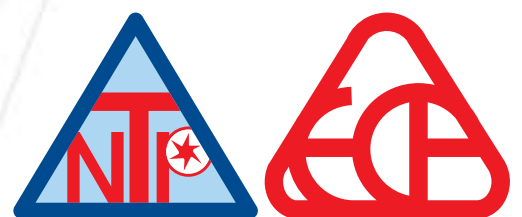


NATION PUMP

南生泵浦  
NATION PUMP

[Http://www.herchuan.com.tw](http://www.herchuan.com.tw)



南生泵浦  
NATION PUMP



**Nhà xưởng tọa lạc tại:  
KCN Mỹ Phước 2 - Bến Cát - Bình Dương**



**Văn phòng chính công ty**



**Vỏ máy bơm**



**Hệ thống  
máy móc chuyên khoan lỗ, tiện răng**



**Hệ thống máy tiện CNC**



**Khâu vào dây**



**Hệ thống  
cuốn dây đếm số vòng tự động**



**Hệ thống kiểm tra rò rỉ  
điện cách điện**



**Hệ thống phun sơn**



**Hệ thống sấy khô tự động**



**Máy kiểm tra cân bằng  
cánh quạt nước**



**Ứng dụng**

- Phần lớn sử dụng cho gia đình có dùng nước bằng cách hút nước từ giếng, suối, thác, những công trình kiến trúc liên quan đến nước.
- Ngành thực phẩm, sử dụng thiết bị nước, lắp đặt máy phun nước tân nhiệt.
- Tại bệnh viện, trường học, xưởng hóa học,... (đa số hòa tan thuốc, thuốc lau rửa để phun rửa theo lượng dùng phù hợp).

**Ưu điểm**

- Máy bơm dạng phun của Herchuan áp dụng phương thức "lắp rúp bê trong máy", tự động dẫn hút nước giếng với lực hút rất mạnh. So với những loại máy bơm có răng của thông thường thì khả năng hút càng sâu, hơn nữa lượng nước hút lại lớn, là loại máy tốt nhất sử dụng cho hạn hạn lâu ngày. Sử dụng trong gia đình.
- Bên trong máy bơm sử dụng linh kiện được áp dụng từ nguyên liệu thép và vỏ máy bơm là thép inox, sẽ không gặp vấn đề đóng bị oxy hóa, sắt bị rỉ sét,... tuổi thọ sử dụng sản phẩm rất lâu dài, không gây ô nhiễm, thích hợp cho bơm nước sạch, nước uống.
- Có thể phối hợp lắp đặt hệ thống ngắt điện tự động bằng cảm ứng "không có nước máy tự ngắt điện". Thùng tăng áp được lắp đặt tự động khởi động hút nước, hơn nữa không có bánh răng gây tiếng ồn tạp âm.
- Kiểu dáng tinh xảo, kích thước nhỏ, dễ dàng lắp đặt.

1 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| LJP220-1.37 26      | 1/2 (0.37)         | 3/4"(20)             | 110-220/<br>220-240V | 45                                  | 27                 | 8.5                   |                   |
| LJP225-1.37 26      | 1/2 (0.37)         | 1"(25)               |                      | 52                                  | 27                 | 8.5                   |                   |
| HJP220-1.50 26      | 0.5KW              | 3/4"(20)             |                      | 55                                  | 30                 | 14                    |                   |
| HJP225-1.50 26      | 0.5KW              | 1"(25)               |                      | 66                                  | 30                 | 14                    |                   |
| HJP225-1.75 26      | 1 (0.75)           | 1"(25)               |                      | 69                                  | 36                 | 17                    |                   |

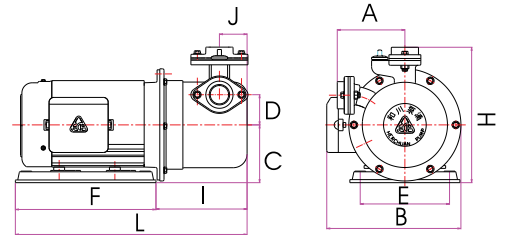
**Động cơ TECO**

|                |          |          |                      |    |    |    |  |
|----------------|----------|----------|----------------------|----|----|----|--|
| HJP320-1.50 26 | 0.5KW    | 3/4"(20) | 110-220/<br>220-240V | 52 | 30 | 13 |  |
| HJP325-1.50 26 | 0.5KW    | 1"(25)   |                      | 62 | 30 | 13 |  |
| HJP325-1.75 26 | 1 (0.75) | 1"(25)   |                      | 65 | 36 | 18 |  |

**Kích cỡ bên ngoài**

Đơn vị: mm

| Mã số máy      | A   | B   | C  | D  | E   | F   | H   | I   | J  | L   |
|----------------|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| LJP220-1.37 26 | 100 | 196 | 85 | 44 | 130 | 207 | 200 | 134 | 39 | 342 |
| LJP225-1.37 26 | 100 | 196 | 85 | 44 | 130 | 207 | 200 | 134 | 39 | 342 |
| HJP220-1.50 26 | 100 | 205 | 87 | 44 | 130 | 207 | 201 | 137 | 41 | 347 |
| HJP225-1.50 26 | 100 | 205 | 87 | 44 | 130 | 207 | 201 | 137 | 41 | 347 |
| HJP225-1.75 26 | 100 | 232 | 95 | 44 | 110 | 120 | 202 | 187 | 37 | 368 |

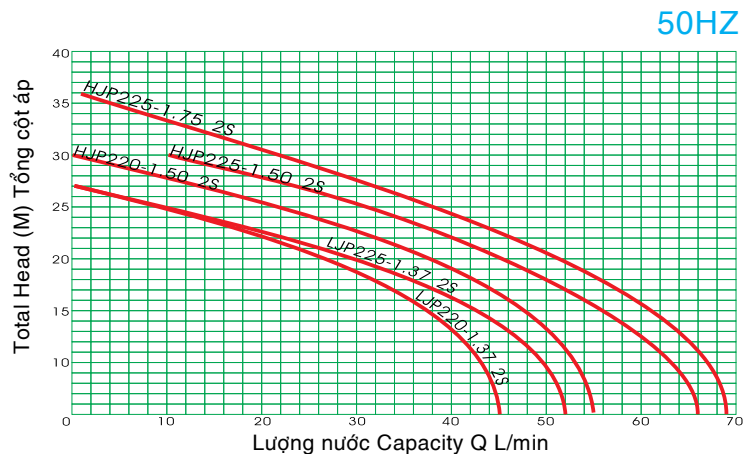


HJP225-1.75 26

HJP325-1.50 26



LJP220-1.37 26





### Ứng dụng

- Phần lớn sử dụng cho gia đình có dùng nước bằng cách hút nước từ giếng, suối, thác, những công trình kiến trúc liên quan đến nước.
- Ngành thực phẩm, sử dụng thiết bị nước, lắp đặt máy phun nước tân nhiệt.
- Tại bệnh viện, trường học, xưởng hóa học,... (đa số hòa tan thuốc, thuốc lau rửa để phun rửa theo lượng dùng phù hợp).

### Ưu điểm

- Máy bơm dạng phun của Herchuan áp dụng phương thức "lắp rúp bê trong máy", tự động dẫn hút nước giếng với lực hút rất mạnh. So với những loại máy bơm có răng của thông thường thì khả năng hút càng sâu, hơn nữa lượng nước hút lại lớn, là loại máy tốt nhất sử dụng cho hạn hán lâu ngày.
- Bên trong máy bơm sử dụng linh kiện được áp dụng từ nguyên liệu thép và vỏ máy bơm là thép inox, sẽ không gặp vấn đề đóng bị oxy hóa, sắt bị rỉ sét,... tuổi thọ sử dụng sản phẩm rất lâu dài, không gây ô nhiễm, thích hợp cho bơm nước sạch, nước uống.
- Có thể phối hợp lắp đặt hệ thống ngắt điện tự động bằng cảm ứng "không có nước máy tự ngắt điện". Thùng tăng áp được lắp đặt tự động khởi động hút nước, hơn nữa không có bánh răng gây tiếng ồn tạp âm.
- Kiểu dáng tinh xảo, kích thước nhỏ, dễ dàng lắp đặt.

