

HỆ THỐNG LỌC NƯỚC ĐẦU NGUỒN

A. O. SMITH AOW-S500 PREMIUM



CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44

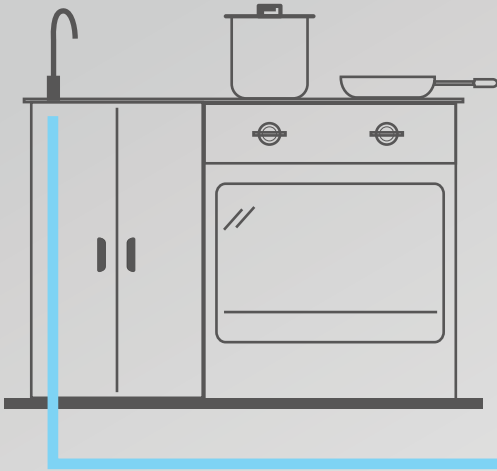


BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ



MÓN ĂN

Món ăn có hương vị thơm ngon và tiết kiệm thời gian nấu nướng.



MÁY GIẶT

Giữ màu quần áo.
Tiết kiệm nước giặt, xà phòng.



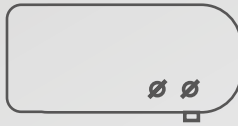
BẢO VỆ DA, TÓC, MEN RĂNG

Ngăn ngừa hư tổn cho da, tóc, men răng.
Da mềm mại hơn, tóc óng mượt hơn.



MÁY NƯỚC NÓNG

Gia tăng tuổi thọ các thiết bị gia dụng.
Giảm mảng bám trong thiết bị, giúp tiết kiệm năng lượng.





BỘ LỌC KÉP FILTER AG - AQUAMANDIX 2.0

Chất liệu lọc Ag lọc bỏ cặn bẩn và các chất lơ lửng trong nước với hiệu suất cao, tăng tuổi thọ của bộ lọc và tiết kiệm thời gian rửa tự động. Chất liệu lọc Aquamandix loại bỏ sắt, mangan trong nước.



HỆ THỐNG ĐIỀU KHIỂN TRUNG TÂM

Giám sát quá trình hoạt động của hệ thống



MÀN HÌNH MÀU CẢM ỨNG HIỆN ĐẠI - KẾT NỐI WIFI THÔNG MINH

Màn hình cảm ứng giúp dễ dàng tùy chỉnh các chế độ cài đặt. Bộ điều khiển tự động phát cảnh báo qua màn hình cảm ứng cùng tiếng bíp và gửi email cho người dùng khi cần bổ sung muối.



ĐÈN UV DIỆT KHUẨN

Tiêu diệt virus, vi khuẩn và các tác nhân gây hại trong nước, đảm bảo nguồn nước đầu ra an toàn.



BỘ LỌC ACTIVE CARBON VIÊN NÉN MẬT ĐỘ CAO

Xử lý màu mùi, clo dư, thuốc trừ sâu, thuốc diệt cỏ

BỘ LÀM MỀM AOW-S500

Làm mềm nước cứng, loại bỏ Canxi, Magie, Sắt và các kim loại nặng khác

BỘ LỌC ĐẦU NGUỒN CAO CẤP AOW-S500 PREMIUM

Bộ lọc trung tâm được nhập khẩu trực tiếp từ Mỹ.



Màn hình cảm ứng màu Wifi 2,7 inch, công nghệ cảm biến muối



Bộ lọc kép Filter Ag - Aquamandix Lọc bỏ cặn bẩn và chất lơ lửng với hiệu suất cao Lọc bỏ sắt và mangan



Bộ lọc Active carbon viên nén mật độ cao



Điều khiển tự động



Đèn UV diệt khuẩn



Khung thép không gỉ cao cấp

BỘ LÀM MỀM AOW-S500



- 1 Bộ điều khiển**
- 2 Van khóa thông minh**
- 3 Bộ lọc thô tự làm sạch**



Thiết kế nhỏ gọn
Bền bỉ theo thời gian



Màn hình màu cảm ứng
Dễ dàng tùy chỉnh các chế độ cài đặt



Pin dự phòng
Lưu giữ cài đặt trong trường hợp mất điện



Tự động hoàn nguyên và súc rửa hệ thống
Giúp kéo dài tuổi thọ vật liệu lọc, hoàn nguyên nhanh chóng và êm ái



Van khóa thông minh
Chỉ với một thao tác xoay đơn giản, bạn có thể cho nước chưa làm mềm chảy trực tiếp vào đường ống (khi cần bảo trì hoặc không muốn dùng nước mềm)



Kết nối Wi-Fi thông minh
Cho phép người dùng nhận cảnh báo qua email khi máy cần bổ sung thêm muối



Công nghệ cảm biến muối thế hệ mới
Khi lượng muối xuống thấp, bộ điều khiển sẽ tự động phát cảnh báo qua màn hình cảm ứng cùng tiếng bíp



Tự động tính toán lượng muối & nước cần để hoàn nguyên
Giúp tiết kiệm điện, muối, và nước



Thiết lập thông số cài đặt
Dựa trên số lượng người sử dụng và chất lượng nước đầu vào



Bộ lọc thô tự làm sạch
Loại bỏ cặn bẩn và bùn đất trong nước. Vật liệu KDF xử lý kim loại nặng (Ca, As, Pb, Al), giúp giảm mùi Clo dư và vị khó chịu trong nước.



