



Cualix

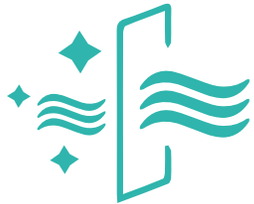


ZALEN
SPLIT 1X1
GAMA HOME



Plasma ionizador

El plasma genera 3 billones de iones por m² que destruyen virus y bacterias del aire. Es una tecnología segura para la salud que transforma los patógenos del aire en moléculas de agua



Aire limpio

Incluye filtros Cold Catalyst, Silver Ion y Carbón Activo para eliminar malos olores y partículas.



Wi-Fi opcional

Comprando el USBWIFI01 adicional, se puede controlar el equipo desde un smartphone, tablet o por voz con Alexa y Google Home.



Silencioso

Caracterizado por su bajo nivel sonoro: el valor mínimo es de 21 dB, según modelo.



Cualix





Qualix

- **Eficiente.** Clasificación A++ en frío y A+++ en calor para zonas cálidas.
- **Versatilidad.** Soporta grandes distancias de instalación: 50 m de distancia y 25 m de desnivel (para el modelo 7,1 kW).
- **Vida útil.** Las baterías de la unidad interior y exterior poseen protección **Golden Fin**, un anticorrosivo ideal para ambientes salinos que extiende su durabilidad.
- **Confort.** Con la función **I Feel**, el split toma como temperatura de referencia de la sala la que tiene el mando a distancia gracias a su sensor.



Gama de 4 potencias



Capacidad	Dimensiones netas (WxDxH) (mm)
9k	805x285x194
12k	805x285x194
18k	957x302x213
24k	1040x327x220

Capacidad	Dimensiones netas (WxDxH) (mm)
9k	700x550x270
12k	700x550x270
18k	805x554x330
24k	890x673x342

Control remoto



Control remoto

- Nueva apariencia
- Con sistema **Follow me** (sonda de temperatura integrada)
- **Modo de protección contra heladas** 8°C. Mantiene la temperatura de 8°C en invierno.



Conexión wifi y control por voz



Conecta tu equipo con Alexa y Google Home

- Comprando el **USBWIFI** adicional, se puede controlar el equipo desde un smartphone, tablet o por voz con **Alexa** y **Google Home**.

