

Especificaciones técnicas del equipo de aire acondicionado para uso marino refrigerado por aire-R404A (aire fresco 100%)

Modelo	HMAP-	G10	G17	G27	G35	G42	G50
		50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz
Capacidad de refrigeración	kW	8.4/10.3	13.1/15.9	18.9/22.1	22.7/27.1	33.6 / 39.6	37.8 / 44.2
Calentador eléctrico ①	kW	8	14	22	28	34	40
Potencia	Principal	3Ph-440V~460V-60Hz / 3Ph-380V~415V-50Hz					
	Controlador	1Ph-230V-50Hz/60Hz					
Compresor		Compresor semihermético alternativo					
Cantidad de compresores	pcs	1	1	1	1	2	2
Potencia del compresor	kW	3.5/4.4	5.4/7.0	8.0/10.4	8.8/10.5	6.8*2/8.9*2	8.0*2/10.4*2
Refrigerante		R404A					
Evaporador		Tubo de cobre / aletas de aluminio					
Motor del ventilador		Motor del ventilador centrífugo impulsado por correa de transmisión					
Potencia del motor del ventilador	kW	0.75/0.86	0.75/0.86	1.1/1.27	1.5/1.73	2.2/2.53	2.2/2.53
Caudal de aire	m³/h	1000/1200	1500/1800	2100/2500	2600/3000	3800/4400	4200/4900
Esp	Conductos	Pa	500				
Controlador		Controlador mecánico					
Filtro		Filtro de eficiencia primaria lavable					

Unidad exterior	Revestimiento		Acero inoxidable 304L					
	Condensador		Tubo de cobre / aletas de cobre					
	Grado IP del motor		IP 56					
	Caudal de aire	kW	5700/7000	11000/13750	14000/17500	19000/23750	24000/30000	26300/32800
	Potencia	m ³ /h	0.45/0.585	0.45/0.585	0.45/0.585	0.68/0.864	0.93/1.209	0.93/1.209