



FAIRLAND INVER X

BOMBA DE CALOR INVERTER	FAIRLAND 32KW INVERT	FAIRLAND 32KW INVERT III	FAIRLAND 40KW INVERT III	
MODELO	IXR80	IXR80T	IXR110T	
Ajuste de temperatura	18°C~ 40°C			El rendimiento óptimo en un rango de temperatura del aire de 15°C~25°C.
Rango de funcionamiento	-15°C~43°C			Temperatura Aire
Espejo de agua max m ²	73	73	91	
Capacidad (kw) Smart mode	27.5	27.5	33	Temperatura Entrada Agua
Capacidad (kw) Turbo mode	32	32	40	26°C, Temperatura Aire
COP	16,3-6,5	16,3-6,5	16,3-6,6	26°C, Humedad 80%
Capacidad (kw) Smart mode	18.5	18.5	24.5	Temperatura Entrada Agua
Capacidad (kw) Turbo mode	22	22	28.5	26°C, Temperatura Aire
COP	8,0-5,0	8,0-5,0	8,1-4,8	15°C, Humedad 70%
Carcasa	Aleacion de aluminio			
Refrigerante	R32			
Fuente Alimentación	230V/1f/50Hz	400V/3ph/50hz		
Sonoridad(dB(A)) (1m)	43,3-51,9	4,3-51,9	42,5-51,7	
Sonoridad(dB(A)) (10m)	23,3-31,9	23,3-31,9	22,5-31,7	
Diametro tuberia (mm)	50			
Caudal aprox. (m ³ /H)	10-12	10-12	12-18	
Dimensiones (AxLxH) (mm)	1074*539*947	1074*539*947	1260*539*947	
Peso	99	99	120	

* Los valores indicados son validos bajo las siguientes condiciones :

Piscina cubierta con manta termica, sistema de filtracion funcionando 15 horas por dia



<https://www.sudamericana.com.uy/categoria-producto/materiales-de-piscinas/climatizacion/>