

## Características Generales del Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator

El Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator cuenta con refrigerante ecológico R-410A.

Toneladas: 6.5 hasta 12.5.

BTUs: 78000 hasta 150000.

Eficiencia: 11.7 EER y 14 SEER.

Todas las unidades sin importar su capacidad tienen el mismo pie de huella.

Inyección de aire dual-inferior y lateral.

Entradas eléctricas y de gas dual-Inferior y lateral.

Equipo con compresor scroll incluyen monitor de fase.

Incluye switch de protección de alta y baja presión.

Dos etapas de enfriamiento con circuitos de refrigeración independiente.

Incluye serpentines en "V" para mayor eficiencia.

Tecnología en el serpentín condensador tipo microchannel (Tubo y Aleta de aluminio) para una mejor transferencia de calor, así como alargar la vida del equipo ya que no produce reacción galvánica.

1000 Hrs de prueba en la pintura del gabinete con arena espreada.

Base completa instalada de fábrica con entradas para montacargas.

El Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator tienen puerta de acceso con perilla, así como motor y turbina deslizables.



## Aplicaciones del Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator

El Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator es utilizado en industrias, centros comerciales, residencias, hospitales, Escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, edificios, oficinas,

## Garantía del Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator

El Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator tiene 1 año de garantía en partes y 5 en el compresor por escrito Sujeto a Cláusulas VentDepot.

### Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator

Clave	Capacidad		Gas Refrigerante	Eficiencia	Descripción Funcionamiento	Voltaje			Peso Kg	Dimensiones cm		
	Toneladas	BTUs				V	F	Hz		Alto	Ancho	Largo
<b>MXPDA-001</b>	3	36000	R-410A	14 SEER	Sólo Frío	220	3	60	410	106	149	226
<b>MXPDA-002</b>	3	36000	R-410A	14 SEER	Sólo Frío	440	3	60	410	106	149	226
<b>MXPDA-003</b>	4	48000	R-410A	14 SEER	Sólo Frío	220	3	60	419	106	149	226
<b>MXPDA-004</b>	4	48000	R-410A	14 SEER	Sólo Frío	440	3	60	410	106	149	226
<b>MXPDA-005</b>	5	60000	R-410A	14 SEER	Sólo Frío	220	3	60	410	106	149	226
<b>MXPDA-006</b>	5	60000	R-410A	14 SEER	Sólo Frío	440	3	60	419	106	149	226
<b>MXPDA-007</b>	6.5	78000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	220	3	60	412	106	149	226
<b>MXPDA-008</b>	6.5	78000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	440	3	60	412	106	149	226
<b>MXPDA-009</b>	7.5	90000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	220	3	60	412	106	149	226
<b>MXPDA-010</b>	7.5	90000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	440	3	60	412	106	149	226
<b>MXPDA-011</b>	8.5	102000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	220	3	60	467	129	149	226
<b>MXPDA-012</b>	8.5	102000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	440	3	60	467	129	149	226
<b>MXPDA-013</b>	10	120000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	220	3	60	494	129	149	226
<b>MXPDA-014</b>	10	120000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	440	3	60	494	129	149	226
<b>MXPDA-015</b>	12.5	150000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	220	3	60	551	129	149	303
<b>MXPDA-016</b>	12.5	150000	R-410A	11.7 EER	Sólo Frío	440	3	60	551	129	149	303



Dimensiones Especificas del Aire Acondicionado Alta Eficiencia, Predator, en mm.			
Clave	A	B	C
MXPDA-001 a MXPDA-005	2260	1060	1490
MXPDA-006 a MXPDA-010	2260	1060	1490
MXPDA-011 a MXPDA-014	2260	1290	1490
MXPDA-015 a MXPDA-016	3020	1290	1490