1 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                  | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| LJA220-1.37 26      | 1/2 (0.37)         | 3/4"(20)             | 220-240V           | 38                                  | 26                 | 9.5                   |                   |
| LJA225-1.37 26      | 1/2 (0.37)         | 1"(25)               |                    | 42                                  | 26                 | 9.5                   |                   |
| HJA220-1.50 26      | 0.5KW              | 3/4"(20)             |                    | 38                                  | 30                 | 16                    |                   |
| HJA225-1.50 26      | 0.5KW              | 1"(25)               |                    | 42                                  | 30                 | 16                    |                   |
| HJA225-1.75 26      | 1 (0.75)           | 1"(25)               |                    | 42                                  | 36                 | 18                    |                   |

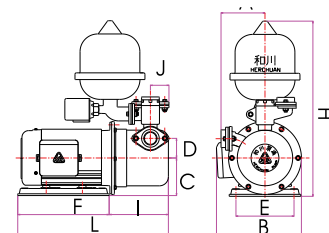
### Động cơ

|                |          |          |          |    |    |    |  |
|----------------|----------|----------|----------|----|----|----|--|
| HJA320-1.50 26 | 0.5KW    | 3/4"(20) | 220-240V | 38 | 30 | 13 |  |
| HJA325-1.50 26 | 0.5KW    | 1"(25)   |          | 42 | 30 | 13 |  |
| HJA325-1.75 26 | 1 (0.75) | 1"(25)   |          | 42 | 36 | 18 |  |

### Kích cỡ bên ngoài

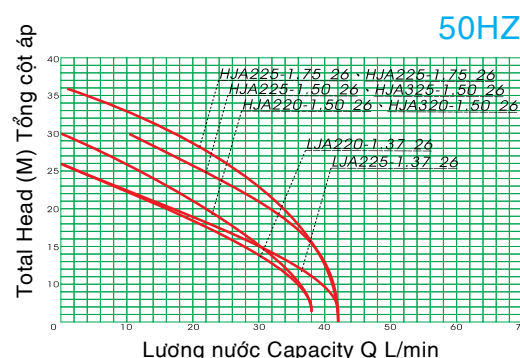
Đơn vị: mm

| Mã số máy      | A   | B   | C  | D  | E   | F   | H   | I   | J  | L   |
|----------------|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| LJA220-1.37 26 | 115 | 196 | 85 | 44 | 130 | 207 | 415 | 134 | 41 | 342 |
| LJA225-1.37 26 | 115 | 196 | 85 | 44 | 130 | 207 | 415 | 134 | 41 | 342 |
| HJA220-1.50 26 | 120 | 205 | 87 | 44 | 130 | 207 | 416 | 137 | 41 | 347 |
| HJA225-1.50 26 | 120 | 205 | 87 | 44 | 130 | 207 | 416 | 137 | 41 | 347 |
| HJA225-1.75 26 | 100 | 232 | 95 | 44 | 110 | 120 | 424 | 187 | 31 | 368 |
| HJA320-1.50 26 | 120 | 205 | 87 | 44 | 130 | 207 | 416 | 137 | 41 | 347 |
| HJA325-1.50 26 | 120 | 205 | 87 | 44 | 130 | 207 | 416 | 137 | 41 | 347 |
| HJA325-1.75 26 | 100 | 232 | 95 | 44 | 110 | 120 | 424 | 187 | 31 | 368 |



### Phụ kiện

|             |  |
|-------------|--|
| A41 CP1-020 | Công tắc rò rỉ nhiệt tự ngắt khi không có nước 110-220 10A |
| A50 JP0-020 | Thùng áp lực inox  |
| A50 CA3-020 | Thùng áp lực nhựa  |
| A50 JA9-020 | Thùng áp lực inox  |



HJA220-1.37 26



A50 JA9-020

# HCP HCS TYPE

## Ứng dụng

- Phần lớn sử dụng cho gia đình có dùng nước bằng cách hút nước từ giếng, suối, thác, hồ, bồn, những công trình kiến trúc liên quan đến nước.
- Ngành thực phẩm, sử dụng thiết bị nước, lắp đặt máy phun nước tân nhiệt.
- Nhà lầu cao tầng, khách sạn mini.

## Ưu điểm

- Đây là loại máy được thiết kế theo dòng chảy đặc thù của nước, tiếp dẫn dịch thể tốt, đẩy rất cao, gọn nhẹ, không chiếm nhiều không gian, không gây tiếng ồn.
- Bên trong động cơ điện của máy có lắp công tắc bảo vệ khi gặp sự cố.

*Máy đã lắp đặt rơ le tự ngắt khi không có nước*

1 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                  | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HCP220-1.37 26      | 1/2 (0.37)         | 3/4"(20)             | 220-240V           | 40                                  | 36                 | 9.5                   |                   |
| HCP225-1.37 26      | 1/2 (0.37)         | 1"(25)               |                    | 45                                  | 36                 | 9.5                   |                   |
| HCP225-1.75 26      | 1 (0.75)           | 1"(25)               |                    | 61                                  | 45                 | 17.5                  |                   |

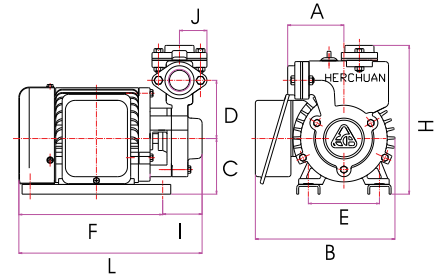
## Động cơ Máy bơm đầu Inox

|                |            |          |          |    |    |      |  |
|----------------|------------|----------|----------|----|----|------|--|
| HCS220-1.37 26 | 1/2 (0.37) | 3/4"(20) | 220-240V | 40 | 35 | 9.5  |  |
| HCS225-1.37 26 | 1/2 (0.37) | 1"(25)   |          | 45 | 35 | 9.5  |  |
| LCS225-1.50 26 | 5KW        | 1"(25)   |          | 39 | 52 | 10.5 |  |
| HCS225-1.75 26 | 1 (0.75)   | 1"(25)   |          | 39 | 57 | 15.5 |  |

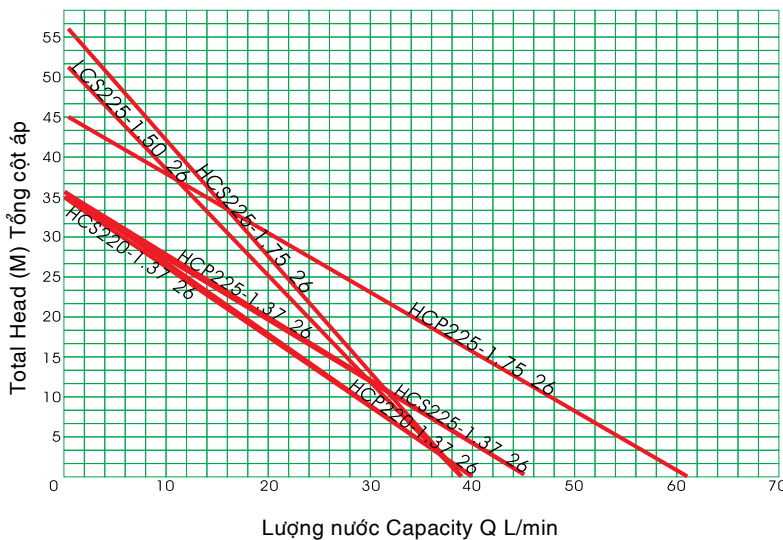
## Kích cỡ bên ngoài

Đơn vị: mm

| Mã số máy      | A  | B   | C  | D  | E   | F   | H   | I  | J  | L   |
|----------------|----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|
| HSP220-1.37 26 | 78 | 196 | 78 | 65 | 100 | 210 | 230 | 65 | 41 | 266 |
| HCP225-1.37 26 | 78 | 196 | 78 | 65 | 100 | 210 | 230 | 65 | 41 | 266 |
| HCP225-1.75 26 | 87 | 216 | 86 | 90 | 110 | 223 | 230 | 68 | 43 | 291 |
| HCS220-1.37 26 | 78 | 196 | 78 | 65 | 100 | 210 | 408 | 65 | 41 | 266 |
| HCS225-1.37 26 | 78 | 196 | 78 | 65 | 100 | 210 | 408 | 65 | 41 | 266 |



50HZ



LCS220-1.50 26



HCS225-1.37 26



HCP225-1.75 26



HCP220-1.37 26

# HCA HCB TYPE

## Ứng dụng

- Phần lớn sử dụng cho gia đình có dùng nước bằng cách hút nước từ giếng, suối, nước máy, hồ chứa, bồn chứa, những công trình kiến trúc liên quan đến nước.
- Ngành thực phẩm, sử dụng thiết bị nước, lắp đặt máy phun nước tân nhiệt.
- Nhà lầu cao tầng, khách sạn mini.

