

Cách sử dụng bình thủy điện tuy đơn giản nhưng để đạt được hiệu quả tối ưu khi sử dụng LCD trên bình nhôm sử dụng khá đơn giản sau đây là một số lưu ý cần chú ý để tránh những sai sót không đáng có.

□

Bình thủy điện là sản phẩm hợp vệ sinh

□

Bình thủy điện có thể nói là một sự kết hợp giữa ấm siêu tốc và phích nước, có ruột chấu nhôm để đun nước làm bằng inox hoặc kim loại có phủ, tráng một lớp chống dính. Nước trong bình được rót ra dùng như bình đun nước nóng, khi bình đun thì nước nóng được rót ra dùng như bình đun nước nóng. Bình thủy điện cũng có loại dùng một bình đun nước như đun nước nóng ra ngoài.



□ □ □ **Bình thủy điện có đèn nhấc nước cho phép min - max**

Bình thủy điện có bình đun nước thông minh

Ngoài việc chính là đun nước, bình thủy điện còn có thêm các tính năng như :

- đun sôi (boil)

- giữ nóng & nhiệt độ nhất định (keep warm)

- đun sôi lại (reboil)

- khử mùi (deodorize)

- hoặc đi u khi n b n g đ i n t ... đ c c th i t k h i n đ i, k i u d á n g đ p m t, r t th i t r a n g v à đ s đ n g c h í n h là đ i m n h n d à n h c h o d ò n g s n p h m n à y.

Bình thủy điện tích nhiệt hiên đại

Không phải ai cũng biết cách sử dụng bình thủy điện tích nhiệt hiện đại của nó. Chọn mua và sử dụng bình thủy điện đúng cách không những mang lại hiệu quả sử dụng cao mà còn đảm bảo an toàn, tăng tuổi thọ cho bình.

Những đi u c n b i t v ì b i n h t h y đ i n

Bình thủy điện tích nhiệt thông thường chỉ có 2L đến 3,5L nước. Có thể giữ nước ở nhiệt độ 80 - 90 độ C trong suốt ngày

l
à
chuyên
b
ì

nh

th

□

□ ng

. Với cấu tạo vỏ thì

c

ó nhúng vào nước

nh

□ bằng nhôm, nhúng vào nước tráng men in hoa văn rất đẹp.

Ngoài

à

i

ra

, chân đế bằng nhôm, có quai

x

á

ch

đẹp dàng di chuyển. Nhấp

b

ì

nh

thủy

đ

điện

có 10 cách nhiệt độ chế độ nhiệt.

□

Cấu tạo ruột phích và tác dụng giữ nhiệt của bình

□

Với hai lớp vỏ tinh, ruột phích là không khí, ruột phích được cấu tạo rất chắc chắn. Ngoài ra, ruột thành trong của lớp vỏ tinh được tráng 1 lớp bạc để phản chiếu bức xạ nhiệt, giúp ngăn chặn sự truyền nhiệt ra bên ngoài. Ruột bình là phần quan trọng nhất nên khi mua bình cần chú ý lựa chọn thật kỹ bề mặt ruột.

Có một mẹo nhỏ khi chọn ruột bình bạn đổ nước vào trong ruột rồi để ra ngoài một lúc rồi

trong suốt thì chén ruốt bình thủy điện đó đó c.



Bình thủy điện có ruột nhôm mạ đa năng

Sử dụng và bảo quản bình thủy điện

□

- Để tránh bình thủy điện mới hay bình đã lâu không sử dụng để đảm bảo độ bền và an toàn thì ta nên rửa sạch, để ráo nước rồi mới đun nước.

- Vì cốc sinh cặn bám trong ruột bình cũng rất quan trọng để đảm bảo cho nguồn nước thật vệ sinh. Mỗi ngày là ta đổ vào trong phích một ít giấm nóng, để yên một giờ, rửa sạch. Sau đó để khoảng 30 phút, dùng nước rửa sạch thì cặn bám sẽ được tẩy hết.

- Vì hồ sơ truy cập nhiệt của nhôm không khí gần 4 lần nên Không nên rót quá vạch max của bình cho phép, để khoảng trống giữa nước sôi và nút phích với mức thích hợp nhiệt. Vì thế, nhiệt độ sẽ truy cập ra bên ngoài chèn nhôm và giữa nước sôi được lâu hơn. Hồ sơ này cũng làm để tiện đi lại năng hơn do không phải đun nóng lại nước.

Với nhiệt độ tính toán ích của bình thủy điện đem lại, người tiêu dùng đang rất ưa chuộng sản phẩm này. Tuy nhiên với những gia đình đông người có mức sử dụng nước nóng trên 3,5 lít thì việc lắp chèn này không còn phù hợp nữa.

Máy đun nước nóng Hời Âu có thể đun một lượng nước nóng lớn hơn từ 20L – 320L, bạn muốn mua máy nước nóng với dung tích lớn hãy liên hệ ngay với chúng tôi để được tư vấn và đặt hàng ngay:

Trụ Sở Tập đoàn Hội Âu tại Hà Nội:

Địa chỉ: Số 72 Miếu Đầm, Mễ Trì, Nam Từ Liêm, Hà Nội

Tel: 0913.102.168 - 091.507.8989