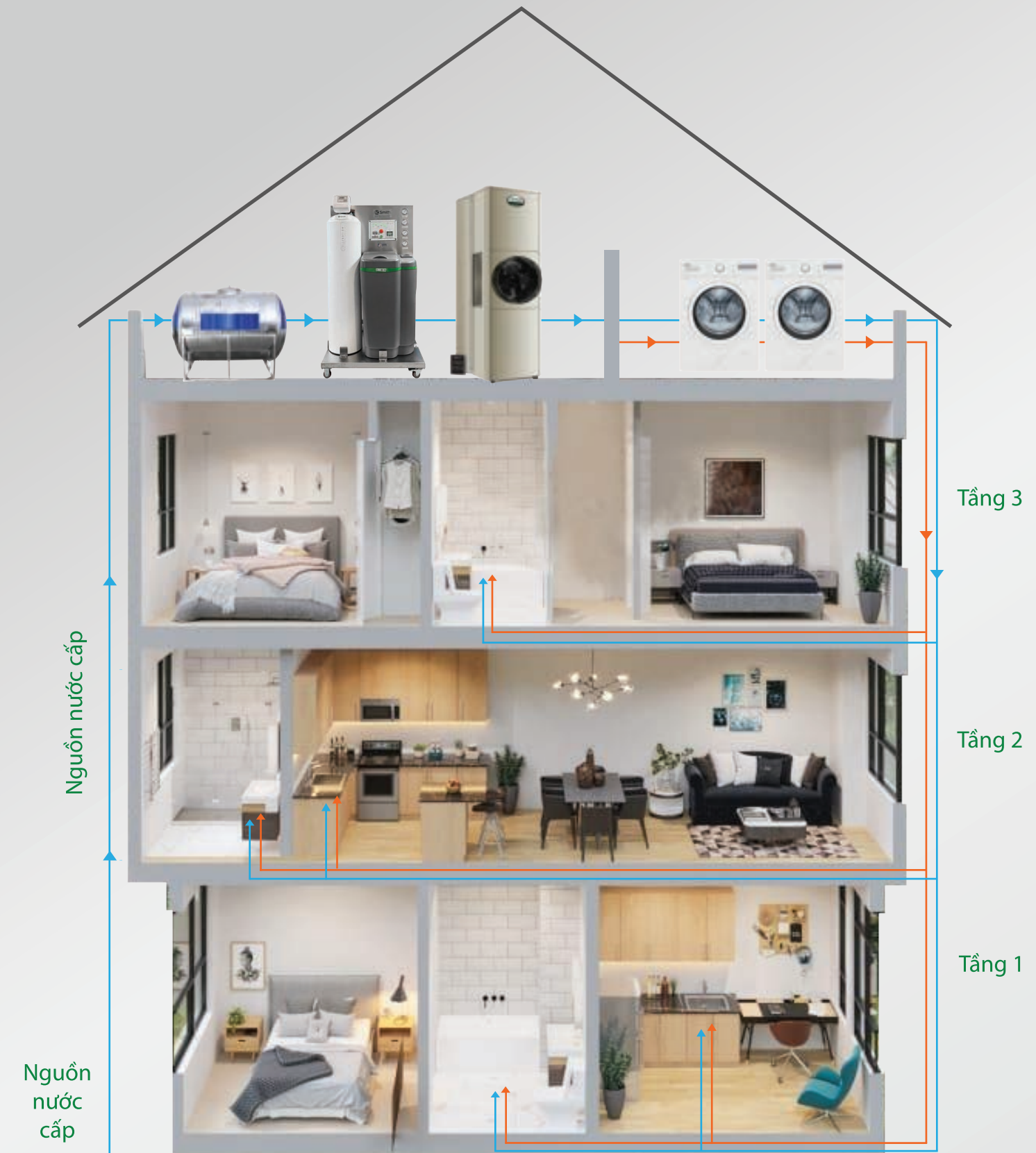
CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44



BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ



SƠ ĐỒ LẮP ĐẶT



HỆ THỐNG LỌC NƯỚC ĐẦU NGUỒN A. O. SMITH AOW-S500 PREMIUM



CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44



BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ



QUẢN LÝ TIÊU CHUẨN
CHẤT LƯỢNG
SẢN PHẨM

THÔNG SỐ KỸ THUẬT



Dòng sản phẩm	AOW-S500 PREMIUM
Công suất lọc tiêu chuẩn	2.0-3.0 m ³ /h
Áp suất nước cấp phù hợp	20 – 120psi
Điện áp đầu vào	~220VAC/60Hz
Công suất làm mềm tối đa	1882 mg/l
Khả năng lọc bỏ sắt tối đa	15 ppm
Loại điều khiển	Màn hình cảm ứng màu WiFi 2,7" (cảnh báo bổ sung muối)
Kết nối Wifi	Có
Pháp pháp hoàn nguyên và sục rửa	Tự động hoàn nguyên và sục rửa toàn bộ hệ thống lọc
Tuổi thọ cột lọc Filt Ag - Aquamandix	7 ~ 8 năm
Tuổi thọ cột lọc than hoạt tính	7 ~ 8 năm
Tuổi thọ bóng đèn UV	9000h
Công suất đèn UV	41W
Cảnh báo thay đèn UV	Sử dụng bộ đếm thời gian thực
Giá kệ đi kèm	Có
Kích thước Tủ (RxCxS)	950 x 1700 x 990 mm
Kích thước bộ lọc chính (RxCxS)	578 x 1000 x 460 mm
Xuất xứ bộ lọc chính	Mỹ



CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44



BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ



HỆ THỐNG LỌC NƯỚC ĐẦU NGUỒN
A. O. SMITH AOW-S400 SERIES



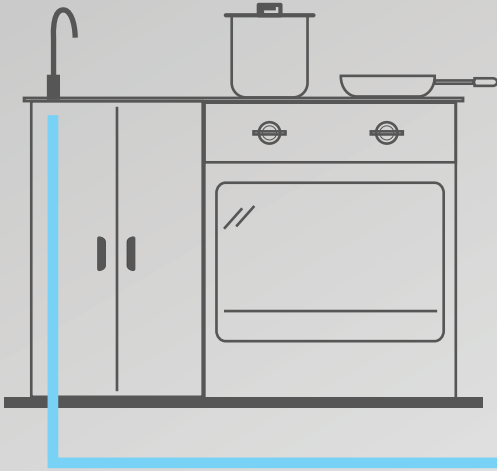
CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44



BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ

MÓN ĂN

Món ăn có hương vị thơm ngon và tiết kiệm thời gian nấu nướng.



MÁY GIẶT

Giữ màu quần áo.
Tiết kiệm nước giặt, xà phòng.



BẢO VỆ DA, TÓC, MEN RĂNG

Ngăn ngừa hư tổn cho da, tóc, men răng
Da mềm mại hơn, tóc óng mượt hơn



MÁY NƯỚC NÓNG

Giảm tuổi thọ các thiết bị gia dụng.
Giảm mảng bám trong thiết bị, giúp tiết kiệm năng lượng.



BẢO VỆ TOÀN DIỆN KHÔNG GIAN SỐNG



MÀN HÌNH CẢM ỨNG
2,7 INCH



BỘ LỌC KÉP
FILTER AG - AQUAMANDIX

Chất liệu lọc Ag lọc bỏ cặn bẩn và các chất lơ lửng trong nước với hiệu suất cao, tăng tuổi thọ của bộ lọc và tiết kiệm thời gian súc rửa tự động. Chất liệu lọc Aquamandix loại bỏ sắt, mangan trong nước.



ĐÈN UV
DIỆT KHUẨN

Tiêu diệt virus, vi khuẩn và các tác nhân gây hại trong nước, đảm bảo nước sinh hoạt an toàn.



BỘ LỌC CARBON
HOẠT TÍNH

Xử lý màu mùi, Clo dư,
thuốc trừ sâu, thuốc diệt cỏ



BỘ LÀM MỀM

Làm mềm nước cứng, loại bỏ Canxi,
Magie, Sắt và các kim loại nặng khác



Model: AOW-S400 LUX
Thiết kế nhỏ gọn
lắp đặt linh hoạt



Bộ lọc kép Filter Ag - Aquamandix lọc bỏ cặn bẩn và chất lơ lửng với hiệu suất cao. Lọc bỏ sắt và mangan



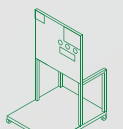
Lọc carbon hoạt tính



Điều khiển tự động



Đèn UV diệt khuẩn



Khung inox cao cấp



MÀN HÌNH CẢM ỨNG
2,7 INCH



LỖI LỌC JUMBO
HIỆU SUẤT CAO

Lọc sạch bùn đất, rỉ sắt
và tạp chất.



ĐÈN UV
DIỆT KHUẨN

Tiêu diệt virus, vi khuẩn và các tác
nhân gây hại trong nước, đảm bảo
nước sinh hoạt an toàn.



BỘ LỌC CARBON
HOẠT TÍNH

Xử lý màu mùi, Clo dư,
thuốc trừ sâu, thuốc diệt cỏ



BỘ LÀM MỀM

Làm mềm nước cứng, loại bỏ Canxi,
Magie, Sắt và các kim loại nặng khác

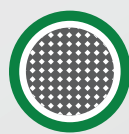
Model:

AOW-S400 PRO MAX &
AOW-S400 PRO

Thiết kế nhỏ gọn
lắp đặt linh hoạt



Lõi lọc Jumbo
hiệu suất cao



Lọc carbon
hoạt tính



Điều khiển
tự động



Đèn UV
diệt khuẩn



Tủ bảo vệ
Inox cao cấp



MÀN HÌNH CẢM ỨNG
2,7 INCH



LỖI LỌC JUMBO
HIỆU SUẤT CAO

Lọc sạch bùn đất, rỉ sắt
và tạp chất.



BỘ LỌC CARBON
HOẠT TÍNH

Xử lý màu mùi, Clo dư,
thuốc trừ sâu, thuốc diệt cỏ



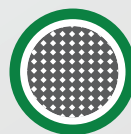
BỘ LÀM MỀM

Làm mềm nước cứng, loại bỏ Canxi,
Magie, Sắt và các kim loại nặng khác

Model: AOW-S400 PLUS
& AOW-S400 STD
Thiết kế nhỏ gọn
lắp đặt linh hoạt



Lõi lọc Jumbo
hiệu suất cao



Lọc carbon
hoạt tính



Điều khiển
tự động



Tủ bảo vệ
Inox cao cấp
*AOW-S400 STD
không có tủ

BỘ LÀM MỀM AOW-S400

NĂNG SUẤT VƯỢT TRỘI - VẬN HÀNH BỀN BỈ



- 1 Bộ điều khiển**
- 2 Van khóa thông minh**
- 3 Bộ lọc thô tự làm sạch**



Thiết kế nhỏ gọn
Bền bỉ theo thời gian.



Tự động hoàn nguyên và súc rửa hệ thống
Giúp kéo dài tuổi thọ vật liệu lọc, hoàn nguyên nhanh chóng và êm ái.



Màn hình cảm ứng
Dễ dàng thiết lập các thông số.