## Ưu điểm

- Đây là loại máy được thiết kế theo dòng chảy đặc thù của nước, tiếp dẫn dịch thể tốt, đẩy rất cao, gọn nhẹ, không chiếm nhiều không gian, không gây tiếng ồn.
- Bên trong động cơ điện của máy có lắp công tắc bảo vệ khi gặp sự cố.
- Máy bơm dạng phun của Herchuan áp dụng phương thức "lắp rúp bê trong máy", tự động dẫn hút nước giếng với lực hút rất mạnh. So với những loại máy bơm có răng của thông thường thì khả năng hút càng sâu, hơn nữa lượng nước hút lại lớn, là loại máy tốt nhất sử dụng cho hạn hán lâu ngày.
- Bên trong máy bơm sử dụng linh kiện được áp dụng từ nguyên liệu thép và vỏ máy bơm là thép inox, sẽ không gặp vấn đề đồng bị oxy hóa, sắt bị rỉ sét,... tuổi thọ sử dụng sản phẩm rất lâu dài, không gây ô nhiễm, thích hợp cho bơm nước sạch, nước uống.
- Có thể phối hợp lắp đặt hệ thống ngắt điện tự động bằng cảm ứng "không có nước máy tự ngắt điện". Thùng tăng áp được lắp đặt tự động khởi động hút nước, hơn nữa không có bánh răng gây tiếng ồn tạp âm.
- Kiểu dáng tinh xảo, kích thước nhỏ, dễ dàng lắp đặt.

*Máy đã lắp đặt rơ le tự ngắt khi không có nước*

1 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                  | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HCA220-1.18 26      | 1/4(0.18)          | 3/4"(20)             | 220-240V           | 30                                  | 26                 | 9.5                   |                   |
| HCA220-1.37 26      | 1/2(0.37)          | 3/4"(20)             |                    | 40                                  | 36                 | 12                    |                   |
| HCA225-1.37 26      | 1/2(0.37)          | 1"(25)               |                    | 45                                  | 36                 | 12                    |                   |
| HCB220-1.18 26      | 1/4(0.18)          | 3/4"(20)             |                    | 30                                  | 26                 | 9.5                   |                   |
| HCB220-1.37 26      | 1/2(0.37)          | 3/4"(20)             |                    | 40                                  | 36                 | 12                    |                   |
| HCB225-1.37 26      | 1/2(0.37)          | 1"(25)               |                    | 45                                  | 36                 | 12                    |                   |
| HCB225-1.75 26      | 1 (0.75)           | 1"(25)               |                    | 61                                  | 40                 | 19.5                  |                   |

## Kích cỡ bên ngoài

Đơn vị: mm

| Mã số máy      | A   | B   | C  | D   | E   | F   | H   | I  | J  | L   |
|----------------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|
| HCA220-1.18 26 | 115 | 196 | 77 | 140 | 100 | 185 | 407 | 66 | 41 | 214 |
| HCA220-1.37 26 | 115 | 196 | 77 | 140 | 100 | 210 | 408 | 64 | 41 | 266 |
| HCA225-1.37 26 | 115 | 196 | 77 | 140 | 100 | 210 | 408 | 65 | 41 | 214 |
| HCB220-1.18 26 | 115 | 196 | 77 | 140 | 100 | 185 | 399 | 66 | 41 | 214 |
| HCB220-1.37 26 | 115 | 196 | 77 | 140 | 100 | 210 | 400 | 65 | 41 | 266 |
| HCB225-1.37 26 | 115 | 196 | 77 | 140 | 100 | 210 | 400 | 65 | 41 | 266 |
| HCB225-1.75 26 | 137 | 216 | 86 | 144 | 110 | 223 | 466 | 68 | 43 | 291 |

## Phụ kiện

Đơn vị: mm

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| A70 JA2-020 | Công tắc tăng áp được chế tạo tại Đài Loan 1.4~2.4Kg/cm <sup>2</sup> |  |
| A70 JA4-020 | Công tắc tăng áp được chế tạo tại Đài Loan 2.0~3.0Kg/cm <sup>2</sup> |  |
| A70 JA3-020 | Công tắc tăng áp được chế tạo tại Đài Loan 1.2~2.4Kg/cm <sup>2</sup> |  |
| A70 JA1-020 | Công tắc tăng áp được chế tạo tại Đài Loan 2.0~3.2Kg/cm <sup>2</sup> |  |
| A70 TP1-050 | Công tắc tăng áp lực nước từ 0-6Kg                                   |  |
| A50 TP1-020 | Thùng tăng áp lực nước từ 18-70lit                                   |  |



A70 JP1-050

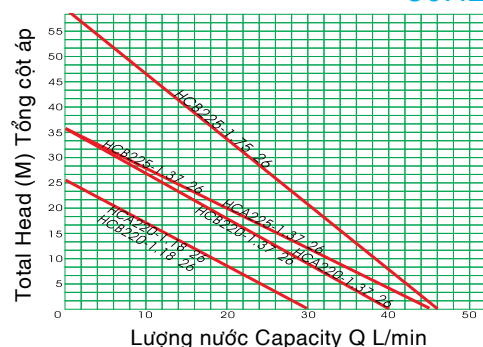


A50 TP1-020A



A70 JA1-020

50HZ



HCB220-1.18 26



HCA225-1.75 26



HCA220-1.18 26



### Ứng dụng

- Dùng trong nông nghiệp, cung cấp nước cho đồng ruộng, chăn nuôi gia súc, hoa màu và những nơi cần tưới tiêu, giếng nước công nghiệp.

### Ưu điểm

- Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm nhiều không gian, dễ di chuyển.
- Thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước.
- Máy bơm dạng xoáy mã số YVS SUS304 có sử dụng các loại inox.
- Lượng nước rất lớn.
- Hoạt động thường xuyên, liên tục.

