



# HITACHI

 FRIO-CALOR



**HSE2600FCECO**  
**HSE5100FCECO**

**HSE3300FCECO**  
**HSE6400FCECO**



Alta Eficiencia



Bajo nivel sonoro



Display digital



Filtro de carbón activado



Función turbo



Función nocturna



Función autodiagnóstico



Timer programable



Refrigerante ecológico



Función deshumidificación

La imagen expuesta resulta ilustrativa, pudiendo diferir en aspectos estéticos no esenciales.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	HSE2600FCECO	HSE3300FCECO
<b>Capacidad (W)</b>		
Frío	2600	3300
Calor	2500	3300
<b>Corriente (A)</b>		
Frío	3,8	4,9
Calor	3,1	4,6
<b>Potencia (W)</b>		
Frío	809	1028
Calor	664	967
<b>Eficiencia Energética</b>		
Frío	A	A
Calor	A	B
<b>IEE: Índice de eficiencia energética (W/W)</b>	3,61	3,21
<b>COP: Coef. De performance (W/W)</b>	3,41	3,41
<b>Consumo Anual de Energía (kWh)</b>	405	514
<b>Refrigerante</b>	R410-a	R410-a
<b>Distancia Máx. entre unidades (m)</b>	15	15
<b>Altura máxima entre unidades (m)</b>	5	5
<b>Medida de caños Líquido / Gas</b>	1/4" y 3/8"	1/4" y 3/8"
<b>Dimensiones (mm) An x Al x Pr</b>		
<b>Unidad Interior</b>	777x250x201	777x250x201
<b>Unidad Exterior</b>	654x507x276	754x552x300
<b>Peso Unidad (Kg)</b>		
Unidad Interior	8	8
Unidad Exterior	24	27
<b>Datos Logísticos (en caja)</b>		
<b>Unidad Interior</b>	850x275x320	850x275x320
<b>Unidad Exterior</b>	700x545x300	798x575x321
<b>Peso Unidad (Kg) (en caja)</b>		
Unidad Interior	11	11
Unidad Exterior	27	30
<b>Características</b>		
<b>Filtro de Carbón Activado</b>	SI	SI
<b>Swing (Control de flujo de aire)</b>	SI	SI
<b>Encendido y Apagado Automático</b>	SI	SI
<b>Modo Deshumidificación</b>	SI	SI
<b>Modo Sleep</b>	SI	SI
<b>Modo TURBO (Super)</b>	SI	SI
<b>Función MUTE (QUIET)</b>	SI	SI
<b>Función I Feel</b>	SI	SI
<b>Función ECO (Economy)</b>	SI	SI
<b>Control Remoto Autorestart</b>	SI	SI

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	HSE5100FCECO	HSE6400FCECO
<b>Capacidad (W)</b>		
Frío	5100	6400
Calor	5000	6400
<b>Corriente (A)</b>		
Frío	7,5	9,4
Calor	6,9	9,4
<b>Potencia (W)</b>		
Frío	1588	1993
Calor	1466	1993
<b>Eficiencia Energética</b>		
Frío	A	A
Calor	B	C
<b>IEE: Índice de eficiencia energética (W/W)</b>	3,21	3,21
<b>COP: Coef. De performance (W/W)</b>	3,41	3,21
<b>Consumo Anual de Energía (kWh)</b>	794	997
<b>Refrigerante</b>	R410-a	R410-a
<b>Distancia Máx. entre unidades (m)</b>	15	15
<b>Altura máxima entre unidades (m)</b>	5	5
<b>Medida de caños Líquido / Gas</b>	1/4" y 1/2"	1/4" y 5/8"
<b>Dimensiones (mm) An x Al x Pr</b>		
<b>Unidad Interior</b>	910x294x206	1010x315x220
<b>Unidad Exterior</b>	835x605x360	886x605x357
<b>Peso Unidad (Kg)</b>		
Unidad Interior	10	13
Unidad Exterior	38	43
<b>Datos Logísticos (en caja)</b>		
<b>Unidad Interior</b>	979x292x372	1096x312x390
<b>Unidad Exterior</b>	883x645x394	930x635x380
<b>Peso Unidad (Kg) (en caja)</b>		
Unidad Interior	13	16
Unidad Exterior	42	47
<b>Características</b>		
<b>Filtro de Carbón Activado</b>	SI	SI
<b>Swing (Control de flujo de aire)</b>	SI	SI
<b>Encendido y Apagado Automático</b>	SI	SI
<b>Modo Deshumidificación</b>	SI	SI
<b>Modo Sleep</b>	SI	SI
<b>Modo TURBO (Super)</b>	SI	SI
<b>Función MUTE (QUIET)</b>	SI	SI
<b>Función I Feel</b>	SI	SI
<b>Función ECO (Economy)</b>	SI	SI
<b>Control Remoto Autorestart</b>	SI	SI