Tự động tính toán lượng muối & nước cần để hoàn nguyên
Giúp tiết kiệm điện, muối, và nước thải.



Pin dự phòng
Lưu giữ cài đặt trong trường hợp mất điện.



Thiết lập thông số cài đặt
Dựa trên số lượng người sử dụng và chất lượng nước đầu vào.



Van khóa thông minh
Chỉ với một thao tác xoay đơn giản, bạn có thể cho nước chưa làm mềm chảy trực tiếp vào đường ống (khi cần bảo trì hoặc không muốn dùng nước mềm).



Bộ lọc thô tự làm sạch
Loại bỏ cặn bẩn và bùn đất trong nước. Vật liệu KDF xử lý kim loại nặng (Cu, As, Pb, Al), giúp giảm mùi Clo dư và vị khó chịu trong nước.



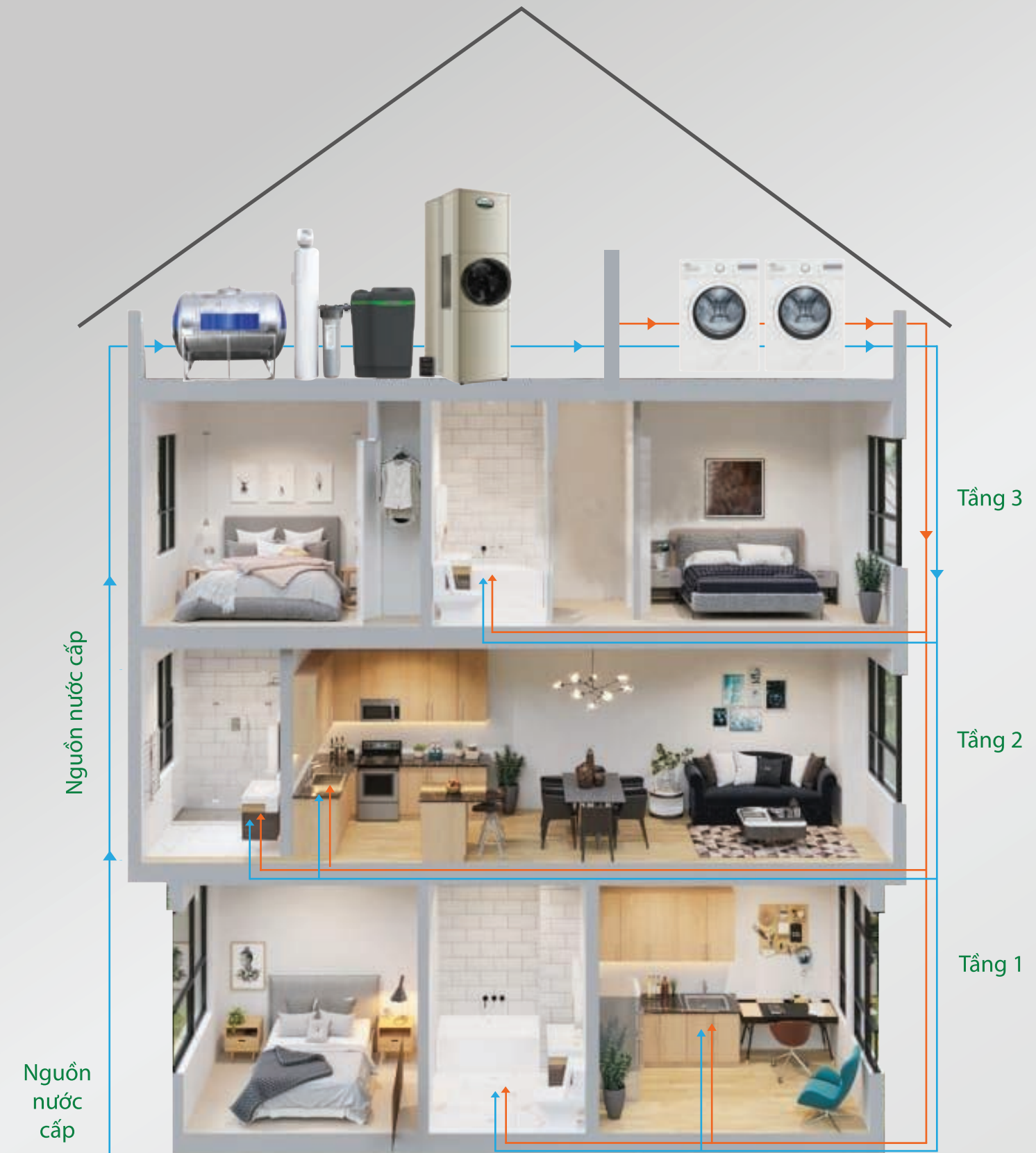
CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44



BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ



SƠ ĐỒ LẮP ĐẶT



Hệ thống lọc nước đầu nguồn A. O. Smith AOW-S400 series

THÔNG SỐ KỸ THUẬT



Dòng sản phẩm	AOW-S400 LUX
Công suất lọc tiêu chuẩn	1.5-2.0 m ³ /h
Áp suất nước cấp phù hợp	20 – 120psi
Điện áp đầu vào	~220VAC/60Hz
Công suất làm mềm tiêu chuẩn	1540 mg/l
Khả năng lọc bỏ sắt tối đa	12 ppm
Loại điều khiển	Màn hình cảm ứng màu 2,7"
Phương pháp hoàn nguyên và sục rửa	Tự động hoàn nguyên và sục rửa toàn bộ hệ thống lọc trừ bước lọc than hoạt tính
Tuổi thọ cột lọc Aquamandix	7 ~ 8 năm
Tuổi thọ bóng đèn UV	9000h
Công suất đèn UV	21W
Tuổi thọ lõi than hoạt tính	9-12 tháng
Giá kệ đi kèm	Có
Kích thước giá kệ (RxCxS)	950 x 1700 x 730 mm
Kích thước bộ lọc chính (RxCxS)	578 x 836 x 460 mm
Xuất xứ bộ lọc chính	Mỹ