1 pha: 50HZ 1750rpm 4P

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| YVP280-11.5 46      | 2 (1.5)            | 3"(80)               | 110-120/<br>220-240V | 900                                 | 8                  | 48                    |                   |
| YVP280-12.2 46      | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 1000                                | 10                 | 53                    |                   |
| YVP2100-12.2 46     | 3 (2.2)            | 4"(100)              |                      | 1155                                | 9                  | 60                    |                   |
| YVP2100-13.7 46     | 5 (3.7)            | 4"(100)              |                      | 1750                                | 11                 | 70                    |                   |

3 pha: 50HZ 1750rpm 4P

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú                      |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |  |
| YVP280-11.5 4       | 2 (1.5)            | 3"(80)               | 220-240/<br>380-440V | 900                                 | 8                  | 48                    |  |
| YVP280-12.2 4       | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 1000                                | 10                 | 48                    |  |
| YVP2100-12.2 4      | 3 (2.2)            | 4"(100)              |                      | 1155                                | 9                  | 50                    |  |
| YVP280-13.7 4       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 1350                                | 11                 | 55                    |  |
| YVP2100-13.7 4      | 5 (3.7)            | 4"(100)              |                      | 1750                                | 11                 | 70                    |  |
| YVS2125-15.5 4      | 7 1/2 (5.5)        | 5"(125)              |                      | 1700                                | 15                 | 82                    | Động cơ TECO<br>Đầu bơm Inox<br>SUS304 |
| YVS3125-15.5 4      | 7 1/2 (5.5)        | 5"(125)              |                      | 1700                                | 15                 | 82                    |  |
| YVS3125-17.5 4      | 10 (7.5)           | 5"(125)              |                      | 1850                                | 20                 | 150                   |  |

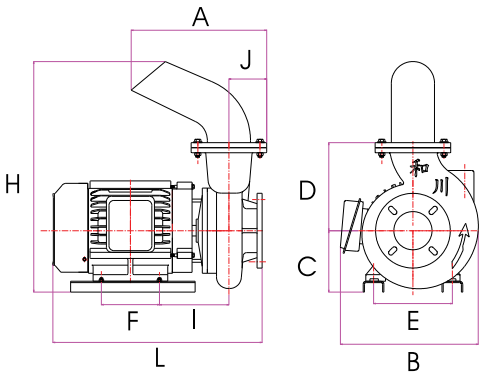
1 pha: 50HZ 2750rpm 2P

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| YVP280-11.5 26      | 2                  | 3"                   | 110-120/<br>220-240V | 663                                 | 16                 | 45                    |                   |
| YVP280-12.2 26      | 3                  | 3"                   |                      | 1135                                | 16                 | 50                    |                   |
| YVP2100-12.2 26     | 2                  | 4"                   |                      | 1408                                | 15                 | 52                    |                   |

3 pha: 50HZ 2750rpm 2P

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| YVP280-11.5 2       | 2                  | 3"                   | 220-240/<br>380-440V | 663                                 | 16                 | 45                    |                   |
| YVP280-12.2 2       | 3                  | 3"                   |                      | 1135                                | 16                 | 50                    |                   |
| YVP2100-12.2 2      | 2                  | 4"                   |                      | 1408                                | 15                 | 52                    |                   |

# YVP YVS TYPE



## Kích cỡ bên ngoài

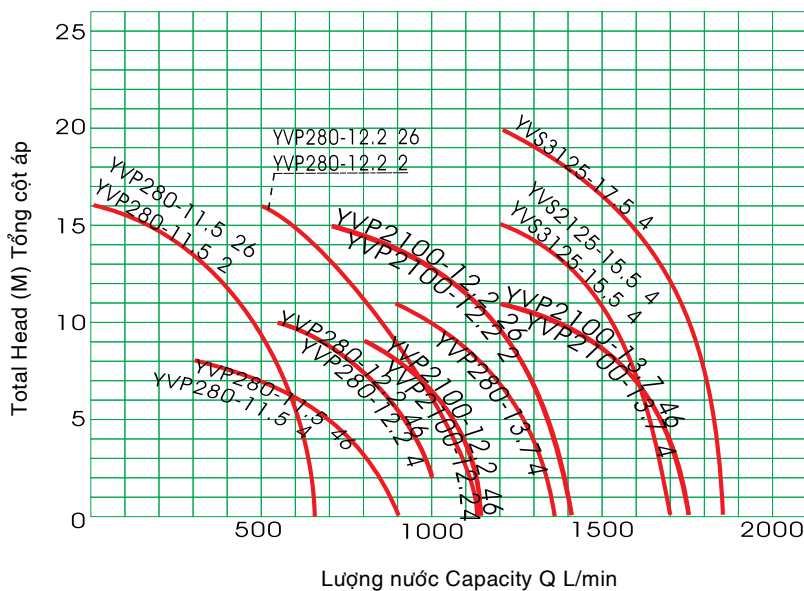
Đơn vị: mm

| Mã số máy       | A   | B   | C   | D   | E   | F   | H   | I   | J   | L   |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| YVP280-11.5 46  | 271 | 350 | 155 | 185 | 175 | 130 | 340 | 140 | 77  | 470 |
| YVP280-12.2 46  | 271 | 350 | 155 | 185 | 190 | 135 | 340 | 155 | 77  | 490 |
| YVP2100-12.2 46 | 326 | 300 | 150 | 200 | 140 | 190 | 350 | 150 | 90  | 495 |
| YVP2100-13.7 46 | 326 | 340 | 145 | 215 | 140 | 190 | 360 | 165 | 90  | 515 |
| YVP280-11.5 4   | 271 | 350 | 155 | 185 | 175 | 130 | 340 | 140 | 77  | 470 |
| YVP280-12.2 4   | 271 | 350 | 155 | 185 | 190 | 135 | 340 | 155 | 77  | 490 |
| YVP2100-12.2 4  | 326 | 300 | 150 | 200 | 140 | 190 | 350 | 150 | 90  | 495 |
| YVP280-13.7 4   | 271 | 340 | 145 | 215 | 140 | 190 | 360 | 165 | 90  | 515 |
| YVP2100-13.7 4  | 326 | 340 | 145 | 215 | 140 | 190 | 360 | 165 | 90  | 515 |
| YVS2125-15.5 4  | --  | 470 | 205 | 220 | 210 | 175 | 425 | 200 | 105 | 590 |
| YVS3125-15.5 4  | --  | 470 | 205 | 220 | 210 | 175 | 425 | 200 | 105 | 590 |
| YVS3125-17.5 4  | --  | 470 | 205 | 220 | 210 | 175 | 425 | 200 | 105 | 628 |
| YVP280-11.5 26  | 271 | 280 | 130 | 170 | 140 | 120 | 300 | 125 | 77  | 440 |
| YVP280-12.2 26  | 271 | 280 | 130 | 190 | 140 | 125 | 320 | 125 | 77  | 450 |
| YVP2100-12.2 26 | 326 | 300 | 150 | 200 | 140 | 190 | 350 | 150 | 90  | 495 |
| YVP280-11.5 2   | 271 | 280 | 130 | 170 | 140 | 120 | 300 | 125 | 77  | 440 |
| YVP280-12.2 2   | 271 | 280 | 130 | 190 | 140 | 125 | 320 | 125 | 77  | 450 |
| YVP2100-12.2 2  | 326 | 300 | 150 | 200 | 140 | 190 | 350 | 150 | 90  | 495 |



YVP280-11.5 46

3 pha: 50HZ



YVP2100-12.2 26





### Ứng dụng

- Dùng trong các công trình xây dựng, công trình cống nước, kênh mương, công trình thủy lợi đồng ruộng nước ngọt, dẫn nước trong việc nuôi trồng thủy sản. Trong công nghiệp dùng để bơm nước thải, trong các công trình bảo vệ môi trường, bơm nước giếng, nước ứ đọng trong các ao hồ, nước thải chuồng heo, nước cống rãnh, mương...

### Ưu điểm

- Đây là loại máy được thiết kế theo dòng chảy đặc thù của nước, tiếp dẫn dịch thể tốt.
- Bên trong động cơ điện của máy có lắp công tắc bảo vệ khi gặp sự cố.
- Đây là loại máy áp dụng hiệu quả vận hành cao của Herchuan.
- Có khả năng tự hút, không cần rúp bể.
- Có thể hút các chất cặn bã, các chất rắn có dạng hạt lựu.

