

Hisense



**FIFA WORLD CUP
Qatar 2022**

OFFICIAL SPONSOR

AIR CONDITIONER



Hisense International Co., Ltd.
2022-2



Hisense DESDE 1969

Hisense Group es una conocida empresa del grupo de la industria de la información electrónica a gran escala. Se basa en la tecnología y se centra en la cultura orientada a la innovación, la ciencia y a la eficiencia. El sistema de innovación tecnológica hace que Hisense esté siempre a la vanguardia de sus equivalentes. La familia de marcas Hisense ha seguido creciendo con Toshiba, Gorenje y ASKO. Las operaciones Multi marca se definían de acuerdo con el Departamento de Gestión de Estrategia del Grupo.

Hisense



**FIFA WORLD CUP
Qatar 2022**

OFFICIAL SPONSOR

Nuestra misión es ofrecer una experiencia mejorada al cliente, que supere las expectativas con cada producto que vendemos. Creamos productos sólidos, que integran tecnología de vanguardia, rendimiento superior y con un diseño elegante y sofisticado. En Hisense, unimos la innovación y el valor en todo lo que hacemos

Hisense International Co., Ltd.
2022-2

Hisense



**FIFA WORLD CUP
Qatar 2022**

OFFICIAL SPONSOR

Hisense

Video corporativo

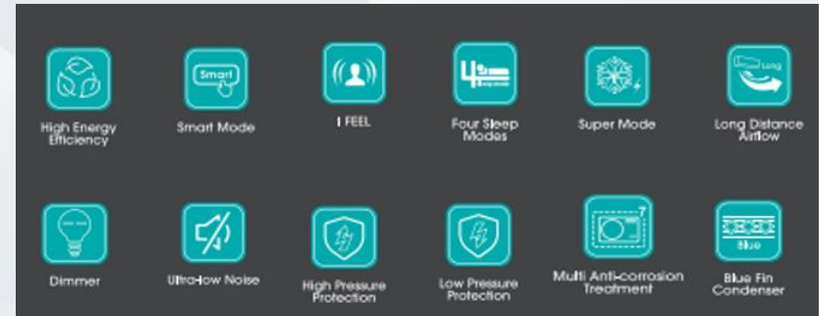
Air Conditioner Brissa Series model DJ

Seer 13 – R410A – 220/1/60



De 9.000 BTU/hr hasta 24.000 BTU/hr

Nuestros aires acondicionados ON/OFF vienen con un Display LED Panel Frontal y un control remoto para mayor comodidad. Con sus 3 Velocidades de ventilación hará que el clima de tu casa sea perfecto aun sin importar que no te encuentres en casa ya que cuenta con la función "Sleep". El panel integrado es removible para un fácil lavado. Cuentan con un filtro de alta densidad, temporizador de encendido/apagado y deshumidificación.



Air Conditioner Brissa Series model DJ

Seer 13 – R410A – 220/1/60

Hisense



FIFA WORLD CUP
Qatar 2022

OFFICIAL SPONSOR

AS-09DJ/ AS-12DJ/ AS-18DJ/ AS-24DJ



- Alta eficiencia
- Modo I feel
- Modo Smart
- Modo super silencioso
- 4 Modos de sueño
- Flujo de aire larga distancia
- Alarma de detección de fuga
- Protector de voltaje interno
- Serpentes en tubería de cobre
- Condensador anticorrosivo color azul
- Kit de instalación (4M)
- R-410A (Ecológico)
- Garantía de 8 años compresor, 2 años en partes y repuestos