THÔNG SỐ KỸ THUẬT



Dòng sản phẩm	AOW-S400 PRO MAX & AOW-S400 PRO
Công suất lọc tiêu chuẩn	1.5-2.0 m ³ /h
Áp suất nước cấp phù hợp	20 – 120psi
Điện áp đầu vào	~220VAC/60Hz
Công suất làm mềm tiêu chuẩn	1540 mg/l
Khả năng lọc bỏ sắt tối đa	10 ppm
Loại điều khiển	Màn hình cảm ứng màu 2,7"
Phương pháp hoàn nguyên và sục rửa	Tự động hoàn nguyên
Tuổi thọ bóng đèn UV	9000h
Công suất đèn UV	21W
Tuổi thọ lõi than hoạt tính	9-12 tháng
Tuổi thọ lõi lọc lá	9-12 tháng
Tủ bảo vệ đi kèm	Có
Kích thước Tủ (RxCxS) AOW-S400 PRO MAX	880 x 1300 x 650 mm
Kích thước Tủ (RxCxS) AOW-S400 PRO	650 x 1300 x 600 mm
Kích thước bộ lọc chính (RxCxS)	578 x 836 x 460 mm
Xuất xứ bộ lọc chính	Mỹ



CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44



BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ



Hệ thống lọc nước đầu nguồn A. O. Smith AOW-S400 series

THÔNG SỐ KỸ THUẬT



Dòng sản phẩm	AOW-S400 PLUS & AOW-S400 STD
Công suất lọc tiêu chuẩn	1.5-2.0 m ³ /h
Áp suất nước cấp phù hợp	20 – 120psi
Điện áp đầu vào	~220VAC/60Hz
Công suất làm mềm tiêu chuẩn	1540 mg/l
Khả năng lọc bỏ sắt tối đa	10 ppm
Loại điều khiển	Màn hình cảm ứng màu 2,7"
Phương pháp hoàn nguyên và sục rửa	Tự động hoàn nguyên
Tuổi thọ lõi than hoạt tính	9-12 tháng
Tuổi thọ lõi lọc lá	9-12 tháng
Tủ bảo vệ đi kèm	Có *Chỉ áp dụng với AOW-S400 PLUS
Kích thước Tủ (RxCxS)	650 x 1300 x 600 mm
Kích thước bộ lọc chính (RxCxS)	578 x 836 x 460 mm
Xuất xứ bộ lọc chính	Mỹ



CHỨNG NHẬN
NSF/ANSI 44



BỘ LỌC TRUNG TÂM
NHẬP KHẨU TỪ MỸ



Hệ thống lọc nước đầu nguồn A. O. Smith

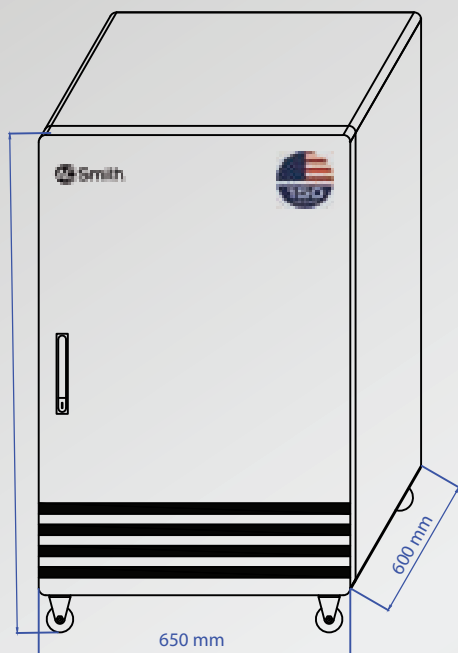
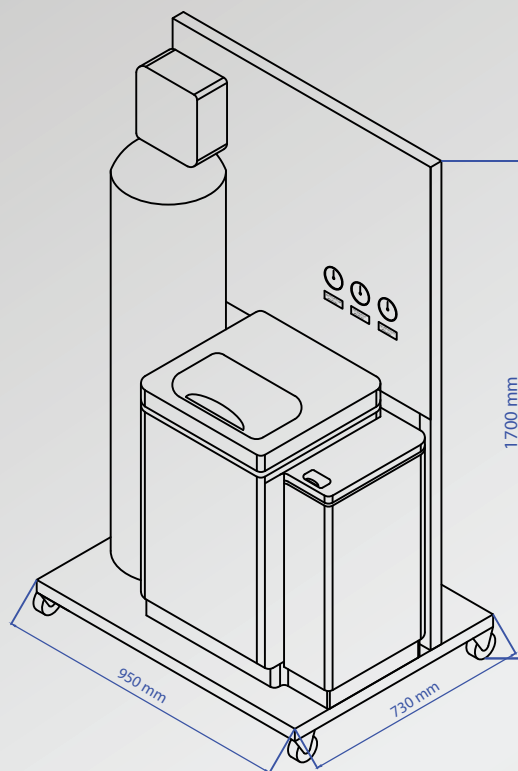
Lắp đặt dễ dàng – dịch vụ trọn gói chuyên nghiệp



