

# Hisense

INVERTER

## ***Características generales***

AT121CB/AU121CB  
AT122CB/AU122CB  
AT182CB/AU182CB  
AT242CB/AU242CB  
AU362VQ

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

# Hisense

AT121CB  
Inverter Sólo Frío

- Capacidad de enfriamiento 11K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1,000 (W)
- Corriente en enfriamiento 8.8 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 550 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 17 (Posible Incremento)
- Voltaje, Frecuencia 115 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

1 Ton

110 Vts

INVERTER



Peso producto  
9 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 17**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

AT122CB  
Inverter Sólo Frío

- Capacidad de enfriamiento 11K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1,040 (W)
- Corriente en enfriamiento 4.6 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 550 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 16
- Voltaje, Frecuencia 230 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

1 Ton

220 Vts

INVERTER



Peso producto  
9 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 16**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

AT182CB  
Inverter Sólo Frío

- Cap. de enfriamiento 17.2K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1,755 (W)
- Corriente en enfriamiento 7.9 (A)
- Remoción de humedad 2.0 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 880 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 16.3
- Voltaje, Frecuencia 230 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

1.5 Ton

220 Vts

**INVERTER**



Peso producto  
12.5 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 16.3**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

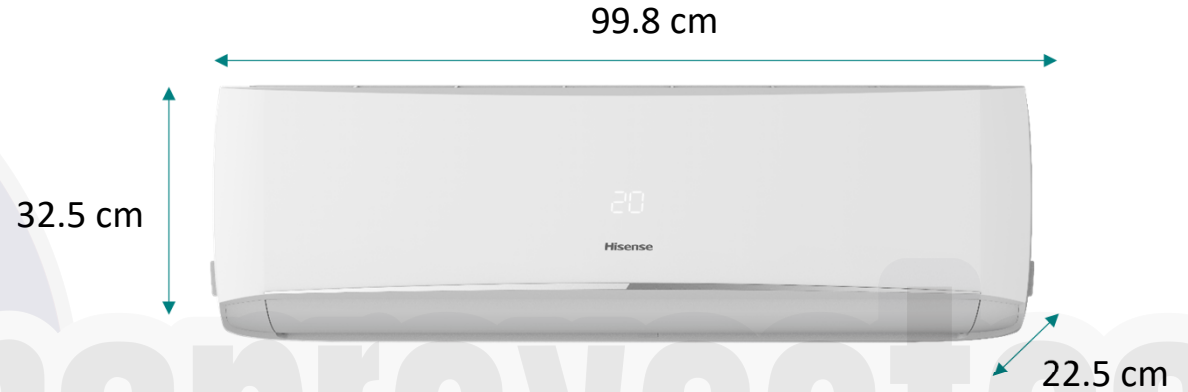
AT242CB  
Inverter Sólo Frío

- Capacidad de enfriamiento 22K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 2,300 (W)
- Corriente en enfriamiento 10.2 (A)
- Remoción de humedad 2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 1,100 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 16
- Voltaje, Frecuencia 230 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

2 Ton

220 Vts

INVERTER



Peso producto  
14.5 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 16**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

AU121CB  
Inverter Frío Calor

- Capacidad de enfriamiento 11K (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1,000 (W)
- Corriente en enfriamiento 8.8 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- Circulación de aire (Max.) 550 (m<sup>3</sup>/h)
- SEER 17 (Posible Incremento)
- Voltaje, Frecuencia 115 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

1 Ton

110 Vts

**INVERTER**



Peso producto  
9 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 17**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



I FEEL

# Hisense

AU122CB  
Inverter Frío / Calor

- Capacidad de enfriamiento 12,000 (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1,120 (W)
- Corriente en enfriamiento 5 (A)
- Remoción de humedad 1.2 (L/h)
- SEER 16 (Posibilidad Incremento)
- Capacidad de calefacción 13,000 (BTU/h)
- Alimentación en calefacción 1,110 (W)
- Corriente en calefacción 5 (A)
- COP 3.43 (W/W)
- Circulación de aire (Max.) 620 (m3/h)
- Voltaje, Frecuencia 230 V~,60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

1 Ton

220 Vts

**INVERTER**



Peso producto  
9 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 16**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



MODO  
SMART



I FEEL

# Hisense

AU182CB  
Inverter Frío / Calor

- Capacidad de enfriamiento 18,000 (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 1,700 (W)
- Corriente en enfriamiento 7.6 (A)
- Remoción de humedad 2.0 (L/h)
- SEER 17
- Capacidad de calefacción 20,000 (BTU/h)
- Alimentación en calefacción 2,000 (W)
- Corriente en calefacción 9 (A)
- COP 2.93 (W/W)
- Circulación de aire (Max.) 100 (m<sup>3</sup>/h)
- Voltaje, Frecuencia 230 V~, 60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

1.5 Ton

220 Vts

**INVERTER**



Peso producto  
12.5 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 17**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



MODO  
SMART



I FEEL



# Hisense

AU242CB  
Inverter Frío / Calor

- Capacidad de enfriamiento 24,000 (BTU/h)
- Alimentación en enfriamiento 2,290 (W)
- Corriente en enfriamiento 10.5 (A)
- Remoción de humedad 2.5 (L/h)
- SEER 17
- Capacidad de calefacción 24,500 (BTU/h)
- Alimentación en calefacción 2,280 (W)
- Corriente en calefacción 10.4 (A)
- COP 3.15 (W/W)
- Circulación de aire (Max.) 1,150 m<sup>3</sup>/h
- Voltaje, Frecuencia 230 V~, 60 Hz
- Tipo de refrigerante R410A
- Cobre/Aluminio

2 Ton

220 Vts

**INVERTER**



Peso producto  
14.5 Kg

**INVERTER  
EXPERT**  
hasta **SEER 17**



FILTRO



Deflexión  
de 4 Vías



MODO  
SMART



I FEEL