

# AI-PROABSON

CONFORT ABSOLUTO SIN CAMBIOS DE TEMPERATURA SIN PICOS DE VOLTAJE



CERTIFICADOS CON LA MÁXIMA EFICIENCIA MUNDIAL









## **BIO CARE**

Diseño cuidadoso con el medio ambiente, refrigerante empleado. No daña la capa de ozono.



#### **MULTI SWING**

Desplazamiento en angulo fijo u oscilante para tu comodidad



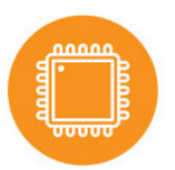
#### **MULTI-FAN**

5 Opciones de ventilación Low, Med, High, Auto y TURBO como velocidad adicional.



## INTELI-CONFORT

Reduce la fluctuación de temperatura al mínimo, prevaleciendo el confort



## **XQ-PROCESSOR**

Procesador lógico avanzado, vigila en tiempo real el desempeño del equipo extendiendo su durabilidad, calidad asegurada.



#### **DOUBLE FILTER**

Filtración de Aire de doble efecto, incrementa la retención de partículas contaminantes.



## LOW NOISE

Bajo nivel sonoro de operación



#### **ENERGY SAVE**

Gracias a su función de arranque progresivo, mantiene el consumo energético a niveles razonables minimizando el costo por operación.

#### **ESPECIFICACIONES**

#### MARCA



MODELO		EXF120L-CXF120L EXC120L-CXC120L	EXF121L-CXF121L EXC121L-CXC121L		EXF261L-CXF261L EXC261L-CXC261L	
SUMINISTRO ELÉCTRICO	V-Ph-Hz	115 - 1 -60	230 - 1 - 60	230- 1 - 60	230- 1 - 60	230- 1 - 60
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	Ton.	1 Ton 115	1 Ton.	1 1/2 Tons.	2 Tons.	3 Tons.
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	Btu/h	12,000	12,000	18,000	24,000	36,000
POTENCIA CONSUMIDA	W	950	1 000	1 600	2 000	3 000
CORRIENTE PROMEDIO	Α	8,5	4,5	7,7	9,6	13
TIPO Y MONTO DE REFRIGERANTE (CO/HP)	R410A	0.54 / 0.73 kg	0.7 / 0.73 kg	0.78 / 1.35 kg	1.25 / 1.6 kg	2.4 / 2.8 kg
COMPRESOR TIPO		TURBO INFINITY i-core			HITACHI	
FLUJO DE AIRE	m3/h	550	550	900	1,300	1,500
NIVEL DE RUIDO INTERIOR	dB	31	30	36	37	47
DIMENSIONES Y PESO						
UNIDAD INTERIOR (WXHXD)						
SIN EMPAQUE	mm	773x250x185	773x250x185	970x300x224	1078x325x246	1350x326x253
CON EMPAQUE	mm	822x322x255	822x322x255	1041x383x320	1148x413x350	1438x418x352
PESO	Kg	9 /10	9 /10	14 / 17	16 / 20	20 / 25
UNIDAD EXTERIOR (WXHXD)						
SIN EMPAQUE	mm	776x540x320	776x540x320	848x540x320	913x680x378	980x790x427
CON EMPAQUE	mm	823x595x358	823x595x358	881x595x363	997x740x431	1083x855x488
PESO	Kg	26 / 29	26 / 29	37 / 39	48 / 52	68 / 75
ESPECIFICACIÓN DE TUBERÍA Y CONEXIONES	S					
DIÁMETROS DE TUBERÍA	Pulgadas	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"	1/4"- 5/8"	1/4"- 3/4"
LONGITUD TOTAL MÁXIMA PERMITIDA	m	20	20	25	25	30
LONGITUD MÁXIMA VERTICAL	m	8	8	10	10	15
UBICACIÓN DE TRAMPA DE ACEITE (EN SUCCIÓN)	m	6	6	6	6	6
COMPENSACIÓN DE REFRIGERANTE	g/m	15	15	20	15 / 40	15 / 40



