

BƠM NHIỆT NƯỚC NÓNG CHO BỂ BƠI NHỎ



Làm nóng và làm lạnh bể bơi

Môi chất lạnh thân thiện với môi trường: R32, R410

Bộ trao đổi nhiệt titanium chống ăn mòn

Tự động rã đông

- ✓ Sản xuất theo tiêu chuẩn Châu Âu (CE)
- ✓ Nhà máy sản xuất và quản lý theo tiêu chuẩn ISO 14100:2015
- ✓ An toàn tuyệt đối khi vận hành
- ✓ Dễ dàng lắp đặt và sử dụng
- ✓ Cung cấp nước nóng 24/24h
- ✓ Bảng điều khiển số thông minh
- ✓ Vỏ sơn tĩnh điện/thép không gỉ



MODEL		HSP - 3	HSP - 4	HSP - 5
Công suất nhiệt làm nóng	kW	3	4	5
Nhiệt độ nước đầu ra định mức	°C	32		
Nhiệt độ nước đầu ra tối đa	°C	35		
Nguồn điện	/	220V/1P/50Hz		
Công suất đầu vào định mức	kW	0.62	0.8	0.99
Dòng điện đầu vào định mức	A	2.82	3.64	4.1
COP	/	4.84	5.0	5.05
Loại máy nén	/	Scroll*1	Scroll*1	Scroll*1
Hiệu máy nén	/	GMCC/Panasonic		
Van tiết lưu	/	Van tiết lưu điện EEV		
Loại quạt	/	Loại hướng trục hiệu suất cao, tiếng ồn thấp		
Hướng quạt	/	Thẳng đứng		
Dàn trao đổi nhiệt môi trường	/	Ống đồng, cánh nhôm chịu nước (Lựa chọn thêm phủ chống gỉ chịu môi trường hóa chất)		
Loại bộ trao đổi nhiệt	/	Bộ trao đổi nhiệt dạng ống chùm/ống đồng nguyên chất phủ điện ly hiệu suất cao		
Loại bảng điều khiển	/	LCD thông minh		
Nhiệt độ môi trường	°C	-10°C ~ 45°C		
Chất làm lạnh	/	R32/R410A		
Bảo vệ áp suất thấp	/	Có		
Bảo vệ áp suất cao	/	Có		
Hệ thống rã đông tự động	/	Có		
Bảo vệ quá tải	/	Có		
Độ ồn trong 1 mét	dB(A)	48	49	50
Kích thước ống nước	mm	DN25	DN25	DN25
Lưu lượng nước	M3/h	0.7	0.7	0.7
Vỏ máy	/	Vỏ sơn tĩnh điện - Tùy Chọn		
Kích thước máy	mm(H)	452	502	502
	mm(W)	352	352	352
	mm(D)	500	500	600
N.W	kg	30	33	40

ĐIỀU KIỆN THỬ NGHIỆM: Nhiệt độ môi trường 27°C, nhiệt độ nước đầu ra 26°C

Kích thước có thể thay đổi theo từng thời điểm sản xuất mà không cần báo trước.