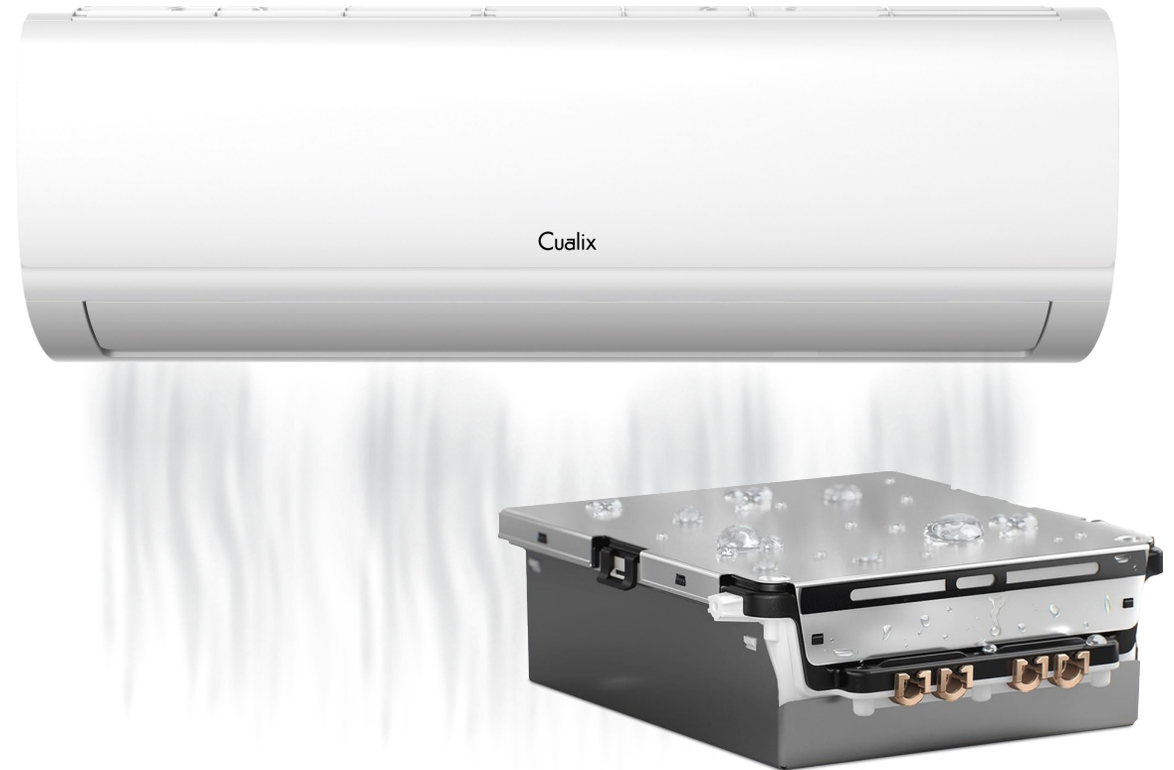


Protección de avanzada



Sistema de detección de fugas y caja eléctrica termosellada

- Avisa en el panel (EC) en caso de fuga de refrigerante.
- Caja eléctrica resistente al fuego, sellada para protegerla de la lluvia y la humedad.



Filtros incluidos: 3 en 1



Filtros Cold Catalyst + Carbón Activo + Silver Ion



- Eliminan partículas irritantes y purifican el aire

Sistema de sujeción



Sujeción sólida

- Una placa robusta y ancha hace que la instalación sea más **sólida y segura**

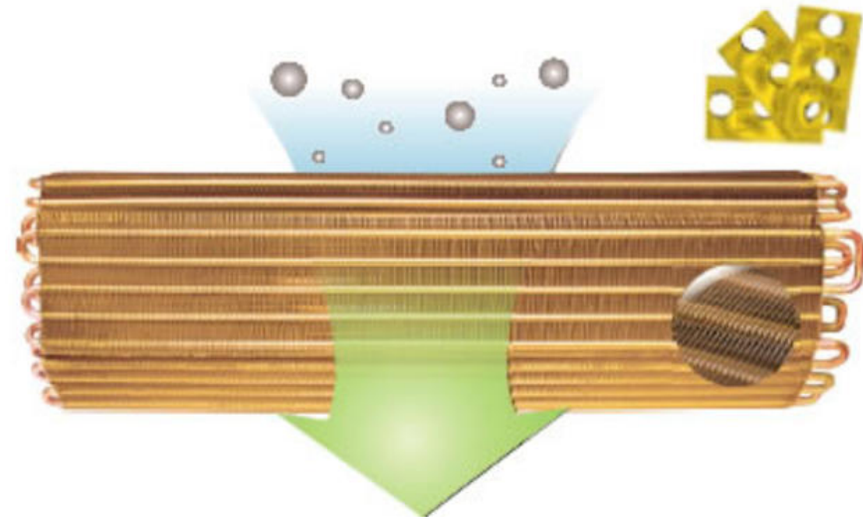


Mayor protección y duración



Recubrimiento Golden Fin y cubierta en forma de T

- La triple capa de protección y la forma en T de la cubierta evitan la acumulación de agua de lluvia y la protegen frente a la corrosión.
- Las baterías de la unidad interior y exterior llevan este recubrimiento que protege al equipo de la corrosión provocada por los ambientes salinos

