

Ưu điểm của máy lạnh công nghiệp hệ giải nhiệt gió

[Máy làm lạnh công nghiệp hệ giải nhiệt gió](#) nó là một trong những sản phẩm của Water Chiller và đang được sử dụng phổ biến hiện nay. Dòng sản phẩm này được cấu tạo cơ bản cũng tương tự các dòng máy làm lạnh giải nhiệt nước, nó gồm các bộ phận cơ bản là: máy nén lạnh, dàn nóng, dàn lạnh và tủ điều khiển. Trong đó, với dàn nóng chiller thì máy lạnh công nghiệp hệ giải nhiệt gió nó không dùng bình ngưng ống chùm mà dùng dàn ống đồng cánh nhôm.

Vì nó sử dụng quạt hút để giải nhiệt gas mà không dùng tháp giải nhiệt nên hiệu suất làm lạnh của hệ thống chiller gió giải nhiệt chỉ bằng khoảng 70% so với hiệu suất làm lạnh của chiller giải nhiệt nước.

Tuy nhiên dòng thiết bị này cũng có rất nhiều ưu điểm nổi bật của nó.

Ưu điểm của máy làm lạnh nước gió giải nhiệt

- So với máy làm lạnh giải nhiệt nước thì máy lạnh công nghiệp hệ giải nhiệt gió tiết kiệm diện tích lắp đặt hơn và nó phù hợp sử dụng với cho nhiều không gian khác nhau, bởi nó không dùng tháp giải nhiệt cooling tower.
- Sẽ không gây ảnh hưởng tới sức khỏe của con người, những môi trường xung quanh bởi không dùng tháp giải nhiệt. Nếu dùng tháp giải nhiệt trong hệ thống máy làm lạnh nước thì có thể làm tăng độ ẩm, phát triển các vi sinh không tốt, gây ô nhiễm môi trường xung quanh, tác động xấu tới sức khỏe con người.
- Chiller giải nhiệt gió có thể vận hành ở những nơi không có nguồn nước sạch.



-

Máy lạnh công nghiệp 01



-

Máy lạnh công nghiệp 02



-

Máy lạnh công nghiệp 03



-

Máy lạnh công nghiệp 04



-

[Máy lạnh công nghiệp 05](#)



-

[Máy lạnh công nghiệp 06](#)



-

[Máy lạnh công nghiệp 07](#)



-

[Máy lạnh công nghiệp 08](#)



-

[Máy lạnh công nghiệp 09](#)

Bài viết liên quan

[Máy lạnh chiller nơi bán tốt](#)

[Nơi bán máy nén khí giá tốt tại Tây Ninh](#)

[Tìm mua máy nén khí ở đâu](#)

[Nơi bán máy lạnh chiller ở Tây Ninh](#)

[Nơi bán máy lạnh chiller ở Bình Dương](#)

[Ưu điểm và nhược điểm máy lạnh Chillers](#)

