

Máy sấy khí nén hấp phụ vi số DM40MR

Máy sấy khí nén hấp phụ







Demargo®



Demargo®



Demargo[®]



Thông số sản phẩm

Công suất xử lý khí tối đa	4.0 Nm ³ /min
Áp suất làm việc	0.6-1.0Mpa
Áp suất làm việc tối đa	10bar/1.0Mpa
Điểm sương đầu ra	-40°C
Hao áp suất	≤0.020Mpa
Tiêu hao khí tái sinh	4-6%
Công suất	2KW
Nguồn điện	20V AC 50Hz
Chế độ điều khiển	Điều khiển vi máy tính Chế độ vận hành liên tục

Kết nối	Kết nối ren
Kích thước đầu vào & đầu ra	DN40/1.5"
Kích thước tổng thể (D*R*C)	1000mm×500mm×1518mm
Trọng lượng tịnh	240Kg

Mô tả sản phẩm

Tổng quan sản phẩm

Demargo DM40MR là máy sấy khí nén hút ẩm vi sấy công suất lớn, độ ổn định cao, được thiết kế để sấy khô khí nén công nghiệp liên tục với đầu ra điểm sương thấp ổn định. Sử dụng điều khiển vi máy tính tự động, sản phẩm có tiêu thụ năng lượng thấp, tuổi thọ sử dụng dài và vận hành dễ dàng, đáp ứng hoàn hảo các nhu cầu cung cấp khí tinh khiết cao trong nhiều ngành công nghiệp.

Lưu ý cho khách hàng

Phải lắp đặt ít nhất một bộ lọc tách dầu ở đầu vào máy sấy, và trang bị một bộ lọc khử bụi ở đầu ra để đảm bảo hiệu suất thiết bị ổn định.

Tính năng sản phẩm chính

- Điểm sương đầu ra ổn định ở mức **-40°C**, đáp ứng hoàn toàn yêu cầu sấy khô chính xác trong công nghiệp
- Lắp đầy phân tầng nhôm oxit hoạt tính + rây phân tử, bổ sung thêm 20% chất hút ẩm để bù đắp lão hóa và mài mòn, đảm bảo hiệu suất ổn định lâu dài
- Thiết kế tháp tối ưu đảm bảo tiếp xúc đầy đủ giữa khí nén và chất hút ẩm; bộ khuếch tán tùy chỉnh loại bỏ hiện tượng kênh dòng khí
- Cấu trúc nhỏ gọn kiểu nhập khẩu-phồng theo, ngoại hình thanh lịch và cấu trúc bền bỉ
- Van khí nén và linh kiện điện có độ tin cậy cao, vận hành tự động ổn định, khả năng chống nhiễu mạnh
- Tổn thất áp suất thấp, tiêu hao khí tái sinh siêu thấp, tiết kiệm chi phí khi sử dụng lâu dài

Ứng dụng cốt lõi

Mục đích cốt lõi: Làm sạch và sấy sâu khí nén, loại bỏ hiệu quả hơi nước, dầu và tạp chất, bảo vệ thiết bị khí nén chính xác hạ nguồn, thiết bị đo lường và máy gia công.

Ngành nghề chính: Sản xuất cơ khí chính xác, điện tử & bán dẫn, dược phẩm & chế biến thực phẩm, gia công laser, sản xuất ô tô, tự động hóa công nghiệp, hệ thống khí nén nói chung

Máy sấy khí nén làm lạnh & Máy sấy khí nén hấp phụ - Demargo

Công ty TNHH Công nghệ Tiết kiệm Năng lượng Demargo (Thượng Hải) là một doanh nghiệp công nghệ cao quốc gia và là doanh nghiệp "Chuyên nghiệp, Tinh tế, Đặc sắc và Đổi mới" của Thượng Hải, với 19 năm dành mình cho việc Nghiên cứu & Phát triển (R&D), sản xuất, bán hàng và dịch vụ hậu mãi các thiết bị xử lý khí nén. Với cam kết vững chắc đối với tiết kiệm năng lượng, bảo vệ môi trường và đổi mới công nghệ, chúng tôi đã phát triển thành nhà sản xuất hàng đầu trong ngành xử lý hậu kỳ khí nén, cung cấp các giải pháp tùy chỉnh chất lượng cao cho khách hàng công nghiệp toàn cầu.

Thế mạnh cốt lõi của chúng tôi nằm ở năng lực nghiên cứu và phát triển công nghệ mạnh mẽ. Đến nay, chúng tôi sở hữu 24 bằng sáng chế đã được cấp và 22 bằng sáng chế đang nộp đơn, bao gồm các công nghệ trọng yếu về thiết bị sấy và lọc không khí, đảm bảo hiệu quả tính ổn định và tiết kiệm năng lượng của sản phẩm. Chúng tôi đã đạt chứng nhận ISO9001 và QS, sản phẩm tuân thủ các tiêu chuẩn công nghiệp quốc tế, với điểm sương từ -23°C đến -70°C, công suất xử lý khí từ 1~500Nm³/min và hàm lượng dầu đầu ra thấp tới 0,003PPM, đạt mức chính xác dẫn đầu ngành.

