

Olvídate del calor con **AUX**



GRUPOAUX.COM.MX



El mejor equipo con un alto
desempeño y calidad.
NOM - ENER 2018



LÍNEA CONVENCIONAL

REINICIO AUTOMÁTICO

Si existe un corte de energía, el equipo memoriza el último modo de operación y arranca al regresar la energía eléctrica.

BOTON DISPLAY OFF

Garantiza la calidad de sueño, al poder apagar el indicador de temperatura de equipo.



AHORRO



DURABILIDAD



CALIDAD



TECNOLOGIA I FEEL

A través del sensor incorporado en el control remoto el equipo elige de forma automática el modo de operación adecuado para alcanzar el mayor nivel de confort posible.

AJUSTE PERSONALIZADO

Personaliza tu nivel de confort con tan solo tocar un botón.

AUTOLIMPIEZA

Previene la proliferación de bacterias eliminando partículas de polvo del evaporador.
**Recuerde realizar mantenimiento a su equipo preferentemente 2 veces al año.*

ENCENDIDO Y APAGADO

Programable para un mayor ahorro de energía.

ANTI-HONGOS

Modo de operación que previene la aparición de hongos.

EQUIPOS DISPONIBLES

Equipos disponibles solo frío y con calefacción.

Capacidades disponibles en 1, 1.5, 2 y 3 Toneladas.

Para mayor información
de los equipos consulta
www.grupoaux.com.mx

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.



Instala tu equipo con los expertos.
1 año de garantía en piezas y partes eléctricas
y 5 años en compresor



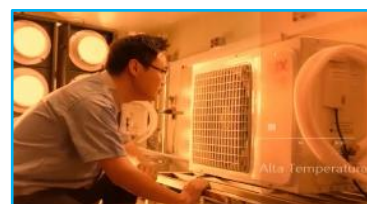
PLANTA AUTOMATIZADA AUX



PRUEBA DE CRIOGENIZACION



COMPRESOR DE ALTA CALIDAD



PRUEBA ALTA TEMPERATURA



ECO - FRIENDLY
NO DAÑA LA CAPA DE OZONO
GRACIAS A SU REFRIGERANTE R 410

| ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO | | MODELO | ASW-12A3/FFR2 ASW-H12A3/FFR2 | ASW-12A2/FFR2 ASW-H12A2/FFR2 | ASW-18B2/FFR2 ASW-H18B2/FFR2 | ASW-24B2/FFR2 ASW-H24B2/FFR2 | ASW-H36B2/FFR2 ASW-36B2/FFR2 | |
|------------------------------|----------------------------|------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------|
| PARAMETROS | CAPACIDAD NOMINAL | MODO FRIO | W | 3270-3300 | 3260 -3200 | 4870.3 - 5000 | 6333.7- 63999.5 | 9100 |
| | | MODO CALEFACCION | W | 0 - 3330 | 0 - 3200 | 0 - 5000 | 0 - 6148.30 | 9100 - 0 |
| | CONSUMO DE ENERGIA NOMINAL | FRIO | W | 1200 -1198 | 1198 - 1175 | 1743.9 - 1777 | 2231.5 - 2277.9 | 2990 |
| | | CALEFACCION | W | 0 - 1120 | 0 - 990 | 0 - 1493 | /0 - 1938.29 | 2430 - 0 |
| | CORRIENTE NOMINAL | FRIO | A | 10.58 - 10.6 | 5.46 -5.23 | 7.631 - 7.78 | 9.92 - 10.08 | 11 - 10.5 |
| | | CALEFACCION | A | 0 - 9.08 | 0 - 4.47 | 0 - 6.54 | 0 -8.62 | 9.5 - 0 |
| | REE NOM 023 ENER 2018 | | W/W | 3.37 | 3.37 | 3.37 | 3.31 | 3.44 |
| | VOLTAGE DE ENTRADA | | V/Ph/Hz | 115 V/ 60HZ | 230 V/ 60 HZ | 230 V / 60 HZ | 230 V / 60 HZ | 230 V / 60 HZ |
| | REFRIGERANTE | | | R410A | R410A | R410A | R410A | R410A |
| | CARGA DE REFRIGERANTE | | G | 560-680 | 560 -660 | 910- 1050 | 1120- 1460 | 1520 |
| | PRESION MAXIMA DESCARGA | | Mpa | 4.15 | 4.15 | 4.15 | 4.15 | 4.15 |
| | PRESION MAXIMA SUCCION | | Mpa | 1.15 | 1.15 | 1.15 | 1.15 | 1.15 |
| | VOLUMEN FLUJO DE AIRE | | m³/h | 600 | 600 | 867-880 | 1289.5 - 1280 | 1550 |
| | NIVEL DE RUIDO EVAPORADORA | | dB(A) | 41 | 41 | 49 - 47 | 49 | 52 |
| NIVEL DE RUIDO CONDENSADORA | | dB(A) | 50 | 50 | 57 -53 | 58 | 60 | |
| DIMENSIONES | EVAPORADORA SIN EMPAQUE | mm | 750×285×200 | 750×285×200 | 900×310×225 | 1082×330×233 | 1250×360×253 | |
| | | mm | 800×345×265 | 800×345×265 | 950×380×290 | 1130×395×300 | 1340×445×355 | |
| | CONDENSADORA SIN EMPAQUE | mm | 730×545×285 | 730×545×285 | 800×545×315 | 825×655×310 | 900×700×350 | |
| | | mm | 850×620×370 | 850×620×370 | 850×620×370 | 945×725×435 | 1020×770×430 | |

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

AUX
AIRES ACONDICIONADOS

NOM NOM 023 - ENER 2018

Grupo AUX Región Norte y Bajío Tel.01 (81) 8196 - 8000. (Norte del país.)
Grupo AUX Región Centro y Sur. Tel. 01 (728) 282 - 7894. (Sur del país.)



www.grupoaux.com.mx