1 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HSP250-1.75 26      | 1 (0.75)           | 2"(50)               | 110-120/<br>220-240V | 250                                 | 15                 | 38                    |                   |
| HSP250-11.1 26      | 1 1/2 (1.1)        | 2"(50)               |                      | 350                                 | 14                 | 40                    |                   |
| HSP250-11.5 26      | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 375                                 | 15                 | 42                    |                   |
| HSP280-11.5 26      | 2 (1.5)            | 3"(80)               |                      | 630                                 | 15                 | 45                    |                   |
| HSP280-12.2 26      | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 640                                 | 16                 | 50                    |                   |
| HSL250-11.5 26      | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 280                                 | 13                 | 27                    |                   |
| HSL280-11.5 26      | 2 (1.5)            | 3"(80)               |                      | 680                                 | 13                 | 35                    |                   |
| HSL280-12.2 26      | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 750                                 | 14                 | 38                    |                   |

3 pha: 50HZ 2750rpm

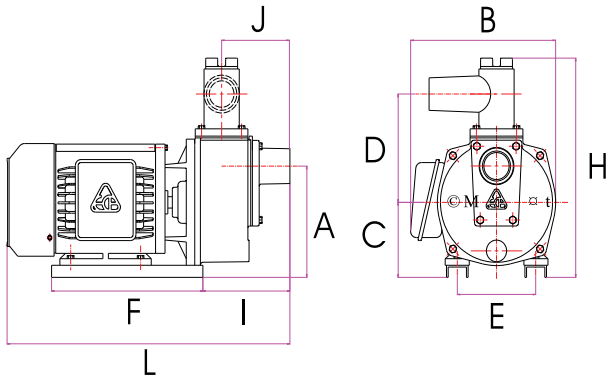
| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HSP250-1.75 2       | 1 (0.75)           | 2"(50)               | 220-240/<br>380-440V | 250                                 | 15                 | 38                    |                   |
| HSP250-11.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 320                                 | 15                 | 40                    |                   |
| HSP250-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 350                                 | 14                 | 42                    |                   |
| HSP280-11.5 2       | 2 (1.5)            | 3"(80)               |                      | 570                                 | 11                 | 45                    |                   |
| HSP280-12.2 2       | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 630                                 | 16                 | 48                    |                   |
| HSP280-13.7 2       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 590                                 | 20                 | 60                    |                   |
| HSC250-11.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 200                                 | 10                 | 40                    |                   |
| HSC250-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 220                                 | 13                 | 40                    |                   |
| HSC380-13.7 2       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 600                                 | 25                 | 60                    |                   |

### Máy bơm động cơ TECO

3 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HSP350-11.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               | 220-240/<br>380-440V | 190                                 | 14                 | 38                    |                   |
| HSP350-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 320                                 | 13                 | 40                    |                   |
| HSP380-12.2 2       | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 590                                 | 15                 | 54                    |                   |
| HSP 380-13.7 2      | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 600                                 | 25                 | 60                    |                   |

# HSP HSL HSC TYPE



## Kích cỡ bên ngoài

Đơn vị: mm

| Mã số máy      | A   | B   | C   | D   | E   | F   | H   | I   | J   | L   |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HSP250-1.75 26 | 180 | 250 | 120 | 175 | 135 | 270 | 360 | 155 | 125 | 500 |
| HSP250-11.1 26 | 160 | 280 | 120 | 155 | 135 | 270 | 360 | 155 | 125 | 500 |
| HSP250-11.5 26 | 180 | 250 | 120 | 180 | 135 | 270 | 370 | 170 | 125 | 500 |
| HSP280-11.5 26 | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSP280-12.2 26 | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSL250-11.5 26 | 180 | 250 | 120 | 180 | 135 | 270 | 370 | 170 | 125 | 500 |
| HSL280-11.5 26 | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSL280-12.2 26 | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSP250-1.75 2  | 180 | 250 | 120 | 175 | 135 | 270 | 360 | 155 | 125 | 500 |
| HSP250-11.5 2  | 180 | 250 | 120 | 180 | 135 | 270 | 370 | 170 | 125 | 500 |
| HSP250-12.2 2  | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSP280-11.5 2  | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSP280-12.2 2  | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSP280-13.7 2  | 200 | 300 | 140 | 235 | 190 | 300 | 450 | 210 | 150 | 585 |
| HSC280-11.5 2  | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSC280-12.2 2  | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSC380-13.7 2  | 200 | 300 | 140 | 235 | 190 | 300 | 450 | 210 | 150 | 585 |
| HSP350-11.5 2  | 180 | 250 | 120 | 180 | 135 | 270 | 370 | 170 | 125 | 500 |
| HSP350-12.2 2  | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSP380-12.2 2  | 185 | 280 | 125 | 230 | 135 | 270 | 440 | 200 | 135 | 550 |
| HSP380-13.7 2  | 200 | 300 | 140 | 235 | 190 | 300 | 450 | 210 | 150 | 585 |



HSP250-1.75 26



HSL280-12.2 26

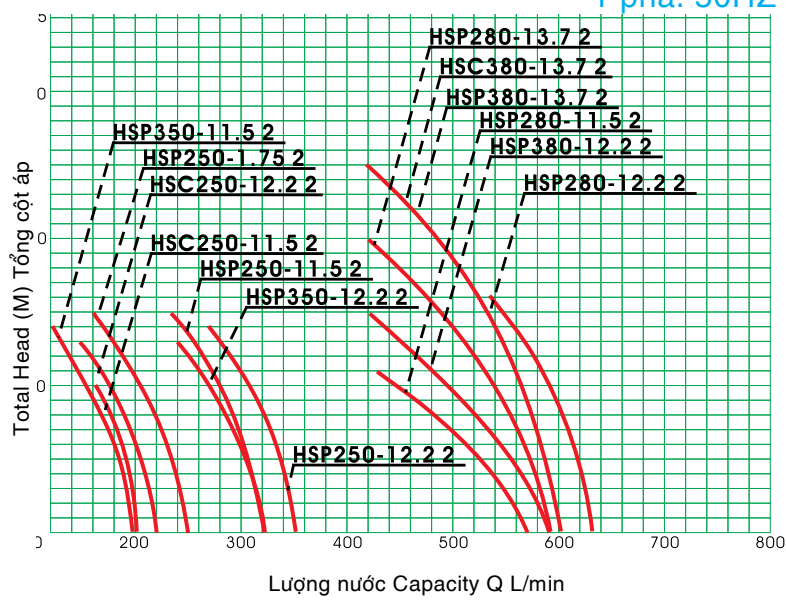


HSS250-12.2 26



HSC250-12.2 20

1 pha: 50HZ





### Ứng dụng

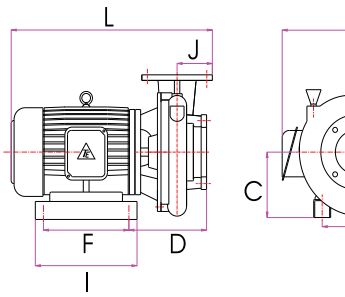
- Dùng trong trường học, nhà cao tầng, bệnh viện, sân vận động, các hệ thống làm mát, các hệ thống tuần hoàn nước như bơm nước, dẫn nước, các thiết bị dùng trong công nghiệp.

### Ưu điểm

- Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm nhiều không gian, dễ di chuyển.
- Thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước.
- Đặc biệt là sự kết hợp của các động cơ của hãng TECCO không gây ồn nên có thể sử dụng trong trường học, bệnh viện, công sở và những nơi cần sự yên tĩnh. Có máy bơm phòng chống cháy nổ.
- Máy bơm dạng xoáy mã số HVS có sử dụng cánh quạt trục, đầu bơm mặt Bích bằng thép inox 304.

