

# SharkAirPro

## Características Generales del Aire Acondicionado Tipo Paquete, SharkAirPro

SharkAirPro cuenta con refrigerante R410A.  
Compresor scroll con línea interna sobrecarga de descanso y protección de alta presión.  
Compresor de etapa única con el modelo B073  
Compresor de dos etapas en el B090 al B151.  
Flujo de aire convertible.  
Válvula de expansión de refrigerante en cada circuito.  
Alta y baja de presión.  
Fácil limpieza y mantenimiento de las bobinas de evaporador y condensador.  
Enfriamiento hasta 52°C.  
Lamina de aislamiento con encapsulado o a lo largo de toda la unidad, minimiza fibras suspendidas en el aire de la corriente.  
Puerta con bisagras de acceso.  
Fácil manejo del ventilador interior para mayor comodidad de mantenimiento.  
Base con suministro establecido para la gestión de agua superior.  
Rieles fáciles de manipular y elevar.  
Conexiones eléctricas y de gas con punto único.  
Motor de alta transmisión por polea y banda y rápido ajuste de poleas.  
Evaporadores, condensadores y motores térmicos de gas inductor.  
Filtro de 2" con diseño fuera del aire acondicionado.  
Encendido de chispa directa y de tiro inducido para eficiencia y fiabilidad.  
Intercambio de calor tubular para una larga vida y de tiro inducido por la eficiencia y la fiabilidad.  
Sistema de 24v con interruptores de circuito de puesta a cero.  
Tubo de cobre y aleta de aluminio de las bobinas.  
Enchufe moldeado del compresor.

## Aplicaciones del Aire Acondicionado Tipo Paquete, SharkAirPro

SharkAirPro es utilizado en industrias, centros comerciales, hospitales, Escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, edificios, oficinas.

## Garantía del Aire Acondicionado Tipo Paquete, SharkAirPro

El SharkAirPro, cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas VentDepot.



# SharkAirPro

## Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Tipo Paquete Ecológico, SharkAirPro

Clave	Capacidad		Refrigerante	Nivel De Ruido	CFM	Eficiencia		Descripción	Voltaje			Peso		Dimensiones con Empaque de Cartón		
	Toneladas	BTUs				dB	SEER		EER	Funcionamiento	V	F	Hz	kg	lb	Alto
				cm				cm								cm
<b>MXSKP-001</b>	2	24000	R-410A	76	3400	13	11.3	Sólo Frío	220	1	60	149	328	79	141	89
<b>MXSKP-003</b>	3	36000	R-410A	76	3400	13	11.3	Sólo Frío	220	1	60	151	333	79	141	89
<b>MXSKP-005</b>	4	48000	R-410A	78	4200	13	11.3	Sólo Frío	220	1	60	170	375	99	141	89
<b>MXSKP-006</b>	5	60000	R-410A	78	4000	13	11.3	Sólo Frío	220	1	60	177	390	99	141	89
<b>MXSKP-010</b>	2	24000	R-410A	76	3400	14	12.4	Sólo Frío	220	1	60	149	328	79	141	89
<b>MXSKP-011</b>	3	36000	R-410A	76	3400	14	12.4	Sólo Frío	220	1	60	151	333	79	141	89
<b>MXSKP-012</b>	4	48000	R-410A	78	4200	14	12.6	Sólo Frío	220	1	60	170	375	99	141	89
<b>MXSKP-013</b>	5	60000	R-410A	78	4000	14	12.35	Sólo Frío	220	1	60	177	390	99	141	89
<b>MXSKP-014</b>	3	36000	R-410A	76	3400	14	12.25	Sólo Frío	220	3	60	151	333	79	141	89
<b>MXSKP-015</b>	4	48000	R-410A	78	4200	14	12.6	Sólo Frío	220	3	60	170	375	99	141	89
<b>MXSKP-016</b>	5	60000	R-410A	78	4000	14	12.35	Sólo Frío	220	3	60	177	390	99	141	89

# SharkAirPro

**Dimensiones del Aire Acondicionado Tipo Paquete, SharkAirPro**

Clave	A	B	C
	Pulg	Pulg	Pulg
<b>MXSKP-001</b>	31	55	35
<b>MXSKP-003</b>	31	55	35
<b>MXSKP-005</b>	39	55	35
<b>MXSKP-006</b>	39	55	35
<b>MXSKP-010</b>	31	55	35
<b>MXSKP-011</b>	31	55	35
<b>MXSKP-012</b>	39	55	35
<b>MXSKP-013</b>	39	55	35
<b>MXSKP-014</b>	31	55	35
<b>MXSKP-015</b>	39	55	35
<b>MXSKP-016</b>	39	55	35

