

HASTA
12 SEER
DE EFICIENCIA




Enfriamiento
cómodo


Máxima capacidad
de enfriamiento


Menos consumo
de energía.

30%
DE AHORRO
CONTINUO


Auto
Diagnóstico


Fácil
Mantenimiento


Resistente a la
corrosión

DuVENTUS NOVA-CLASSIC



DuVENTUS

www.duventus.com



 R-410A
REFRIGERANT

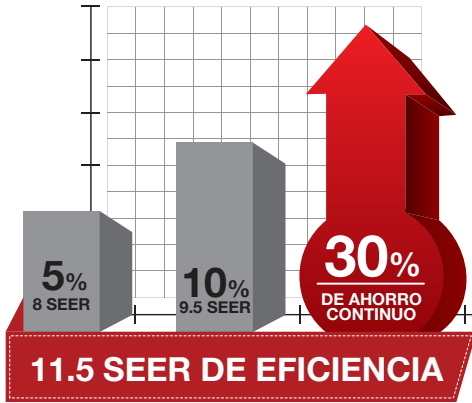
NOM

ANCE

DuVENTUS NOVA-CLASSIC

Minisplit tradicional con alta eficiencia enfocada en el ahorro y el cuidado del medio ambiente con el gas ecológico R410 A.

“Creado para maximizar tu confort.”



Menos consumo de energía.



Bajos costos operativos.



Eficientemente Ahorrador

En la actualidad existe una gran demanda en Mini Splits, debido a la versatilidad en su operación y fácil mantenimiento.

DuVentus Nova-Classic fue diseñado para darnos la más alta eficiencia en el mercado. Estos nuevos sistemas fueron diseñados especialmente para instalación en hogares y negocios en donde el ahorro de energía representa un factor determinante.

DuVentus Nova-Classic ha sido fabricado bajo las mas altas normas de calidad mundial para ofrecerte años de confort y durabilidad.

Datos Generales			18,000 BTU - 230 V
Nombre			NOVA-CLASSIC
Modelo			IVR9M181COO1 OVR9M181COO1
Modo Operación			Calefacción
Tipo Control			Control Remoto
SEER (Enfriamiento)	BTU/W		11.60
Nivel de Ruido	Alta	dB(A)	45
Unidad Interior	Media	dB(A)	42
(Modo frío)	Baja	dB(A)	38
Datos Eléctricos			
Amperaje	Frío	A	8.4
	Calefacción	A	8.3
Potencia	Frío	W	1900
	Calefacción	W	1880
Amperaje Maximo	Frío	A	10.9
	Calefacción	A	10.8
Potencia Maxima	Frío	W	2470
	Calefacción	W	2440
Sistema Enfriamiento			
Refrigerante			R410A/1.26kg
Tuberías de Conexión	Succión	plg	1/2"(12.7)
	Descarga	plg	1/4"(6.35)
Sistema Ventilación			
Potencia motor interior		W	23
Potencia motor exterior		W	31
Otras Especificaciones			
Dimensiones (L x An x Al)	Unidad interior	mm	910x292x205
	Unidad exterior	mm	817x300x553
Peso	Unidad interior	kg	10
	Unidad exterior	kg	35
Dimensiones empaque (L x An x Al)	Unidad interior	mm	977x367x276
	Unidad exterior	mm	863x361x590
Peso Neto	Unidad interior	kg	14
	Unidad exterior	kg	39

Dimensiones

X=LARGO Y=ALTO Z=ANCHO