Chúng tôi tự hào sở hữu danh mục sản phẩm đa dạng và phong phú, bao gồm hơn 60 nhóm sản phẩm, trong đó có 21 sản phẩm tiêu chuẩn và nhiều sản phẩm tùy chỉnh phi tiêu chuẩn dẫn đầu ngành. Các sản phẩm chính bao gồm máy nén khí và phụ kiện, bình chứa khí, máy sấy khí nén làm lạnh (bao gồm loại trao đổi nhiệt bản, loại làm mát bằng khí nhiệt độ cao, loại biến tần DC, v.v.), máy sấy hấp phụ, máy sấy kết hợp, máy sấy hấp phụ tận dụng nhiệt nén, bộ lọc, máy sấy gia nhiệt bằng quạt không tiêu hao khí, bộ lọc khí tự làm sạch, cụm tiền làm lạnh khí nén, cụm tiền làm lạnh nitơ áp suất cao nhiệt độ thấp, máy làm lạnh công nghiệp, thiết bị tách dầu-nước, thiết bị khử dầu và thiết bị làm mát hậu kỳ, v.v. Chúng tôi hỗ trợ 12 loại cấu hình sản phẩm như làm mát bằng khí/nước, không dùng fluor/nhiệt độ cao, biến tần/chống cháy nổ, đồng thời có thể cung cấp các giải pháp thông minh như điều khiển bằng máy tính công nghiệp và lập trình được theo nhu cầu khách hàng.

Nhờ chất lượng sản phẩm xuất sắc và dịch vụ chuyên nghiệp, chúng tôi đã giành được sự công nhận rộng rãi trên thị trường toàn cầu. Khách hàng của chúng tôi phân bố tại hơn 20 quốc gia và vùng lãnh thổ trên thế giới, bao gồm Brazil, Úc, v.v., đồng thời đã thiết lập hợp tác sâu rộng với hơn 20 nhà sản xuất OEM và 2299 đại lý thương hiệu. Sản lượng hàng năm đạt 9.682 bộ, và doanh số tích lũy vượt 100.000 bộ, thể hiện đầy đủ sức ảnh hưởng thị trường và sự tin tưởng của khách hàng đối với thương hiệu của chúng tôi.

Lấy khách hàng làm trung tâm là triết lý dịch vụ nhất quán của chúng tôi. Chúng tôi cung cấp hệ thống dịch vụ toàn vòng đời từ thiết kế trước bán hàng, lắp đặt trong bán hàng đến bảo trì hậu mãi: cam kết phản hồi trong 30 phút, hướng dẫn trực tuyến 24 giờ và dịch vụ tại hiện trường trong 48 giờ, đảm bảo phản hồi cung cấp phụ tùng trong vòng 24 giờ, giải quyết hiệu quả các lo ngại của khách hàng khi sử dụng sản phẩm. Chúng tôi cam kết thiết kế các giải pháp xử lý khí nén phù hợp nhất cho khách hàng trong hơn 30 ngành như điện lực, hàng không vũ trụ, điện tử và hóa chất, giúp doanh nghiệp giảm tiêu hao năng lượng, nâng cao hiệu suất sản xuất và chất lượng sản phẩm.

Hướng về tương lai, Demargo sẽ tiếp tục tăng cường đầu tư R&D, đẩy nhanh đổi mới công nghệ, mở rộng bố cục thị trường toàn cầu và phấn đấu trở thành nhà cung cấp giải pháp lọc và tiết kiệm năng lượng khí nén đẳng cấp thế giới. Chúng tôi chân thành mong được hợp tác với các đối tác trên toàn thế giới nhằm cùng thúc đẩy sự phát triển của ngành công nghiệp tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường công nghiệp toàn cầu!

Công ty TNHH Công nghệ Tiết kiệm Năng lượng Demargo (Thượng Hải)

Địa chỉ: Số 9, Ngõ 38, Đường Caoli, Thị trấn Phong Kinh, Quận Kim Sơn, Thượng Hải, Trung Quốc

Địa chỉ: Số 9, Ngõ 38, Đường Caoli, Thị trấn Phong Kinh, Quận Kim Sơn, Thượng Hải

ĐT: +8617316541891 / +8617321147609

Email: nora@compressor-airdryer.com / Jim@compressor-airdryer.com

WhatsApp: +8617316541891 / +8617321147609