AOW-S400 LUX



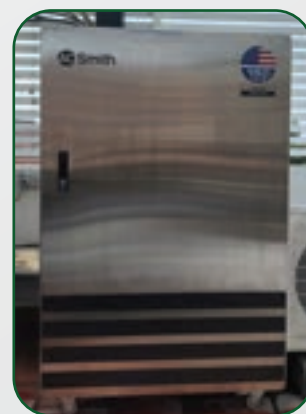
AOW-S400 STD



AOW-S400 Pro Max



AOW-S400 Pro



Tủ bảo vệ

MÁY NƯỚC NÓNG BƠM NHIỆT

Heat Pump Water Heater



Thương Hiệu Mỹ
Hơn 150 Năm Kinh Nghiệm



**Tiết Kiệm Đến 75%
Chi Phí Điện Năng**
Reducing water heating cost upto 75%



**An Toàn Với Bình Chứa
Phủ "Blue Diamond"**
Safety feature: Blue Diamond® glass lined tank



**Hoạt Động Liên Tục Trong
Mọi Điều Kiện Thời Tiết**
Operating 24x7x365 days

Công Nghệ Làm Nóng Nước Tiên Tiến

The Advanced & Innovative Products Generate Heat From Environment

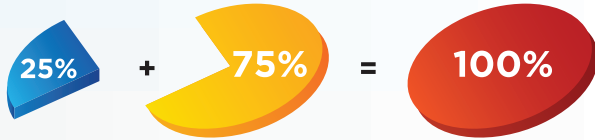


CHI PHÍ VẬN HÀNH THẤP

Low operating costs

- **Tiết kiệm đến 75% chi phí điện năng**
Reducing water heating cost upto 75%
- **Chi phí bảo dưỡng thấp**
Negligible maintenance cost

TIỆT KIỆM ĐẾN 75% ĐIỆN NĂNG TIÊU THỤ



- **Điện năng**
Electrical energy
- **Nhiệt năng từ môi trường**
Heat from environment
- **Nước nóng**
Heating water

BẢNG SO SÁNH HIỆU QUẢ

	Bình nước nóng Heat Pump ^(*)	Bình nước nóng điện
Lượng nước đun nóng/1 giờ	1000L	1000L
Nhiệt độ nước đầu vào	15	15
Nhiệt độ nước đầu ra	65	65
Điện năng tiêu thụ	14.5kwh	61kwh
Tiết kiệm	75%	0%

(*)So sánh trong điều kiện thí nghiệm trên model CAHP1.5DI-80/120



ĐẦU TƯ HIỆU QUẢ ĐEM LẠI SỰ TIỆN LỢI

The efficient investment brings convenience

- **Thu hồi vốn đầu tư nhanh**
Quick payback and return on investment
- **Hoạt động trong mọi điều kiện để tạo ra nước nóng với nhiệt độ mong muốn**
Operation 24x7x365 days
- **Dễ dàng điều chỉnh với màn hình cảm ứng và điều khiển từ xa**
Easy to access water heater with Touch control and Remote control
- **Tính năng tự động học hỏi quá trình sử dụng (AES) giúp tiết kiệm năng lượng**
Adaptive energy saving system enable water heater to switch on automatically at required time to save energy



AN TOÀN TUYỆT ĐỐI

Absolute safety

- **Bồn chứa phủ lớp "Blue Diamond" chống ăn mòn, rò rỉ, chịu nhiệt độ 85°C.**

The "Blue Diamond" glass lined tank



- **Tính năng tự động bảo vệ quá nhiệt và bảo vệ quá áp**

The high temperature limit protection switch and the water pressure relief valve



THÂN THIỆN MÔI TRƯỜNG

Eco-Friendly Products

- **Sử dụng môi chất làm lạnh R134a thân thiện với môi trường**
The R134a refrigerant is environment - friendly
- **Hoạt động độ ồn thấp**
Silent Operations
- **Sử dụng nguồn năng lượng tái tạo**
Renewable energy water heater



CHẾ ĐỘ VẬN HÀNH LINH HOẠT

Operation Modes

- 1 **Tiết kiệm năng lượng/Efficiency - Energy Saving Mode:** Sử dụng trong điều kiện thông thường, máy nên bật liên tục để nước nóng tuần hoàn trong hệ thống
- 2 **Tiêu chuẩn/ Hybrid - Standard Mode:** Sử dụng trong điều kiện nhu cầu sử dụng nước nóng nhiều
- 3 **Làm nóng nhanh/ Max - Quick Heating Mode:** Sử dụng trong điều kiện nhiệt độ môi trường xuống thấp và nhu cầu nước nóng ngay lập tức

Máy trung tâm / Central Heat Pump HPI

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

DÒNG SẢN PHẨM		HPI-40D1.0BE	HPI-50D1.0BE
Dung tích bình chứa	L	150	180
Điện áp hoạt động	V/Hz	220~/50	220~/50
Công suất tiêu thụ / Dòng điện			
Chế độ hiệu quả (Efficiency mode)	W/A	470/2.5	470/2.5
Chế độ hỗn hợp (Hybrid Turbo mode)	W/A	3000/13.6	3000/13.6
Công suất tạo nhiệt			
Chế độ tiết kiệm (Efficiency mode)	W	1800	1800
Chế độ hỗn hợp (Hybrid Turbo mode)	W	3800	3800
Áp suất định mức	bar	10	10
Phạm vi nhiệt độ nước đầu ra	°C	35~75	35~75
Phạm vi nhiệt độ môi trường (của chế độ tiết kiệm)	°C	-7~43	-7~43
Kích thước sản phẩm (chiều cao)	mm	1660	1850
Kích thước sản phẩm (đường kính bình chứa)	mm	520	520
Độ ồn	dB	40	40
Trọng lượng bình chứa	kg	87	92



