









BƠM NƯỚC PENTAX CÔNG NGHIỆP


1	<p>Máy bơm nước Pentax CM 32-160C (1.5KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM 32-160C (1.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none">- Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp.- Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển.- Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước.- Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi.- Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM 32-160C Điện áp: 380V Công suất P=1.5KW Lưu lượng Q=4.5-21 m³/h, Cột áp H=24.7-14.1m Hút / xả: 60/42mm Hãng sản xuất: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>
2	<p>Máy bơm nước Pentax CM32-160B (2,2KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM32-160B (2,2KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none">- Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp.- Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển.- Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước.- Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi.- Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM 32-160B Điện áp: 380V Công suất P=2.2KW Lưu lượng Q=6-24 m³/h Cột áp H=28.5-14.8m Hút / xả: 60/42mm Hãng sản xuất: Pentax Italy</p>




3	<p>Máy bơm nước Pentax CM32-160A (3KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Bảo hành: 12 tháng</p> <p>Máy bơm nước Pentax CM32-160A (3KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM 32-160A Điện áp: 380V Công suất P=3KW Lưu lượng Q=6-27 m3/h Cột áp H=36.4-22.3m Họng Hút / xả:60/42mm Hãng sản xuất: Pentax italy Bảo hành: 12 tháng</p>
4	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-160A (4KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-160A (4KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM40-160A Công suất P=4KW Cột áp H=35.6-25.4 m Lưu lượng Q=9-39 m3/h Đầu vào - đầu ra 60-42 Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ Pentax Liên Doanh Bảo hành: 12 tháng</p>
5		<p>Máy bơm nước Pentax CM50-160B (5.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp</p>


	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-160B (5.5KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 50-160B Công suất P=5.5KW Cột áp H=30.5-16.8m Lưu lượng Q=21-78 m3/h Hút / xả: 76-60mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>
6	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-200B (5.5KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-200B (5.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM40-200B Công suất P=5.5KW Cột áp H=47-33.4m Lưu lượng Q=9-39 m3/h Hút / xả: 60-42mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>

7	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-200A (7.5KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-200A (7.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM 40-200A Công suất P=7.5KW Cột áp H=57.8-43.9 m Lưu lượng Q=9-42 m³/h Hút / xả: 60-42mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>
8	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-160A (7.5KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-160A (7.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 50-160A Công suất P=7.5KW Cột áp H=37-24.5m Lưu lượng Q=21-78 m³/h Hút / xả: 76-60mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>


9	<p>Máy bơm nước Pentax CM65-125A (7.5KW)</p>  <p><i>Máy bơm Pentax Dòng CM-NORM</i></p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM65-125A (7.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 65-125A Công suất P=7.5KW Cột áp H=132-30m Lưu lượng Q=15-24.8 m3/h Hút / xả: 90-76 mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>
1 0	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-200B (11KW)</p> 	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-200B (11KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM 50-200B Công suất P=11KW Cột áp H=51-32m Lưu lượng Q=24-72 m3/h Hút / xả: 76-60mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>
1 1		<p>Máy bơm nước Pentax CM40-250B (11KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp.

	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-250B (11KW)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM 40-250B Công suất P=11KW Cột áp H=74.6-56 m Lưu lượng Q=9-42 m3/h Hút / xả: 60-42mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Italy Bảo hành: 12 tháng</p>
<p>1 2</p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-250A (15KW)</p> 	<p>Máy bơm nước Pentax CM40-250A (15KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Model CM 40-250A Công suất P=15KW Cột áp H=90.4-76 m Lưu lượng Q=9-42 m3/h Hút / xả: 60-42mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax Liên Doanh Bảo hành: 12 tháng</p>
<p>1 3</p>		<p>Máy bơm nước Pentax CM50-200A (15KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy

	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-200A (15KW)</p> 	<p>lợi, nông nghiệp và công nghiệp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 50-200A Công suất P=15KW Cột áp H=58.1-38.8m Lưu lượng Q=24-78 m3/h Hút / xả: 76-60 mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax ITALY Bảo hành: 12 tháng</p>
1 4	<p>Máy bơm nước Pentax CM65-160A (15KW)</p> 	<p>Máy bơm nước Pentax CM65-160A (15KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 65-160A Công suất P=15KW Cột áp H=40.6-29.8m Lưu lượng Q=42-144 m3/h Hút / xả: 90-76 mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax ITALY Bảo hành: 12 tháng</p>
1 5		<p>Máy bơm nước Pentax CM80-160C (15KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy

	<p>Máy bơm nước Pentax CM80-160C (15KW)</p>	<p>lợi, nông nghiệp và công nghiệp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 80-160C Công suất P=15KW Cột áp H=29.6-16.4m Lưu lượng Q=66-180 m3/h Hút / xả: 114-90 mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax ITALY Bảo hành: 12 tháng</p>
<p>1 6</p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-250B (18.5KW)</p> 	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-250B (18.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 50-250B Công suất P=18.5KW Cột áp H=78-58.3m Lưu lượng Q=27-78 m3/h Hút / xả: 76-60 mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax ITALY Bảo hành: 12 tháng</p>
<p>1 7</p>		<p>Máy bơm nước Pentax CM65-200A (22.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp



	<p>Máy bơm nước Pentax CM65-200A (22.5KW)</p>	<p>một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 65-200A Công suất P=22.5KW Cột áp H=56.7-44m Lưu lượng Q=54-144 m3/h Hút / xả: 90-76 mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax ITALY Bảo hành: 12 tháng</p>												
<p>1 8</p>	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-250A (22.5KW)</p> 	<p>Máy bơm nước Pentax CM50-250A (22.5KW) được thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn công nghiệp nên có khả năng chạy liên tục trong vòng 24h.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng rộng rãi trong việc cung cấp nước trong công trình, nhà máy... Máy có thể cung cấp một lượng nước lớn nên thường dùng trong công tác phòng cháy chữa cháy, hệ thống làm mát, thủy lợi, nông nghiệp và công nghiệp. - Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm không gian, dễ dàng di chuyển. - Máy được thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước. - Có lưu lượng đều và ổn định với cột áp không đổi. - Cho phép nối trực tiếp với động cơ cao tốc không qua hộp giảm tốc, thiết bị đơn giản, an toàn lúc làm việc. <p>Máy bơm Pentax được thiết kế với vỏ ngoài làm bằng GANG, cánh bơm làm bằng Inox 304. Phốt chịu mài mòn cao, cốt máy bằng inox, giúp tăng tuổi thọ và độ bền của máy cũng như giảm thiểu ma sát khi máy hoạt động, giúp giảm độ ồn và nhiệt độ khi máy hoạt động.</p> <p>Thông số kỹ thuật: Pentax CM 50-250A Công suất P=22.5KW Cột áp H=89.5-71.7m Lưu lượng Q=27-78 m3/h Hút / xả: 76-60 mm Nguồn điện (V) 380 Xuất xứ: Pentax ITALY Bảo hành: 12 tháng</p>												
	<p>Chủng loại như cũ</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Stt</th> <th>Model</th> <th>HP-V</th> <th>Q</th> <th>H</th> <th>Đvt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>CM 32-160A</td> <td>4.0HP/380V</td> <td>6.0÷27</td> <td>36.4÷22.3</td> <td>Nt</td> </tr> </tbody> </table>	Stt	Model	HP-V	Q	H	Đvt	1	CM 32-160A	4.0HP/380V	6.0÷27	36.4÷22.3	Nt
Stt	Model	HP-V	Q	H	Đvt									
1	CM 32-160A	4.0HP/380V	6.0÷27	36.4÷22.3	Nt									

		2	CM 32-160B	3.0HP/380V	6.0÷24	28.5÷14.8	Nt
		3	CM 32-160C	2.0HP/380V	4.5÷21	24.4÷14.1	Nt
		4	CM 32-200A	10HP/380V	6.0÷36	60.5÷38.5	Nt
		5	CM 32-200B	7.5HP/380V	6.0÷36	52÷28.7	Nt
		6	CM 32-200C	5.5HP/380V	6.0÷27	40÷27	Nt
		7	CM 32-250C	12.5HP/380V	7.5÷30	68.5÷50.5	Nt
		8	CM 40-160A	5.5HP/380V	9.0÷39	35.6÷25.4	Nt
		9	CM 40-160B	4.0HP/380V	9.0÷36	30.1÷21.0	Nt
		10	CM 40-200A	10HP/380V	9.0÷42	57.6÷43.9	Nt
		11	CM 40-200B	7.5HP/380V	9.0÷39	47÷33.4	Nt
		12	CM 40/250A	20HP/380V	9.0÷42	90.4÷76	Nt
		13	CM 40-250B	15HP/380V	9.0÷42	74.6÷56	Nt
		14	CM 50-160A	10HP/380V	21÷78	37÷24.5	Nt
		15	CM 50-160B	7.5HP/380V	21÷78	30.5÷16.8	Nt
		16	CM 50-200A	20HP/380V	24÷78	58.1÷38.8	Nt
		17	CM 50-200B	15HP/380V	24÷72	51÷32	Nt
		18	CM 50-250A	30HP/380V	27÷78	89.5÷71.7	Nt
		19	CM 50-250B	25HP/380V	27÷78	78÷58.3	Nt
		20	CM 50-250C	20HP/380V	27÷78	70.8÷50.5	Nt
		21	CM 50-125A	5.5HP/380V	15÷72	25÷16.5	Nt
		22	CM 65-125A	10HP/380V	30÷132	24.8÷15	Nt
		23	CM 65-180B	15HP/380V	42÷144	34.6÷21.1	Nt
		24	CM 65-200A	30HP/380V	54÷144	56.7÷44	Nt
		25	CM 65-200B	25HP/380V	54÷132	49.5÷38	Nt
		26	CM 65-250A	50HP/380V	54÷156	89.5÷54	Nt
		27	CM 65-250B	40HP/380V	54÷144	79.5÷48.5	Nt
		28	CM 80-160A	30HP/380V	72÷225	37.9÷22.9	Nt

		29	CM 80-160B	25HP/380V	66÷211	34.1÷20.3	Nt
		30	CM 80-160C	20HP/380V	66÷195	29.6÷16.6	Nt
		31	CM 80-160D	15HP/380V	66÷180	25.6÷14.6	Nt
		32	CM 80-200A	50HP/380V	96÷240	59.6÷46.1	Nt
		33	CM 80-200B	40HP/380V	84÷225	50.8÷38.6	Nt