		MODELO	AS-09CR2SYDDJ00	AS-12CR2SVEDJ05
EVAPORADOR		EAN	6926597719764	6926597719795
CONDENSADORA		MODELO	AS-09CR2SYDDJ00	AS-12CR2SVEDJ05
		EAN	6926597719771	6926597719801
CONDICIONES DE PRUEBA DE RENDIMIENTO				
FUENTE DE ALIMENTACIÓN		Hz	60Hz	60Hz
		V	220	220
ENFRIAMIENTO	CAPACIDAD	BTU/hr	9000	12000
	POTENCIA DE ENTRADA	Kw	2,63	3,51
	CORRIENTE NOMINAL	W	850	1161
	SEER	A	4,00	5,30
	EER	BTU/hr x W	13	13
ELIMINACIÓN DE HUMEDAD		W/W	3,1	3,0
CORRIENTE MÁXIMA		l/hr	0,9	1,5
		A	6,3	8,1
TIPO DE MANDO			CONTROL REMOTO	CONTROL REMOTO
FLUJO DE AIRE DE EVAPORADOR (3 velocidades)		m³/hr	500	580
NIVEL DE RUIDO DE EVAPORADOR (3 niveles)		DB(A)	34/30	39/35
DIMENSIONES EVAPORADOR	UNIDAD (fondo x altura x frente)	Cms	74,5 x 27,0 x 21,4	81,5 x 27,0 x 21,4
	EMPAQUE (fondo x altura x frente)	Cms	80,0 x 33,5 x 26,5	87,0 x 33,5 x 26,5
PESO EVAPORADOR	NETO	Kgs	8	8,5
	BRUTO	Kgs	9,5	11
	NÚMERO DE FILAS		1	1
	ESPACIO ENTRE ALETAS	mm	1,4	1,3
TUBERÍA CONDENSADORA	MATERIAL DE ALETAS		ALUMINIO HIDROFÍLICO	ALUMINIO HIDROFÍLICO
	DIÁMETRO EXTERIOR DEL TUBO	mm	7	7
	MATERIAL DE LA TUBERÍA		COBRE	COBRE
COMPRESOR	SERPENTÍN (largo x altura x fondo)	mm	630 x 462 x 18,19	691 x 464 x 21,64
	NÚMERO DE CIRCUITOS		1	1
PROTECCIÓN PCB CONTRA INSECTOS	MODELO		39B212AD&59KZ	44B212GG&FKC
	MARCA		RECHI	RECHI
	TIPO		ROTATIVO	ROTATIVO
DISPOSITIVO DE EXPANSIÓN			LIMITADOR DE FLUJO	LIMITADOR DE FLUJO
FLUJO DE AIRE DE CONDENSADORA		m³/hr	1500	1800
NIVEL DE RUIDO DE CONDENSADORA		DB(A)	49	53
DIMENSIONES CONDENSADORA	UNIDAD (fondo x altura x frente)	Cms	66,0 x 48,2 x 24,0	71,5 x 48,2 x 24,0
	EMPAQUE (fondo x altura x frente)	Cms	78,5 x 53,0 x 31,5	83,0 x 53,0 x 34,0
PESO CONDENSADORA	NETO	Kgs	25	25
	BRUTO	Kgs	27	28,5
	TIPO		410A	410A
REFRIGERANTE	CARGA	g	560	700
	DIÁMETRO LÍNEA DE LÍQUIDO	mm	1/4	1/4
LÍNEA DE REFRIGERACIÓN	DIÁMETRO LÍNEA DE GAS	mm	3/8	3/8
	LONGITUD MÁXIMA DE LÍNEA	m	15	15
	ELEVACIÓN MÁXIMO DE LÍNEA	m	5	5
	RANGO DE TEMPERATURA EN OPERACIÓN	°C	16°C-43°C	16°C-43°C
RANGO DE TEMPERATURA AMBIENTE		°C	16°C-43°C	16°C-43°C
ÁREA DE APLICACIÓN		m²	16	23



Air Conditioner Luso Series model TG

Seer 18 – R410A – R32 – 220/1/60

Desde 9.000 BTU/hr hasta 24.000 BTU/hr

Esta tecnología permite regular las revoluciones del compresor para alcanzar de manera más rápida la temperatura seleccionada.

Su motor INVERTER funciona continuamente sin arranques ni frenos, garantizando un ahorro de energía de hasta un 70% menos que un acondicionador de aire tradicional con compresor on-off.



