

# Hisense

ESTANDAR

AC121TD/AH121TD  
AC122TD/AH122TD  
AC182TD/AH182TD  
AC242TD/AH242TD

## ***Características generales***

- Display LED Panel Frontal
- Control Remoto
- Panel removible y lavable
- Filtro de alta densidad
- Temporizador de encendido/apagado
- 3 Velocidades de ventilación
- Función “Sleep”
- Auto reinicio al regresar la corriente
- Deshumidificación

# Hisense

## AC121TD

- Capacidad de enfriamiento 12K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1135 (W)
- Corriente de enfriamiento 10 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 660 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.8
- Voltaje, Frecuencia 115 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

# NUEVO MODELO

1 Ton

110 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
11 Kg

SOLO FRIO

SEER 11.8



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

## AH121TD

- Capacidad de enfriamiento 12K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1135 (W)
- Corriente de enfriamiento 10 (A)
- Corriente de calefacción 9.4 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 660 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.8
- Voltaje, Frecuencia 115 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

# NUEVO MODELO

1 Ton

110 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
11 Kg

FRIO / CALOR

SEER 11.8



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

## AC122TD

- Capacidad de enfriamiento 12K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1,126 (W)
- Corriente de enfriamiento 5 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 660 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.6
- Voltaje, Frecuencia 220 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

1 Ton

220 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
11 Kg

SOLO FRIO

**SEER 11.6**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

## AH122TD

- Capacidad de enfriamiento 12K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1100(W)
- Corriente de enfriamiento 5 (A)
- Corriente de calefacción 4.5 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 660 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.6
- Voltaje, Frecuencia 220 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

# NUEVO MODELO

1 Ton

220 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
11 Kg

FRIO / CALOR

SEER 11.6



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

## AC182TD

- Capacidad de enfriamiento 18K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1625 (W)
- Corriente de enfriamiento 7.6 (A)
- Remoción de humedad 1.6 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 950 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.5
- Voltaje, Frecuencia 220 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

# NUEVO MODELO

1.5 Ton

220 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
14.5 Kg

SOLO FRIO

SEER 11.5



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

## AH182TD

- Capacidad de enfriamiento 18K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1650 (W)
- Corriente de enfriamiento 7.4 (A)
- Corriente de calefacción 6.6 (A)
- Remoción de humedad 1.6 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 950 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.5
- Voltaje, Frecuencia 220 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

# NUEVO MODELO

1.5 Ton

220 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
14.5 Kg

FRIO / CALOR

SEER 11.5



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

## AC242TD

- Capacidad de enfriamiento 24K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 2270 (W)
- Corriente de enfriamiento 10.2 (A)
- Remoción de humedad 2.0 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 1200 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.4
- Voltaje, Frecuencia 220 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

# NUEVO MODELO

2 Ton

220 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
17 Kg

SOLO FRIO

SEER 11.4



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL



# Hisense

## AH242TD

- Capacidad de enfriamiento 24K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 2270(W)
- Corriente de enfriamiento 10.2 (A)
- Corriente de calefacción 9.9 (A)
- Remoción de humedad 2.0 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 1,200 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 11.4
- Voltaje, Frecuencia 220 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

# NUEVO MODELO

2 Ton

220 Vts

ESTANDAR



Peso producto  
17 Kg

FRIO / CALOR

SEER 11.4



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL