO

AC-MSI-1.0T-17D

### CARACTERISTICA ESPECIAL

Tecnología B.I.G. Tecnología Hi-Health Control Wifi

### MARCA

EVANS

### CATEGORIA

Aires acondicionados



### USOS

Residencial

### BENEFICIOS

Tecnología B.I.G. (Generador de Iones Bipolar) Tecnología Hi-Health (Esterilización con luz ultravioleta) (opcional)