Air Conditioner Luso Series model TG

Seer 18 – R410A – R32 – 220/1/60

AS-09TG/ AS-12TG/ AS-18TG/ AS-24TG



- Diseño curvo
- Modos I feel
- Modo Smart
- Modo super silencioso
- 4 Modos de sueño
- Autoswing 4D
- Modo economy
- Alarma de detección de fuga
- Autolimpieza
- Protector de voltaje interno
- Serpentes en tubería de cobre
- Condensador anticorrosivo color azul
- Kit de instalación (4M)
- R-410A (Ecológico)
- Garantía de 8 años compresor, 2 años en partes y repuestos

EVAPORADOR	MODELO	AS-09TR2SYDTG03	AS-10TR2RYETG00A
	EAN	6926597719825	6926597719856
CONDENSADORA	MODELO	AS-09TR2SYDTG03	AS-10TR2RYETG00A
	EAN	6926597719832	6926597719863
CONDICIONES DE PRUEBA DE RENDIMIENTO			
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Hz	60Hz	60Hz
	V	220	220
ENFRIAMIENTO	CAPACIDAD	BTU/hr	9000
		Kw	2,60
	POTENCIA DE ENTRADA	W	800
	CORRIENTE NOMINAL	A	6,00
	SEER	BTU/hr x W	19
	EER	W/W	3,25
TIPO DE MANDO		CONTROL REMOTO	CONTROL REMOTO
FLUJO DE AIRE DE EVAPORADOR (3 velocidades)	m ³ /hr	550	620
NIVEL DE RUIDO DE EVAPORADOR (3 niveles)	DB(A)	39/35	40/36
DIMENSIONES EVAPORADOR	UNIDAD (fondo x altura x frente)	Cms	88,8 x 27,5 x 20,7
	EMPAQUE (fondo x altura x frente)	Cms	93,0 x 33,5 x 26,0
PESO EVAPORADOR	NETO	Kgs	8,5
	BRUTO	Kgs	10
COMPRESOR	MODELO	KSK75D43UEZA	GSD071SKQA6JT6
	MARCA	GMCC	HIGHLY
	TIPO	ROTATIVO	ROTATIVO
PROTECCIÓN CONTRA INSECTOS EN PCB		SI	SI
FLUJO DE AIRE DE CONDENSADORA	m ³ /hr	1500	1600
NIVEL DE RUIDO DE CONDENSADORA	DB(A)	50	50
DIMENSIONES CONDENSADORA	UNIDAD (fondo x altura x frente)	Cms	66,0 x 48,2 x 24,0
	EMPAQUE (fondo x altura x frente)	Cms	78,5 x 53,0 x 34,5
PESO CONDENSADORA	NETO	Kgs	19,5
	BRUTO	Kgs	21,5
REFRIGERANTE	TIPO	410A	R32
	CARGA	g	710
LÍNEA DE REFRIGERACIÓN	DIÁMETRO LÍNEA DE LÍQUIDO	mm	1/4
	DIÁMETRO LÍNEA DE GAS	mm	3/8
	LONGITUD MÁXIMA DE LÍNEA	m	15
	ELEVACIÓN MÁXIMO DE LÍNEA	m	5
RANGO DE TEMPERATURA EN OPERACIÓN	°C	16°C-43°C	16°C-43°C
RANGO DE TEMPERATURA AMBIENTE	°C	16°C-43°C	16°C-43°C
ÁREA DE APLICACIÓN	m ²	16	19



Air Conditioner Luso Series model TG

Seer 18 – R410A – R32 – 220/1/60

AS-09TG/ AS-12TG/ AS-18TG/ AS-24TG



- Diseño curvo
- Modos I feel
- Modo Smart
- Modo super silencioso
- 4 Modos de sueño
- Autoswing 4D
- Modo economy
- Alarma de detección de fuga
- Autolimpieza
- Protector de voltaje interno
- Serpentes en tubería de cobre
- Condensador anticorrosivo color azul
- Kit de instalación (4M)
- R-410A (Ecológico)
- Garantía de 8 años compresor, 2 años en partes y repuestos

