

AEROMAX POOL HEAT PUMP

BƠM NHIỆT ĐUN NÓNG & LÀM LẠNH HỒ BƠI,
SPA VÀ JACUZZI LẤY NHIỆT TỪ KHÔNG KHÍ

BẢO HÀNH
3 NĂM
MÁY NÉN

BẢO HÀNH
3 NĂM
BỘ TRAO ĐỔI NHIỆT

BẢO HÀNH
2 NĂM
LINH KIỆN



AN TOÀN

- IPX4 - lắp đặt ngoài trời
- Bơm nhiệt đảo chiều tự động duy trì nhiệt độ ổn định, giảm sự phát triển của tảo
- Dùng môi chất không CFC - thân thiện môi trường

CHẤT LƯỢNG - ĐỘ BỀN

- Chuyên dùng cho nước hồ bơi nhờ bộ trao đổi nhiệt Titanium
- Vỏ máy bằng thép mạ kẽm

TIẾT KIỆM

- Tiết kiệm đến 75% điện
- Hiệu suất vận hành lên đến 5.5 (COP)
- Nhiệt độ vận hành 2 - 35°C

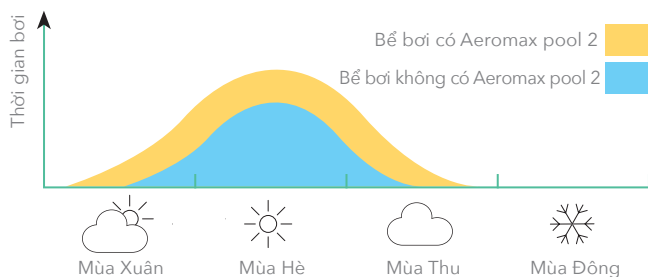
TIỆN NGHI

- 02 chế độ hoạt động: Nóng/Lạnh/Tự động
- Diện tích lắp đặt nhỏ
- Độ ồn thấp 55dB
- Thiết kế sang trọng phù hợp với môi trường xung quanh
- Bộ điều khiển (có thể kéo dài đến 10m)

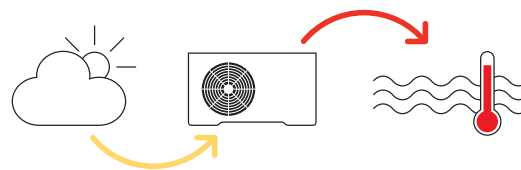


- ① Quạt tản nhiệt
- ② Dàn bay hơi
- ③ Van tiết lưu
- ④ Máy nén
- ⑤ Mạch điều khiển

Thỏa thích bơi lội quanh năm...



...bằng cách kết hợp giữa bảo vệ môi trường và tiết kiệm năng lượng!



Sử dụng nhiệt từ không khí xung quanh để làm nóng nước trong bể bơi.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	THỂ TÍCH HỒ BƠI TỐI ĐA (m ³)	CÔNG SUẤT ĐẦU VÀO (kW)	HIỆU SUẤT VẬN HÀNH COP @ T _{kk} :15°C	CÔNG SUẤT ĐẦU RA (kW)	HIỆU SUẤT VẬN HÀNH COP @ T _{kk} :24°C	CÔNG SUẤT ĐẦU RA (kW)
8	50	1.73	4.6	7.6	5.5	9.5
10	65	2.36	4.4	10	5.3	12.5
12	75	2.55	4.6	11.3	5.5	14
14	90	3.15	4.5	13.6	5.4	17

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	KÍCH THƯỚC DxRxC (mm)	TRỌNG LƯỢNG KHÔNG TÁI (Kg)	CODE
8	1057x347x620	66	297108
10	1057x347x620	72	297110
12	1115x394x706	85	297112
14	1115x394x706	100	297114