3 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HVP325-1.37 2       | 1/2 (0.37)         | 1"(25)               | 220-240/<br>380-480V | 140                                 | 12                 | 23                    |                   |
| HVP340-1.75 2       | 1 (0.75)           | 1 1/2"(40)           |                      | 225                                 | 19                 | 24                    |                   |
| HVP340-11.5 2       | 2 (1.5)            | 1 1/2"(40)           |                      | 298                                 | 17                 | 32                    |                   |
| HVP350-11.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 432                                 | 15                 | 32                    |                   |
| HVP350-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 380                                 | 21                 | 36                    |                   |
| HVP365-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2 1/2"(65)           |                      | 709                                 | 21                 | 36                    |                   |
| HVP380-12.2 2       | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 770                                 | 21                 | 51                    |                   |
| HVP350-13.7 2       | 5 (3.7)            | 2"(50)               |                      | 441                                 | 29                 | 51                    |                   |
| HVP365-13.7 2       | 5 (3.7)            | 2 1/2"(65)           |                      | 515                                 | 29                 | 51                    |                   |
| HVP380-13.7 2       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 590                                 | 29                 | 51                    |                   |
| HVP350-15.5 2       | 7 1/2 (5.5)        | 2"(50)               |                      | 545                                 | 38                 | 90                    |                   |
| HVP380-15.5 2       | 7 1/2 (5.5)        | 3"(80)               |                      | 685                                 | 32                 | 90                    |                   |
| HVP3100-15.5 2      | 7 1/2 (5.5)        | 4"(100)              |                      | 1400                                | 20                 | 90                    |                   |
| HVP350-17.5 2       | 10 (7.5)           | 2"(50)               |                      | 565                                 | 45                 | 140                   |                   |
| HVP380-17.5 2       | 10 (7.5)           | 3"(80)               |                      | 820                                 | 45                 | 140                   |                   |
| HVP3100-17.5 2      | 10 (7.5)           | 4"(100)              |                      | 1802                                | 25                 | 140                   |                   |
| HVP380-111 2        | 15 (11)            | 3"(80)               |                      | 822                                 | 52                 | 180                   |                   |
| HVP3100-111 2       | 15 (11)            | 4"(100)              |                      | 1835                                | 27                 | 180                   |                   |
| HVP3125-111 2       | 15 (11)            | 5"(125)              |                      | 2052                                | 20                 | 180                   |                   |
| HVP380-115 2        | 20 (15)            | 3"(80)               |                      | 902                                 | 40                 | 210                   |                   |
| HVP3100-115 2       | 20 (15)            | 4"(100)              |                      | 1652                                | 27                 | 210                   |                   |
| HVP3125-115 2       | 20 (15)            | 5"(125)              |                      | 2202                                | 25                 | 210                   |                   |
| HVP380-119 2        | 25 (19)            | 3"(80)               |                      | 1052                                | 50                 | 270                   |                   |
| HVP3100-119 2       | 25 (19)            | 4"(100)              |                      | 1802                                | 38                 | 270                   |                   |
| HVP3150-119 2       | 25 (19)            | 6"(150)              |                      | 4052                                | 20                 | 270                   |                   |
| HVP3100-122 2       | 30 (22)            | 4"(100)              |                      | 1852                                | 47                 | 310                   |                   |
| HVP3150-122 2       | 30 (22)            | 6"(150)              |                      | 4620                                | 23                 | 310                   |                   |
| HVP3100-130 2       | 40 (30)            | 4"(100)              |                      | 1952                                | 56                 | 400                   |                   |
| HVP3150-130 2       | 40 (30)            | 6"(150)              |                      | 4962                                | 30                 | 400                   |                   |



# HVP TYPE

## Kích cỡ bên ngoài

Đơn vị: mm

| Mã số máy      | A   | B   | C   | D   | E   | F   | H   | I   | J   | L   |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HVP325-1.37 2  | 66  | 241 | 87  | 63  | 112 | 204 | 193 | 230 | 47  | 326 |
| HVP340-1.75 2  | 70  | 265 | 96  | 80  | 125 | 204 | 218 | 230 | 47  | 355 |
| HVP340-11.5 2  | 85  | 295 | 106 | 71  | 140 | 237 | 253 | 260 | 62  | 413 |
| HVP350-11.5 2  | 85  | 295 | 106 | 71  | 140 | 237 | 253 | 260 | 62  | 413 |
| HVP350-12.2 2  | 85  | 295 | 106 | 71  | 140 | 237 | 253 | 260 | 62  | 413 |
| HVP365-12.2 2  | 91  | 306 | 106 | 70  | 140 | 237 | 260 | 260 | 72  | 410 |
| HVP380-12.2 2  | 91  | 306 | 106 | 70  | 140 | 264 | 292 | 300 | 72  | 410 |
| HVP350-13.7 2  | 91  | 348 | 138 | 72  | 190 | 264 | 292 | 300 | 72  | 480 |
| HVP365-13.7 2  | 91  | 348 | 138 | 72  | 190 | 264 | 292 | 300 | 72  | 480 |
| HVP380-13.7 2  | 91  | 348 | 138 | 91  | 190 | 264 | 312 | 300 | 72  | 480 |
| HVP350-15.5 2  | 91  | 348 | 158 | 88  | 220 | 264 | 312 | 300 | 80  | 520 |
| HVP380-15.5 2  | 91  | 384 | 158 | 88  | 220 | 264 | 335 | 300 | 78  | 520 |
| HVP3100-15.5 2 | 111 | 419 | 158 | 100 | 220 | 264 | 316 | 300 | 78  | 538 |
| HVP350-17.5 2  | 123 | 416 | 158 | 110 | 216 | 264 | 316 | 300 | 79  | 548 |
| HVP380-17.5 2  | 123 | 416 | 158 | 110 | 216 | 264 | 366 | 300 | 77  | 548 |
| HVP3100-17.5 2 | 129 | 437 | 158 | 117 | 216 | 264 | 329 | 300 | 90  | 556 |
| HVP380-111 2   | 123 | 454 | 230 | 124 | 270 | 348 | 388 | 400 | 98  | 680 |
| HVP3100-111 2  | 129 | 475 | 230 | 137 | 230 | 348 | 401 | 400 | 77  | 705 |
| HVP3125-111 2  | 138 | 520 | 230 | 140 | 230 | 348 | 428 | 400 | 90  | 714 |
| HVP380-115 2   | 123 | 454 | 230 | 124 | 230 | 348 | 388 | 400 | 98  | 680 |
| HVP3100-115 2  | 129 | 475 | 230 | 137 | 230 | 348 | 401 | 400 | 77  | 705 |
| HVP3125-115 2  | 138 | 520 | 230 | 140 | 230 | 348 | 428 | 400 | 90  | 714 |
| HVP380-119 2   | 171 | 532 | 230 | 182 | 230 | 460 | 430 | 500 | 98  | 790 |
| HVP3100-119 2  | 171 | 532 | 230 | 182 | 230 | 460 | 430 | 500 | 94  | 790 |
| HVP3150-119 2  | 129 | 532 | 230 | 140 | 230 | 460 | 430 | 500 | 94  | 825 |
| HVP3100-122 2  | 171 | 532 | 250 | 155 | 250 | 460 | 455 | 500 | 92  | 794 |
| HVP3150-122 2  | 165 | 532 | 250 | 155 | 250 | 460 | 538 | 500 | 137 | 855 |
| HVP3100-130 2  | 171 | 712 | 270 | 155 | 270 | 460 | 470 | 400 | 92  | 860 |
| HVP3150-130 2  | 165 | 712 | 270 | 160 | 270 | 460 | 548 | 500 | 137 | 875 |

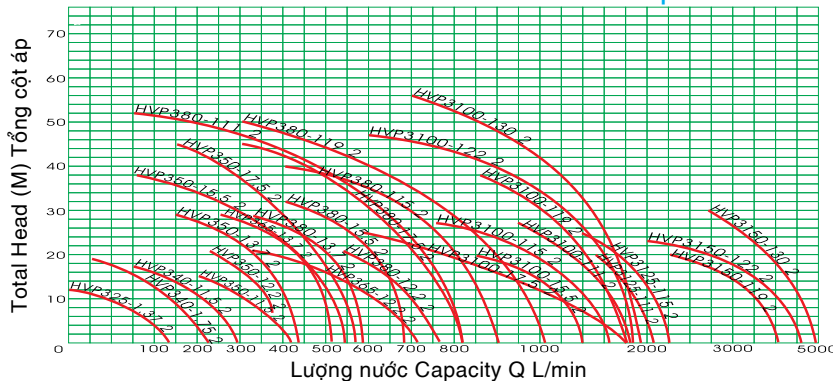


HVP250-11.5 2



HVP350-12.2 2

3 pha: 50HZ





### Ứng dụng

- Dùng trong trường học, nhà cao tầng, bệnh viện, sân vận động, các hệ thống làm mát, các hệ thống tuần hoàn nước như bơm nước, dẫn nước, các thiết bị dùng trong công nghiệp.