EVAPORADOR	MODELO	AS-12TR55YETG01	AS-12TR55YETG02
	EAN	6926597721668	6926597719887
CONDENSADORA	MODELO	AS-12TR55YETG01	AS-12TR55YETG02
	EAN	6926597721675	6926597719894
CONDICIONES DE PRUEBA DE RENDIMIENTO			
FUENTE DE ALIMENTACIÓN		Hz	60Hz
		V	220
ENFRIAMIENTO	CAPACIDAD	BTU/hr	12000
		Kw	3,40
	POTENCIA DE ENTRADA	W	1045
	CORRIENTE NOMINAL	A	7,50
	SEER	BTU/hr x W	21
	EER	W/W	3,25
TIPO DE MANDO			CONTROL REMOTO
FLUJO DE AIRE DE EVAPORADOR (3 velocidades)		m ³ /hr	620
NIVEL DE RUIDO DE EVAPORADOR (3 niveles)		DB(A)	40/36
DIMENSIONES EVAPORADOR	UNIDAD (fondo x altura x frente)	Cms	95,0 x 27,2 x 20,7
	EMPAQUE (fondo x altura x frente)	Cms	100 x 33,5 x 26,0
PESO EVAPORADOR	NETO	Kgs	9
	BRUTO	Kgs	11
	MODELO		KSN108D34UFZ
COMPRESOR	MARCA		GMCC
	TIPO		ROTATIVO
	PROTECCIÓN CONTRA INSECTOS EN PCB		SI
FLUJO DE AIRE DE CONDENSADORA		m ³ /hr	1800
NIVEL DE RUIDO DE CONDENSADORA		DB(A)	52
DIMENSIONES CONDENSADORA	UNIDAD (fondo x altura x frente)	Cms	77,1 x 48,2 x 24,0
	EMPAQUE (fondo x altura x frente)	Cms	80,5 x 53,0 x 34,5
PESO CONDENSADORA	NETO	Kgs	22
	BRUTO	Kgs	24
REFRIGERANTE	TIPO		410A
	CARGA	g	510
LÍNEA DE REFRIGERACIÓN	DIÁMETRO LÍNEA DE LÍQUIDO	mm	1/4
	DIÁMETRO LÍNEA DE GAS	mm	3/8
	LONGITUD MÁXIMA DE LÍNEA	m	15
	ELEVACIÓN MÁXIMO DE LÍNEA	m	5
RANGO DE TEMPERATURA EN OPERACIÓN		°C	16°C-43°C
RANGO DE TEMPERATURA AMBIENTE		°C	16°C-43°C
ÁREA DE APLICACIÓN		m ²	23



Air Conditioner Brissa & Luso Series

Technologies & functions

La tecnología inverter 360° de Hisense, permite presionando el botón "ECO", que el aire acondicionado ingrese inmediatamente al modo de ahorro de energía para minimizar su consumo energético, lo que traduce un ahorro del 30% de energía en comparación con otros modelos de aires acondicionados inverter y logra un ahorro del 70% de energía en comparación con los aires acondicionados ON/OFF.



Todo lo anterior gracias al control digital:

1. Válvula de expansión electrónica
2. Compresor DC inverter
3. Motor de ventilador DC inverter en unidad exterior
4. Motor de ventilador DC inverter en unidad interior



Hisense



FIFA WORLD CUP
Qatar 2022

OFFICIAL SPONSOR



Air Conditioner Brissa & Luso Series

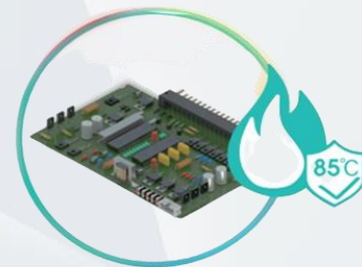
Technologies & functions

Tratamiento anticorrosivo multiple. La carcasa exterior está protegida por una placa de acero galvanizado en caliente y pintura cerámica al horno. Por doble capa de zinc, doble capa de zinc-hierro soluble, matriz de acero, capa de polvo de curado, capa de pintura de cerámica,



PCB protegidas:

1. La caja eléctrica va sellada para evitar que los insectos dañen el PCB exterior.
2. La placa PCB de los equipos puede seguir funcionando con normalidad bajo la alta temperatura de 85°C.



