




BƠM LY TÂM NƯỚC THẢI - BUỒN BƠM VÀ CÁNH (HỖ) BẰNG INOX

<p align="center">1</p>	<p align="center">DWO 150 M</p> 	<p>Thông số kỹ thuật: Máy bơm ly tâm EBARA DWO 150 M Model DWO 150 M Công suất 1.1 Kw / 1.5 HP Đường kính Hút-Xả 60 – 60 Điện áp 1 phase/ 220V Lưu lượng nước 100 ~ 550 lít/phút (6 ~ 33 m3/giờ) Cột áp 9.5 ~ 5.1 m Áp suất vận hành _ Kích thước đóng gói .. x .. x .. mm Bảo hành 12 tháng chính hãng Hãng sản xuất Ebara Xuất xứ Italia</p> <p>Đặc tính sản phẩm của Máy bơm ly tâm Ebara DWO 150 M Bơm ly tâm Ebara DWO 150 M thích hợp dùng bơm nước có chứa tạp chất rắn Kích thước tạp chất rắn tới 35mm Ứng dụng trong công nghiệp thực phẩm Hệ thống bơm xử lý nước thải Bơm thoát nước, tưới tiêu nói chung Bơm dung dịch có độ ăn mòn (call) Ứng dụng trong các lĩnh vực công nghiệp khác</p> <p>Đặc điểm kỹ thuật của Máy bơm ly tâm Ebara DWO 150 M Nhiệt độ chất lỏng 0 ~ 90oC Tần số 50 Hz Số cực 2 cực Thân máy bơm Thép không gỉ AISI 304 Vỏ máy bơm Thép không gỉ AISI 304 Giá đỡ bơm Gang Trục máy bơm Thép không gỉ AISI 304 Phốt cơ khí Ceramic / carbon / NBR Cánh quạt Thép không gỉ AISI 304 Vật liệu cách nhiệt Class F Cấp độ bảo vệ IP 55 Bảo vệ quá tải nhiệt Tự động ngắt</p>
	<p align="center">DWO 150</p> 	<p>Ứng dụng của máy bơm cao áp Ebara DWO 150 -Dùng cấp nước chế biến thực phẩm -Nhà máy giặt công nghiệp chu kỳ cuối -Rửa và hoàn thiện bề mặt của miếng kim loại , hộp, chai giặt, bình, lọ thủy tinh , thùng, giỏ -Chuyển tải nước sạch dân dụng</p> <p>Mô tả máy bơm cao áp Ebara DWO 150 -Vỏ bơm, vỏ bao , cánh quạt và trục (phần tiếp xúc với chất lỏng) bằng AISI 304 -Giá đỡ và động cơ bằng vỏ nhôm -Con dấu cơ khí: Ceramic/Carbon/NBR -Động cơ hai cực không đồng bộ tự thông gió -Lớp cách nhiệt : F -Lớp bảo vệ : IP55 -Điện áp 1pha: 230V ± 10%, 50Hz -Điện áp 3pha: 230/400V ± 10% 50Hz -Áp suất làm việc tối đa : 8bar -Nhiệt độ tối đa của chất lỏng : -5 ° C ÷ 90 ° C -Kết nối xả : G2</p>

<p style="text-align: center;">DWO 200</p> 	<p>Máy bơm nước ly tâm trục ngang đầu Inox EBARA DWO 200: THÔNG SỐ KỸ THUẬT: - Công suất: 2HP - (1.5KW) - Lưu lượng nước tối đa (l/phút): 100 - 750 - Cột áp (m): 12.7m-5.8m - Nhiệt độ bơm được (°C) : 90°C - Điện áp(V): 3pha - 380V - Sử dụng đường kính hút xả (mm): 60mm - 60mm * ƯU ĐIỂM : - Máy bơm nước ly tâm trục ngang đầu Inox EBARA DWO 200 có sử dụng cánh quạt dạng hờ và đầu bơm bằng Inox SUS304 giúp tăng tuổi thọ trong quá trình sử dụng sản phẩm. - Cánh hờ có thể bơm được các chất cặn, bẩn , rác loại nhỏ..... - Có độ hút nước ưu việt , lượng nước phun ra khá mạnh . - Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới. - Có trang bị bảo hộ nhiệt độ cho motor . - Làm mát các hệ thống tuần hoàn nước , các thiết bị dùng trong công nghiệp. - Kích thước của Máy bơm nước ly tâm trục ngang đầu Inox EBARA DWO 200 khá nhỏ gọn, tiết kiệm điện, khi máy hoạt động không gây ồn. * ỨNG DỤNG : - Máy bơm nước ly tâm trục ngang đầu Inox EBARA DWO 200 được chuyên dụng để bơm, hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm và dẫn nước. - Ứng dụng trong trường học, bệnh viện, công sở và những nơi cần cung cấp nguồn nước lớn - Là 1 loại máy bơm sử dụng trong phòng chống cháy nổ.</p>
<p style="text-align: center;">DWO 300</p> 	<p>Mã sản phẩm MÁY BƠM EBARA MODEL DWO 300 Hãng sản xuất Hãng EBARA(Japan) Sản xuất tại ITALY Công suất Từ 1,1Kw – 3Kw Lưu lượng Max (Qmax) 58 m3/h Cột áp Max (Hmax) 22 m H2O Vật liệu Toàn bộ đầu bơm bằng thép không gỉ AISI 304 Bộ chèn kín Phốt cơ khí – Bằng Carbon/Ceramic/NBR Nhiệt độ dung dịch tối đa 90 độ C Tốc độ vòng quay 2900 vòng /phút Độ bảo vệ IP55 Ứng dụng - Bơm nước có chứa tạp chất rắn - Kích thước tạp chất rắn tới 35mm - Ứng dụng trong công nghiệp thực phẩm - Hệ thống bơm xử lý nước thải - Bơm thoát nước, tưới, tiêu nói chung- Bơm dung dịch có độ ăn mòn (Liên hệ) - Ứng dụng trong các lĩnh vực công nghiệp khác...</p>
<p style="text-align: center;">DWO 400</p> 	<p>Ứng dụng của máy bơm cao áp Ebara DWO 400 -Dùng cấp nước chế biến thực phẩm -Nhà máy giặt công nghiệp chu kỳ cuối -Rửa và hoàn thiện bề mặt của miếng kim loại , hộp, chai giặt, bình, lọ thủy tinh , thùng, giô -Chuyển tải nước sạch dân dụng Mô tả máy bơm cao áp Ebara DWO 400 -Vỏ bơm, vỏ bao , cánh quạt và trục (phần tiếp xúc với chất lỏng) bằng AISI 304 -Giá đỡ và động cơ bằng vỏ nhôm -Con dấu cơ khí: Ceramic/Carbon/NBR -Động cơ hai cực không đồng bộ tự thông gió. -Lớp cách nhiệt : F -Lớp bảo vệ : IP55 -Điện áp 1pha: 230V ± 10%, 50Hz -Điện áp 3pha: 230/400V ± 10% 50Hz -Áp suất làm việc tối đa : 8bar -Nhiệt độ tối đa của chất lỏng : -5 ° C ÷ 90 ° C -Kết nối xả : G2 -Lưu lượng Max: 1100l/p -Cột áp Max: 17,5 m</p>