CÔNG NGHỆ TÍCH HỢP TIÊN TIẾN, VỚI HIỆU SUẤT SỬ DỤNG CAO

The latest integrated heat pump technology. Highest efficiency in its category



NGUỒN NƯỚC NÓNG ỔN ĐỊNH CHO MỌI PHÒNG TẮM TRONG CĂN NHÀ CỦA BẠN

The central heater replaces individual heaters in bathrooms



SỬ DỤNG PHÙ HỢP CHO CĂN HỘ, BIỆT THỰ, KHU NGHỈ DƯỠNG

Suitable for apartment, villa, resort

Máy tích hợp / Integrated Heat Pump CAHP-1.5HP

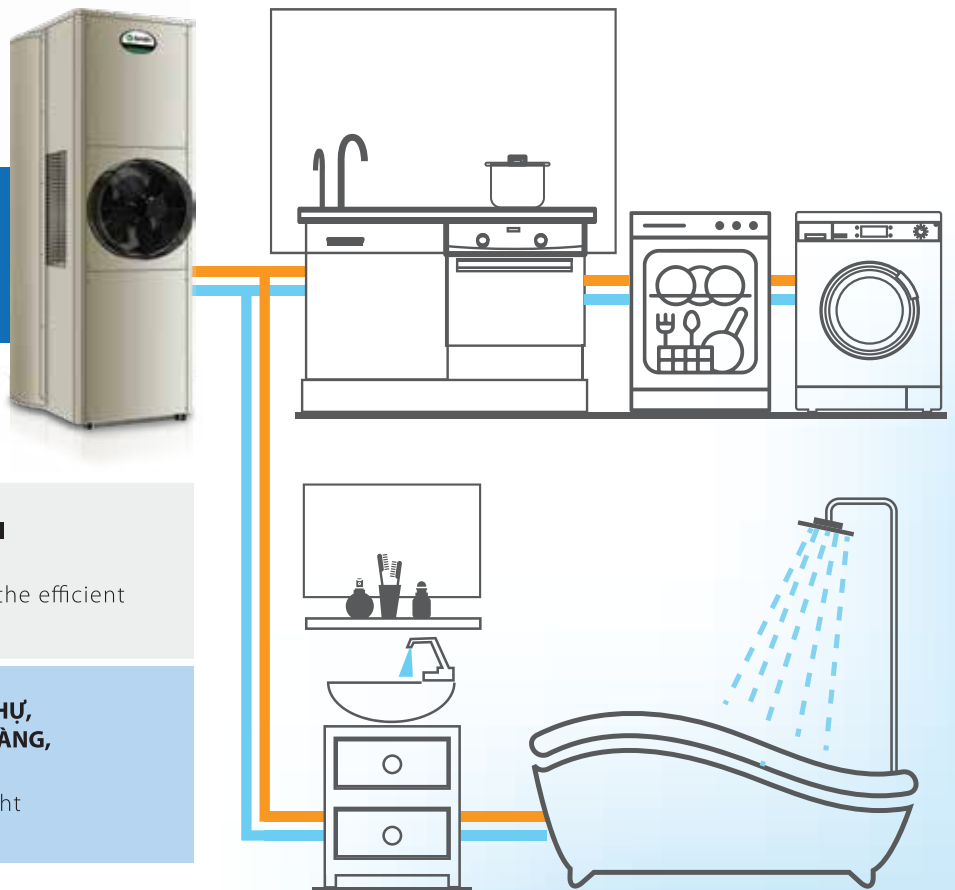
THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Dòng sản phẩm		CAHP1.5DI-80-6-W	CAHP1.5DI-120-6-W
Công suất tiêu thụ	W	875	875
Công suất tạo nhiệt	W	3680	3680
Hiệu suất (COP)	W/W	4.2	4.2
Công suất điện trở	W	6000	6000
Dòng điện hoạt động lớn nhất	A	38.7	38.7
Môi chất	/	R134a	R134a
Khối lượng môi chất được nạp	G	940	940
Dung tích bình chứa	L	300	455
Trọng lượng tịnh	Kg	161	194
Trọng lượng khi hoạt động	Kg	461	649
Nhiệt độ ở chế độ tiết kiệm	°C	65	65
Phạm vi nhiệt độ nước đầu ra	°C	35~75	35~75
Phạm vi nhiệt độ môi trường	°C	-7~43	-7~43
Độ ồn	dB	<=58	<=58
Kích thước sản phẩm [DxRxCx]	MM	910x610x1700	1012x713x1700
Chế độ điều khiển	/	Màn hình điều khiển LED kết nối thông qua dây dẫn (tiêu chuẩn 10m, tối đa 30m)	
Chế độ hoạt động	/	Tiết kiệm năng lượng (Energy saving mode); Tiêu chuẩn (Standard mode); Làm nóng nhanh (Quick heating mode)	
Các chức năng kiểm soát khác		Hẹn giờ, Bảo lỗi, Kiểm soát bơm nước, AES HP	
Điện áp hoạt động		220VAC/50Hz	220VAC/50Hz



NGUỒN NƯỚC NÓNG ỔN ĐỊNH, ĐÁP ỨNG MỌI NHU CẦU SỬ DỤNG

Reliable hot water



CÔNG NGHỆ TÍCH HỢP HIỆN ĐẠI VỚI HIỆU SUẤT SỬ DỤNG CAO

Integrated system that brings the efficient production of hot water



SỬ DỤNG PHÙ HỢP CHO BIỆT THỰ, KHU NGHỈ DƯỠNG, SPA, NHÀ HÀNG, KHÁCH SẠN, BỆNH VIỆN...