Hisense



FIFA WORLD CUP
Qatar 2022

OFFICIAL SPONSOR



Air Conditioner Brissa & Luso Series

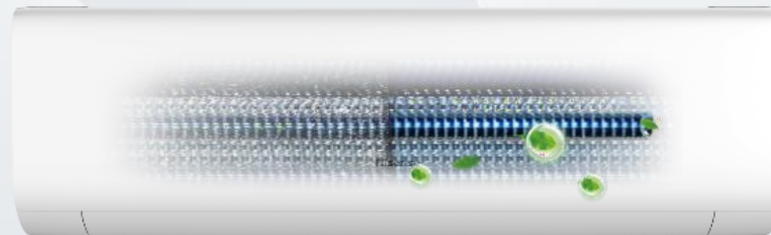
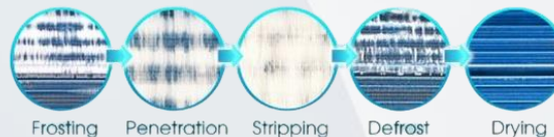
Technologies & functions

Detección de fugas.

La unidad interior se detiene automáticamente cuando detecta una fuga de refrigerante y muestra código de error E9.



La tecnología de autolimpieza a través de un ciclo de congelación y descongelación patentada por Hisense de evaporadora y condensadora puede mantener su aire acondicionado limpio eliminando polvo, bacterias, microorganismos y aceite acumulado.



Hisense



FIFA WORLD CUP
Qatar 2022

OFFICIAL SPONSOR



Air Conditioner Brissa & Luso Series

Technologies & functions

¿Te imaginas poder regular de manera uniforme la temperatura en cada espacio de tu hogar? Hisense te lo permite gracias a la **tecnología SMART desarrollada en sus sistemas de aire acondicionado**. Los aires acondicionados de Hisense proporcionan un modo ideal para **regular el ambiente del interior de tu hogar**, tanto si es grande como pequeño.



El sensor integrado **I FEEL** dentro del control remoto es capaz de detectar la temperatura ambiente y transmitir esta información a la unidad interna, garantizando así un ambiente más cómodo y un control de temperatura más preciso en el lugar donde se encuentra el usuario en cada momento, además de un importante ahorro de energía.



Hisense



FIFA WORLD CUP
Qatar 2022

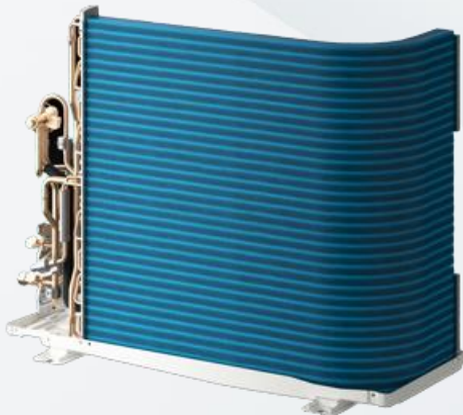
OFFICIAL SPONSOR



Air Conditioner Brissa & Luso Series

Technologies & functions

La prueba de humedad y de concentración salina, demuestran que el nivel de protección contra la corrosión del aleteado azul es significativamente 3 a 4 veces mejor. Este tratamiento de pintura hidrofóbica en el intercambiador de calor, además, permite que las impurezas no se incrusten en el serpentín, facilitando el mantenimiento de lavado al momento de limpieza y remoción de partículas contaminantes.



Hisense



FIFA WORLD CUP
Qatar 2022

OFFICIAL SPONSOR

Y si de dormir se trata, estos modelos cuentan con el modo Sleep que viene con cuatro opciones para poder ajustar de forma automática la temperatura dependiendo de la hora de la noche, la fase de sueño y quién lo está usando: Familia, Niño, Joven, Adulto.