### Ưu điểm

- Máy được thiết kế gọn nhẹ, không chiếm nhiều không gian, dễ di chuyển.
- Thiết kế chuyên dụng để bơm hút chất lỏng, rất hiệu quả trong việc bơm nước, dẫn nước.
- Đặc biệt là sự kết hợp của các động cơ của hãng TECCO không gây ồn nên có thể sử dụng trong trường học, bệnh viện, công sở và những nơi cần sự yên tĩnh. Có máy bơm phòng chống cháy nổ.
- Máy bơm dạng xoáy mã số HVS có sử dụng cánh quạt trực, đầu bơm mặt Bích bằng thép inox 304.

3 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HVP225-1.37 2       | 1/2 (0.37)         | 1"(25)               | 220-250/<br>380-440V | 140                                 | 12                 | 23                    |                   |
| HVP240-1.75 2       | 1 (0.75)           | 1 1/2"(40)           |                      | 225                                 | 19                 | 24                    |                   |
| HVP240-11.5 2       | 2 (1.5)            | 1 1/2"(40)           |                      | 298                                 | 17                 | 32                    |                   |
| HVP250-11.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 432                                 | 15                 | 32                    |                   |
| HVP250-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 380                                 | 21                 | 36                    |                   |
| HVP265-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2 1/2"(65)           |                      | 709                                 | 21                 | 36                    |                   |
| HVP250-12.2 2       | 5 (3.7)            | 2"(50)               |                      | 441                                 | 29                 | 51                    |                   |
| HVP265-13.7 2       | 5 (3.7)            | 2 2/1"(65)           |                      | 515                                 | 29                 | 51                    |                   |
| HVP280-13.7 2       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 590                                 | 29                 | 51                    |                   |
| HVP250-15.5 2       | 7 1/2 (5.5)        | 2"(50)               |                      | 545                                 | 38                 | 90                    |                   |
| HVP280-15.5 2       | 7 1/2 (5.5)        | 3"(80)               |                      | 685                                 | 32                 | 90                    |                   |
| HVP2100-15.5 2      | 7 1/2 (5.5)        | 4"(100)              |                      | 1400                                | 20                 | 90                    |                   |
| HVP250-17.5 2       | 10 (7.5)           | 2"(50)               |                      | 565                                 | 45                 | -                     |                   |
| HVP280-17.5 2       | 10 (10.5)          | 3"(80)               |                      | 820                                 | 45                 | -                     |                   |
| HVP2100-17.5 2      | 10 (11)            | 4"(100)              |                      | 1802                                | 25                 | -                     |                   |
| HVP280-111 2        | 15 (11)            | 3"(80)               |                      | 822                                 | 52                 |                       |                   |
| HVP2100-111 2       | 15 (11)            | 4"(100)              |                      | 1835                                | 27                 |                       |                   |
| HVP2125-111 2       | 15 (15)            | 5"(125)              |                      | 2052                                | 20                 |                       |                   |
| HVP280-115 2        | 20 (15)            | 3"(80)               |                      | 902                                 | 40                 | -                     |                   |
| HVP2100-115 2       | 20 (15)            | 4"(100)              |                      | 1652                                | 27                 | -                     |                   |
| HVP2125-115 2       | 20 (19)            | 5"(125)              |                      | 2202                                | 25                 | -                     |                   |
| HVP280-119 2        | 25 (19)            | 3"(80)               |                      | 1052                                | 50                 | -                     |                   |
| HVP2100-119 2       | 25 (19)            | 4"(100)              |                      | 1802                                | 38                 |                       |                   |
| HVP2150-119 2       | 25 (22)            | 6"(150)              |                      | 4052                                | 20                 |                       |                   |
| HVP2100-122 2       | 30 (22)            | 4"(100)              |                      | 1852                                | 47                 |                       |                   |
| HVP2150-122 2       | 30 (22)            | 6"(150)              | 4620                 | 23                                  |                    |                       |                   |
| HVP2100-130 2       | 40 (30)            | 4"(100)              | 1952                 | 56                                  |                    |                       |                   |
| HVP2150-130 2       | 40 (30)            | 6"(150)              | 4962                 | 30                                  |                    |                       |                   |

1 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HVP225-1.37 26      | 1/2 (0.37)         | 1"(25)               | 110-127/<br>220-240V | 140                                 | 12                 | 23                    |                   |
| HVP240-1.75 26      | 1 (0.75)           | 1 1/2" (40)          |                      | 225                                 | 19                 | 24                    |                   |
| HVP240-11.5 26      | 2 (1.5)            | 1 1/2" (40)          |                      | 298                                 | 17                 | 32                    |                   |
| HVP250-11.5 26      | 2 (1.5)            | 2" (50)              |                      | 432                                 | 15                 | 32                    |                   |
| HVP250-12.2 26      | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 380                                 | 21                 | 36                    |                   |
| HVP265-12.2 26      | 3 (2.2)            | 2 1/2"(65)           |                      | 709                                 | 21                 | 36                    |                   |





### Ứng dụng

- Dùng trong nông nghiệp, cung cấp nước cho đồng ruộng, chăn nuôi gia súc, hoa màu và những nơi cần tưới tiêu, giếng nước công nghiệp.

### Ưu điểm

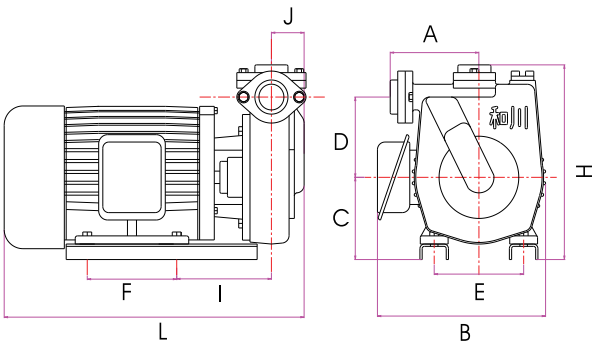
- Có thể hút nước ở độ sâu 8.5m, tính năng tự hút nước ưu việt, lượng nước bơm ra rất lớn, lực đẩy mạnh.
- Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới.
- Có nhiều cánh quạt làm tăng lực hút và đẩy

1 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HTP220-2.37 26      | 1/2 (0.37)         | 3/4" (20)            | 110-120/<br>220-240V | 69                                  | 18                 | 23                    | 2 cánh quạt       |
| HTP225-2.37 26      | 1/2 (0.37)         | 1" (25)              |                      | 91                                  | 18                 | 23                    | 2 cánh quạt       |
| HTP225-2.75 26      | 1 (0.75)           | 1"(25)               |                      | 105                                 | 21                 | 30                    | 2 cánh quạt       |
| HTP240-2.75 26      | 1 (0.75)           | 1 1/2"(40)           |                      | 221                                 | 22                 | 37                    | 2 cánh quạt       |
| HTP240-21.1 26      | 1 1/2 (1.1)        | 1 1/2"(40)           |                      | 251                                 | 21                 | 40                    | 2 cánh quạt       |
| HTP250-21.5 26      | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 284                                 | 30                 | 42                    | 2 cánh quạt       |
| HTP250-22.2 26      | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 291                                 | 32                 | 45                    | 2 cánh quạt       |
| HTP750-33.7 26      | 5 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 291                                 | 51                 | 57                    | 3 cánh quạt       |
| HTP280-22.2 26      | 3 (2.2)            | 6"(80)               |                      | 686                                 | 26                 | 64                    | 2 cánh quạt       |
| HTP240-1.75 26      | 1 (0.75)           | 1 1/2"(40)           |                      | 251                                 | 19                 | 37                    | 1 cánh quạt       |
| HTP240-11.1 26      | 1 1/2 (1.1)        | 1 1/2"(40)           |                      | 270                                 | 20                 | 40                    | 1 cánh quạt       |
| HTP250-11.5 26      | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 389                                 | 24                 | 42                    | 1 cánh quạt       |
| HTP250-12.2 26      | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 415                                 | 28                 | 55                    | 1 cánh quạt       |
| HTP265-12.2 26      | 5 (3.7)            | 2 1/2"(65)           |                      | 709                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |
| HTP280-12.2 26      | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 674                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |
| HTP265-12.2 26      | 3 (2.2)            | 2 1/2"(65)           |                      | 629                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |
| HTP280-13.7 26      | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 758                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |