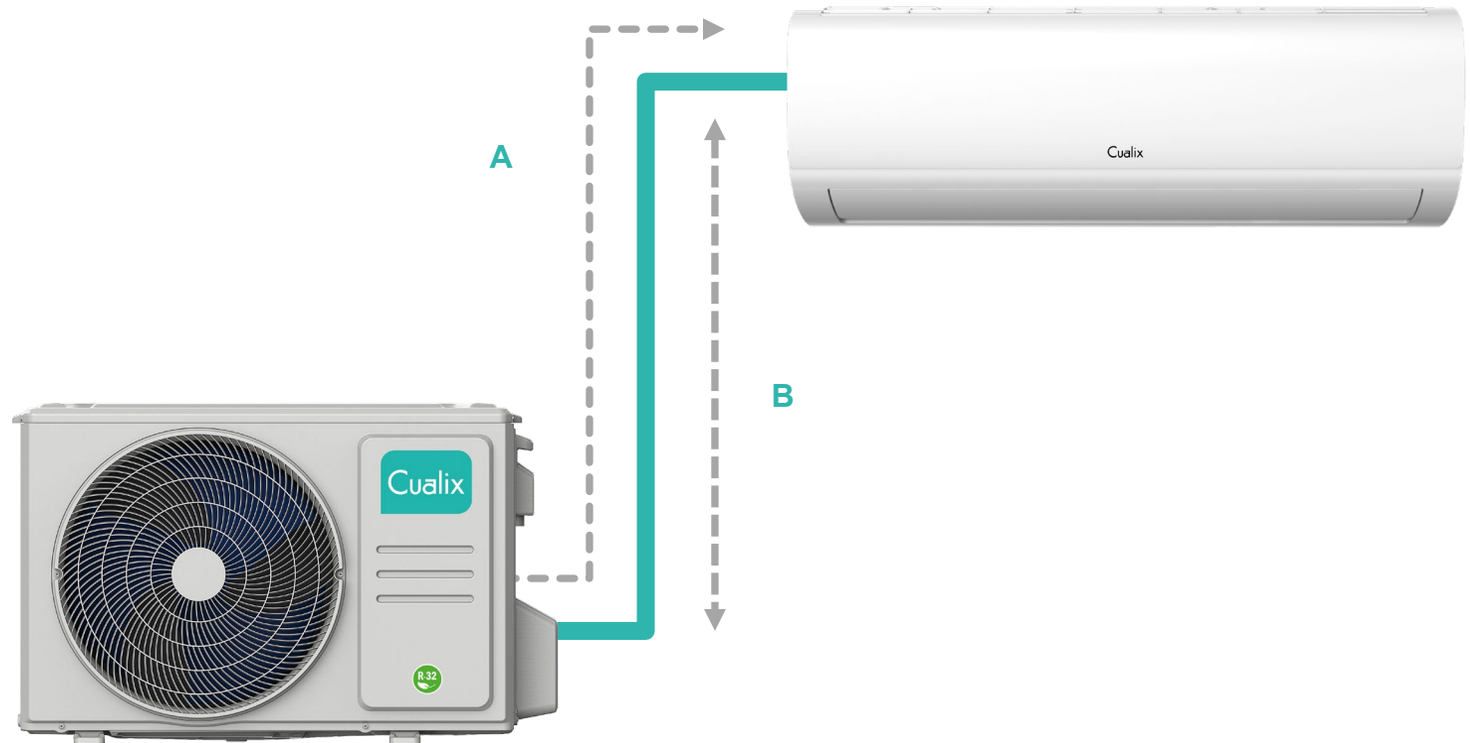


Mayor distancia de instalación

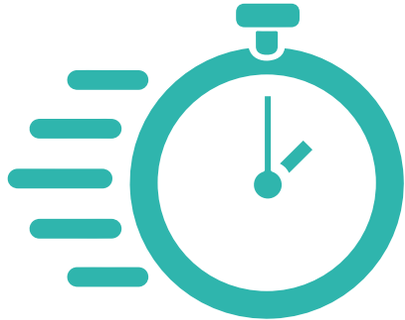


Mayor distancia de instalación

Modelo	Máx. elevación B (m)	Máx. longitud A (m)
CUSP26ZAL	10	25
CUSP35ZAL	10	25
CUSP52ZAL	20	30
CUSP71ZAL	25	50



Funciones destacadas



Turbo

Función que aumenta la propagación de la refrigeración / calefacción en un período breve, hace que la habitación se enfríe / caliente rápidamente.



Sistema DC Inverter

Los compresores y motores del equipo son inverter para proporcionar un mayor ahorro.
La combinación entre la oscilación automática vertical y la oscilación manual horizontal garantiza una distribución uniforme del aire en toda la sala



Auto-Restart

Cuando se enciende la unidad la próxima vez, el ángulo de la rejilla horizontal se moverá automáticamente a la misma posición que estableció la última vez.

Funciones destacadas



Conexión de drenaje

Tanto por la derecha como por la izquierda de la unidad interior es posible la conexión de la manguera de drenaje, de fácil instalación.



Timer

El temporizador se puede configurar para iniciar y detener en cualquier punto durante un período de 24 horas.

Mantenimiento



Presionar el botón ligeramente.
Fácil de limpiar.



Estructura de LAMAS.
Fácil de desmontar.

