

NEO2 EVO

BÌNH NƯỚC NÓNG THIẾT KẾ ĐẸP VÀ HIỆN ĐẠI

BẢO HÀNH
7 NĂM
LỒNG BÌNH

BẢO HÀNH
1 ĐỐI 1



AN TOÀN

- 100% an toàn, nhờ vào công nghệ Steatite
- IP24 - tiêu chuẩn kháng nước/côn trùng xâm nhập
- PRCD chống giật
- Cảm biến chống quá nhiệt & chống cháy

CHẤT LƯỢNG - ĐỘ BỀN

- Chống bám cặn & chịu được nước xấu, nhờ vào công nghệ Steatite
- Lòng bình bằng thép, sản xuất tại Nhật
- Lòng bình hàn chồng mí bằng công nghệ hàng không
- Công nghệ tráng men kim cương cho lòng bình
- Thanh Mg mật độ cao bảo vệ lòng bình
- Ron cao su 02 lớp ngăn ngừa ăn mòn điện hóa miệng bình
- Khớp nối chống ăn mòn điện hóa cho ren
- Van an toàn bảo vệ lòng bình quá áp, sản xuất tại Châu Âu

TIẾT KIỆM

- 5* tiết kiệm điện
- Tiết kiệm điện, nhờ vào công nghệ Steatite
- Lớp cách nhiệt Polyurethane tỉ trọng cao giúp giữ nhiệt lâu
- Ống cấp nước lạnh phương ngang giúp giảm hòa tan, tăng nước nóng

TIỆN NGHI

- Công nghệ Kháng khuẩn Ion Bạc
- Điện trở Ceramic làm nóng nhanh, sản xuất tại Ai Cập
- Đèn LED báo nước nóng sẵn sàng
- Núm điều chỉnh nhiệt độ cơ khí với độ chính xác cao
- Mặt bích lớn dễ bảo dưỡng
- Bảo dưỡng dễ dàng với đường xả cặn
- Thay điện trở không cần xả nước

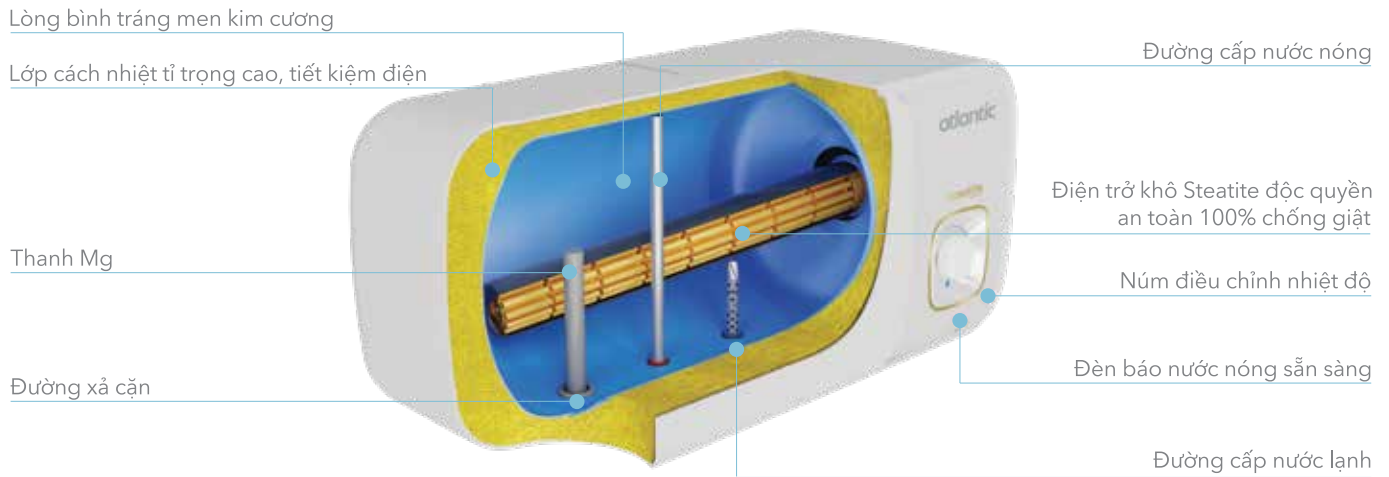


Steatite
TECHNOLOGY



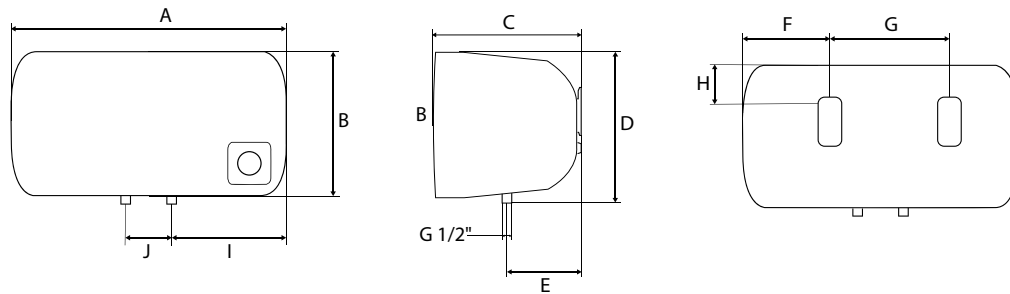
SẢN XUẤT TẠI THÁI LAN
MADE IN THAILAND





- ① Núm điều chỉnh nhiệt độ Led hiển thị nhiệt độ nước
- ② Nhiệt độ ở mức thấp (7°C)
- ③ Điều chỉnh nhiệt độ tùy ý
- ④ Điều chỉnh nhiệt độ từ 50°C trở lên
- ⑤ Đèn báo nước nóng sẵn sàng

KÍCH THƯỚC LẮP ĐẶT



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

20 ĐẾN 30L (TREO TƯỜNG NGANG)

DUNG TÍCH (L)	CÔNG SUẤT (W)	THỜI GIAN ĐUN NÓNG ($\Delta T=50^{\circ}\text{C}$) (min)	THỜI GIAN ĐUN NÓNG ($\Delta T=35^{\circ}\text{C}$) (min)	ĐIỆN NĂNG TIÊU THỤ (kWh/24 h TẠI 75°C)	ÁP SUẤT TỐI ĐA (BARS)
20	2500	32	22	0.891	8
30	2500	48	34	1.168	8

KÍCH THƯỚC

DUNG TÍCH (L)	REN NÓNG/LẠNH	KÍCH THƯỚC (mm)										MẶT BÍCH (Ø) mm	TRỌNG LƯỢNG (Kg)
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J		
20	1/2"	624	286	290	307	145	214	260	118	273	100	78	13.2
30	1/2"	835	286	290	307	145	214	340	118	377	100	78	16.3