

MULTI SPLIT PARED **INVERTER**



R410A

A++ inverter

ASD 9 U2i-DN (3NDA8355) ASD 912 U11i-DN (3NDA8360)



ASD 9U2i-DN ASD 912 U11i-DN



9 kg



9 kg



Ancho
Fondo
Alto

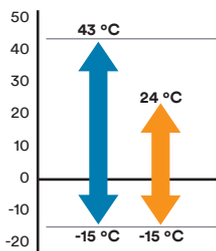
ASD 9U2i-DN ASD 912 U11i-DN

790 mm

200 mm

275 mm

Rango funcionamiento



ASD 9U2i-DN ASD 912 U11i-DN



51 kg



Ancho
Fondo
Alto

ASD 9U2i-DN ASD 912 U11i-DN

842 mm

320 mm

596 mm

Modelos		ASD 9 U2i-DN		ASD 912 U11i-DN	
Código		3NDA8355		3NDA8360	
Potencia frigorífica		Kcal/h	2 x 2.150 (516-2.408)	2.150 (516-2.408) + 2.752 (516-3.096)	
		W	2 x 2.500 (600-2.800)	2.500 (600-2.800) + 3.200 (600-3.200)	
Potencia calorífica		Kcal/h	2 x 2.150 (516-2.752)	2.150 (516-2.752) + 2.924 (516-3.268)	
		W	2 x 2.500 (600-3.200)	2.500 (600-3.200) + 3.400 (600-3.800)	
Ratio Ahorro Energético	Frío / Calor	SEER/SCOP	6,10 / 4,00		6,10 / 4,00
Clase Energética	Frío / Calor		A++ / A+		A++ / A+
Tensión/Fases/Frecuencia		V/n°/Hz	230/1/50		230/1/50
Consumo eléctrico	Frío / Calor	kW	0,78/0,775		0,997/0,942
Presión sonora Ud. Interior	A/M/B/SQ	dB(A)	2 x 40/36/34/29		40/36/34/29 + 42/37/35/29
Presión sonora Ud.Exterior		dB(A)	56		56



TURBO

Incrementa la potencia frigorífica o calorífica para acelerar el acondicionamiento de la habitación y conseguir la temperatura deseada rápidamente.



SWING

Las lamas de salida del aire se mueven verticalmente de forma automática para distribuir homogéneamente el aire (5 ángulos diferentes).



DESHUMIDIFICACIÓN

Reduce la humedad en la estancia.



LIGHT

Función que permite que todos los indicadores luminosos de la unidad interior se apaguen.



SLEEP

Regula el nivel de temperatura de la estancia para obtener el máximo confort y ahorro energético.



CUATRO VELOCIDADES DE CLIMATIZACIÓN

ALTA Para una óptima deshumidificación.
MEDIA Para un funcionamiento normal.
BAJA Para un funcionamiento silencioso.
OPCIÓN AUTO El equipo selecciona la velocidad adecuada en cada momento.

VENTILACIÓN Opción de funcionamiento en modo ventilador.



TEST

Revisa el funcionamiento del equipo y muestra el código de error en el panel de la unidad interior.



RESET

AUTO FAN
La unidad interior opera en un modo especial para secar el evaporador hasta dejarlo limpio y seco al apagarse.



ARRANQUE EN CALIENTE

El ventilador de la unidad interior no se activa hasta que el intercambiador haya alcanzado la temperatura seleccionada.



INTELLIGENT DEFROSTING

Sistema de desescarche que se realiza solo cuando es necesario, aumentando significativamente el ahorro energético y el confort.



LOCK

Presionar + y - simultáneamente para activar o desactivar el bloqueo para niños.