

# AUX

AIRES ACONDICIONADOS

¡Síguenos en Redes!  
Grupo AUX



## EL MEJOR EQUIPO CON UN ALTO DESEMPEÑO Y CALIDAD.



EQUIPOS  
ECO-FRIENDLY



AUTO  
LIMPIEZA



REINICIO  
AUTOMÁTICO



DISPLAY  
ON/OFF



Para más información de los equipos consulta [www.grupoaux.com.mx](http://www.grupoaux.com.mx)

Grupo AUX Región Norte y Bajío Tel. (81) 8196 -8000. (Norte del país.) Región Centro y Sur. Tel. (728) 282-7894. (Sur del país.)

Estas especificaciones pueden variar de acuerdo con las condiciones de la habitación. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso, para mejorar el desempeño del producto.

**NOM NOM 023 -ENER 2018**

FICHA TÉCNICA AUX SERIE FFR2			ON / OFF FFR2
AUX MINISPLIT		Modelo	ASW-12A3FFR2
		Tipo	Solo frío
Especificaciones	Capacidad Nominal	Enfriamiento	W
		Calefacción	W
	Consumo de Energía Nominal	Enfriamiento	W
		Calefacción	W
	Corriente de Funcionamiento nominal	Enfriamiento	A
		Calefacción	A
	Max. Poder de entrada		W
	Max. Corriente de entrada		A
	REEE		BTU/hW
	COP Calefacción		W/W
	Fuente de Alimentación		V/Ph/Hz
	Refrigerante		Tipo
	Carga de Refrigerante		g
	Max. Presión de Descarga		Mpa
	Max. Presión de Succión		Mpa
	Volumen de Flujo de Aire		m3/h
Nivel de Ruido Mínimo		dB(A)	
Nivel de Ruido Máximo		dB (A)	
Peso Evaporadora (Neto )		Kg.	
Peso Condensadora (Neto )		Kg.	
Evaporador	Turbina	Material	Acrlonitrilo Estireno
		Diámetro	97.8
		Longitud	mm
	Motor	Marca	DEC
		Modelo	Pcs
		Grado Aislamiento	E
		Capacitor	µF
		Velocidad (H/M/L)	rpm
Corriente de Salida Nominal		W	
Condensador	Aspa	Hojas	3
		Material Aspa	Acrlonitrilo Estireno
	Motor	Diámetro	mm
		Marca	WELLING
		Modelo	YDK35-6-60
		Cantidad	1
		Grado de Aislamiento	B
		Capacitor	µF
Motor (H/M/L)		rpm	
Potencia nominal Salida		W	

**AUX**  
AIRES ACONDICIONADOS

La Línea Convencional de AUX es única en el mercado, ya que permite tener una mayor interacción con el equipo para lograr el clima que más te gusta. Siempre ofrece el mejor rendimiento.

LÍNEA  
CONVENCIONAL