Suitable for villa, resort and light commercial applications

Máy tích hợp / Integrated Heat Pump CAHP-3HP

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Dòng sản phẩm		CAHP3.0-120-12-E
Công suất tiêu thụ	W	2250
Công suất tạo nhiệt	W	8500
Hiệu suất (COP)	W/W	3.8
Công suất điện trở	W	12000
Dòng điện hoạt động lớn nhất	A	78.5
Môi chất	/	R134a
Khối lượng môi chất được nạp	g	2100
Dung tích bình chứa	L	430
Trọng lượng tịnh	Kg	264
Trọng lượng khi hoạt động	Kg	694
Nhiệt độ ở chế độ tiết kiệm	°C	65
Phạm vi nhiệt độ nước đầu ra	°C	35~82
Phạm vi nhiệt độ nước cấp	°C	0~48
Độ ồn	dB	≤62
Kích thước sản phẩm [DxRxC]	mm	1002 x 770 x 1770
Chế độ điều khiển	/	Màn hình điều khiển LED kết nối thông qua dây dẫn (tiêu chuẩn 10m, tối đa 30m)
Chế độ hoạt động	/	Chế độ tiết kiệm (Efficiency); Chế độ làm nóng nhanh (High Demand)
Các chức năng kiểm soát khác	/	Hẹn giờ, Bảo lỗi, Chống đóng băng, Kiểm soát bơm nước, Khóa trẻ em an toàn, Làm nóng hẹn giờ 2 phần
Điện áp hoạt động	/	220VAC/1N/50Hz



**NGUỒN NƯỚC NÓNG ỔN ĐỊNH,
ĐÁP ỨNG MỌI NHU CẦU SỬ DỤNG**
Reliable hot water



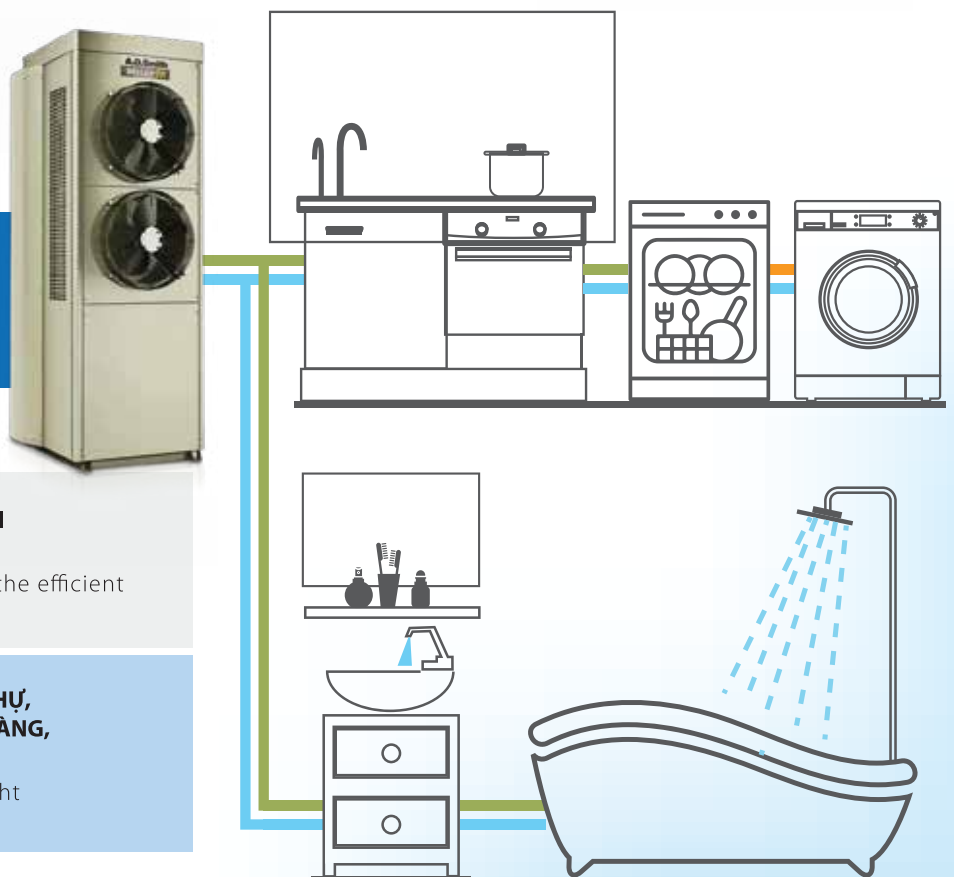
CÔNG NGHỆ TÍCH HỢP HIỆN ĐẠI VỚI HIỆU SUẤT SỬ DỤNG CAO

Integrated system that brings the efficient production of hot water



SỬ DỤNG PHÙ HỢP CHO BIỆT THỰ, KHU NGHỈ DƯỠNG, SPA, NHÀ HÀNG, KHÁCH SẠN, BỆNH VIỆN...

Suitable for villa, resort and light commercial applications



Các Dự Án Triển Khai

Deployment Experience

◆ Dân Dựng/Residential



◆ Thương Mại/Light Commercial



**MÁY NƯỚC NÓNG
BƠM NHIỆT A. O. SMITH
An toàn - Tiết Kiệm
Thân Thiện Môi Trường
Eco-Friendly Product**