Sistema I-Clean

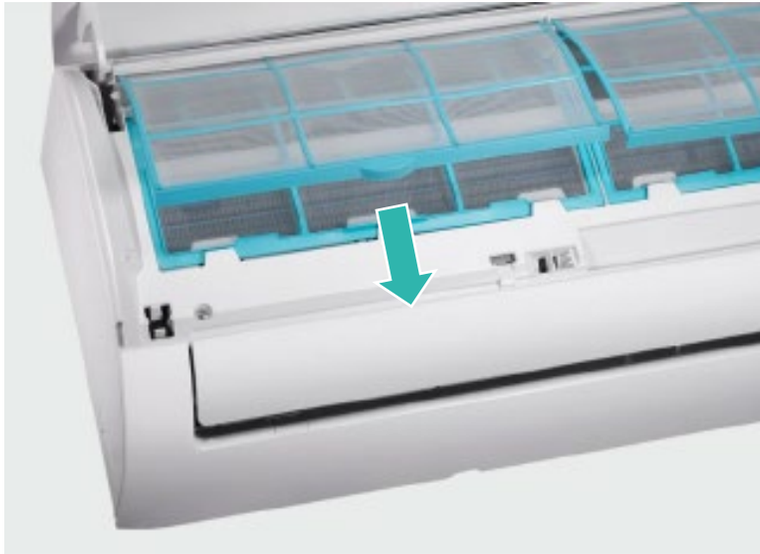


I-Clean

- La tecnología I-Clean elimina el polvo, el moho y la grasa.
- Este sistema congela la batería y luego la descongela rápidamente, de este modo se elimina toda la suciedad que pudiera acumular.
- Una vez descongelada la escarcha, el ventilador sigue funcionando para secar la superficie y evitar así que se produzca moho en el interior.



Filtro HD de alta densidad



Fácil de colocar



Gran capacidad de filtración

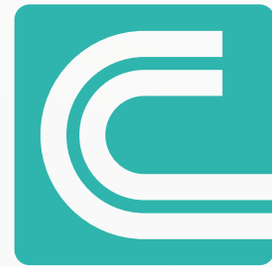
Packaging



Ficha técnica



		CUSP26ZAL	CUSP35ZAL	CUSP52ZAL	CUSP71ZAL	
MODELO		INT. CUSP26ZAL-I	CUSP35ZAL-I	CUSP52ZAL-I	CUSP71ZAL-I	
		EXT. CUSP26ZAL-O	CUSP35ZAL-O	CUSP52ZAL-O	CUSP71ZAL-O	
Alimentación Eléctrica	V,F,HZ	220-240V (1 Fase- 50Hz)				
RENDIMIENTO						
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	2,6 (0,9 - 3,39)	3,5 (1,11 - 4,16)	5,2 (0,34 - 5,83)	7,1 (2,08 - 7,95)
		Btu/h	9.000 (3.100~11.600)	12.000 (3.800~14.200)	18.000 (11.570~19.900)	24.000 (7.100~27.000)
	Consumo	W	732 (100~1.240)	1.213 (130~1.580)	1.500 (560~2.050)	2.600 (420~3150)
	SEER	-	6,3	6,1	7,4	6,1
Clasificación Energética		Frio	A++	A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	2,91 (0,82 - 3,37)	3,8 (1,08 - 4,22)	5,56 (3,1 - 5,85)	7,3 (1,61 - 7,95)
		Btu/h	10.000 (2.800~11.500)	13.000 (3.700~14.400)	19.000 (10.580~19.960)	25.000 (5.500~27.000)
	Consumo	W	733 (120~1.200)	1.088 (100~1.680)	1.570 (780~2.000)	2.400 (300~2.750)
	SCOP	-	4	4	4	4
Clasificación Energética		Calor	A+	A+	A+	A+
CARACTERÍSTICAS						
Unidad interior	Potencia sonora (H)	dB(A)	54	55	56	59
	Presión sonora (H/M/L)	dB(A)	38,5/32/25/21	40,5/34,5/25/22	42,5/36/26/25	44,5/42/36/28
	Caudal aire	m³/h	466/360/325	540/430/314	840/680/540	980/817/662
	Temperatura de operación	°C	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	62	63	63	67
	Presión sonora	dB(A)	55,5	56	56	59
	Caudal aire	m³/h	1.750	1.800	2.100	3.500
	Temperatura de operación	°C	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)
Refrigerante	Compresor	-	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
	Tipo/ Carga	R32/Kg	0,55	0,55	1,08	1,42
	Carga adicional >5	g/m	12	12	12	24
DIMENSIONES Y PESO						
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
	Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	870x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x405x315
	Peso neto/bruto	Kg	7,6/9,7	7,6/9,7	10/13	12,3/15,8
Unidad exterior	Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	720x495x270	720x495x270	805x554x330	890x673x342
	Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	835x540x300	835x540x300	915x615x370	995x740x398
	Peso neto/bruto	Kg	23,2/25	23,2/25	32,7/35,4	42,9/45,9
CONEXIONES						
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
	Longitud máx.	m	25	25	30	50
	Desnivel máx.	m	10	10	20	25
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm	2 x 2,5 + T			
	Interconexión	mm	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5
Código EAN	Módulo WIFI compatible (USBWIFI01)	8435483801844				



Cualix