3 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HTP225-2.37 2       | 1/2 (0.37)         | 1"(25)               | 220-240/<br>380-480V | 84                                  | 19                 | 23                    | 2 cánh quạt       |
| HTP225-2.75 2       | 1 (0.75)           | 1"(25)               |                      | 105                                 | 21                 | 30                    | 2 cánh quạt       |
| HTP240-2.75 2       | 1 (0.75)           | 1 1/2"(40)           |                      | 198                                 | 21                 | 37                    | 2 cánh quạt       |
| HTP240-21.5 2       | 2 (1.5)            | 1 1/2"(40)           |                      | 221                                 | 27                 | 40                    | 2 cánh quạt       |
| HTP250-21.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 257                                 | 27                 | 42                    | 2 cánh quạt       |
| HTP250-22.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 365                                 | 35                 | 45                    | 2 cánh quạt       |
| HTP750-33.7 2       | 5 (3.7)            | 2"(50)               |                      | 277                                 | 49                 | 57                    | 3 cánh quạt       |
| HTP280-23.7 2       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 686                                 | 26                 | 64                    | 2 cánh quạt       |
| HTP240-1.75 2       | 1 (0.75)           | 1 1/2"(40)           |                      | 254                                 | 22                 | 37                    | 1 cánh quạt       |
| HTP240-11.1 2       | 1 1/2 (1.1)        | 1 1/2"(40)           |                      | 277                                 | 20                 | 40                    | 1 cánh quạt       |
| HTP250-11.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 312                                 | 24                 | 42                    | 1 cánh quạt       |
| HTP250-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 432                                 | 28                 | 55                    | 1 cánh quạt       |
| HTP280-12.2 2       | 3 (2.2)            | 3"(80)               |                      | 674                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |
| HTP265-13.7 2       | 5 (3.7)            | 2 1/2"(65)           |                      | 709                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |
| HTP265-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2 1/2"(65)           |                      | 629                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |
| HTP280-13.7 2       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 758                                 | 20                 | 64                    | 1 cánh quạt       |



**Kích cỡ bên ngoài**

| Mã số máy      | A   | B   | C   | D   | E   | F   | H   | I   | J   | L   |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HTP220-2.37 26 | 90  | 230 | 105 | 110 | 120 | 100 | 260 | 115 | 55  | 370 |
| HTP225-2.37 26 | 90  | 230 | 105 | 110 | 120 | 100 | 260 | 115 | 55  | 370 |
| HTP225-2.75 26 | 115 | 240 | 105 | 110 | 130 | 130 | 260 | 115 | 55  | 390 |
| HTP240-2.75 26 | 115 | 240 | 105 | 110 | 130 | 130 | 260 | 115 | 55  | 390 |
| HTP240-21.1 26 | 115 | 240 | 105 | 110 | 130 | 130 | 260 | 115 | 55  | 390 |
| HTP250-21.5 26 | 130 | 260 | 130 | 120 | 140 | 125 | 320 | 140 | 60  | 460 |
| HTP250-22.2 26 | 130 | 260 | 130 | 120 | 140 | 125 | 320 | 140 | 60  | 460 |
| HTP750-33.7 26 | 130 | 320 | 150 | 280 | 180 | 145 | 350 | 100 | 110 | 550 |
| HTP280-22.2 26 | 115 | 240 | 105 | 110 | 130 | 130 | 260 | 115 | 55  | 390 |
| HTP240-1.75 26 | 115 | 240 | 105 | 110 | 130 | 130 | 260 | 115 | 55  | 390 |
| HTP240-11.1 26 | 115 | 240 | 105 | 110 | 130 | 130 | 260 | 115 | 55  | 390 |
| HTP250-11.5 26 | 130 | 260 | 130 | 120 | 140 | 125 | 320 | 140 | 60  | 460 |
| HTP250-12.2 26 | 130 | 260 | 130 | 120 | 140 | 125 | 320 | 140 | 60  | 460 |



HTP280-23.7 20

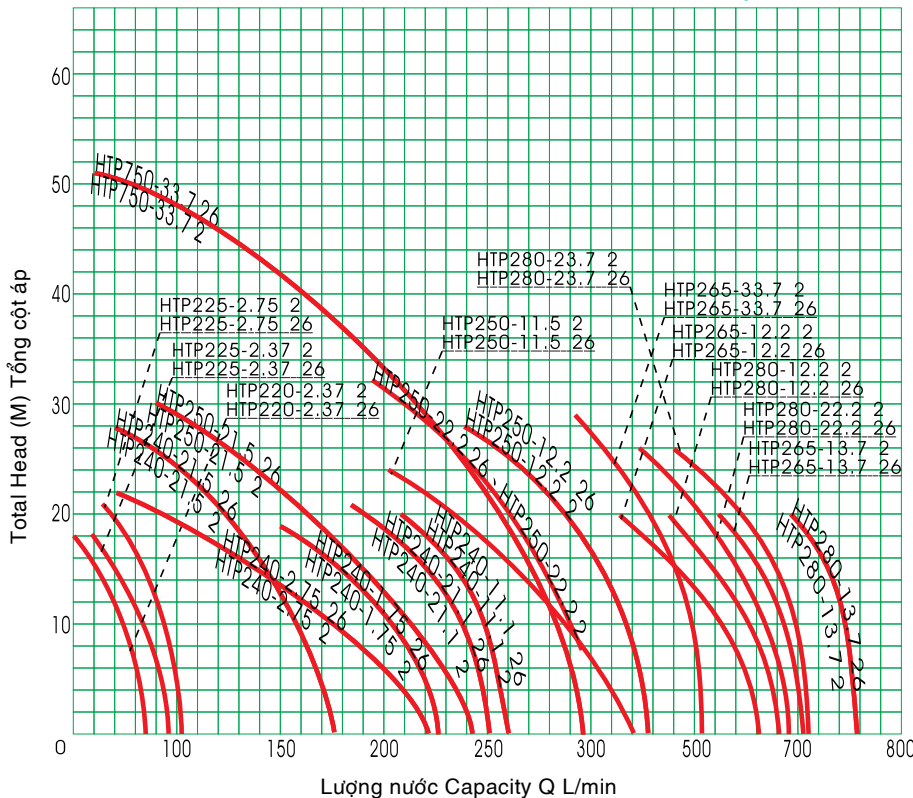


HTP750-33.7 26



HTP240-2.75 26

3 pha: 50HZ







**Ứng dụng**

- Bơm nước cho nhà cao tầng, trường học, vườn nghệ thuật, rửa xe, các thiết bị phun nước, kiến trúc, công trình, chăn nuôi gia súc, công nghiệp, khách sạn, khu resort, spa, khu vui chơi giải trí.

**Ưu điểm**

- Có thể vận hành độc lập, hoặc gắn vào các thiết bị khác để vừa vận chuyển vừa sử dụng.

**Máy bơm tăng áp dạng ly tâm trục ngang**

3 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HVA240-11.5 2       | 2 (1.5)            | 1 1/2"(40)           | 220-240/<br>380-480V | 298                                 | 13                 | 19                    |                   |
| HVA250-11.5 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 432                                 | 13                 | 19                    |                   |
| HVA250-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 335                                 | 19                 | 27                    |                   |
| HVA265-12.2 2       | 3 (2.2)            | 2 1/2"(65)           |                      | 700                                 | 18                 | 25                    |                   |
| HVA265-13.7 2       | 5 (3.7)            | 2 1/2"(65)           |                      | 460                                 | 26                 | 37                    |                   |
| HVA280-13.7 2       | 5 (3.7)            | 3"(80)               |                      | 486                                 | 26                 | 37                    |                   |
| HVA280-18.5 2       | 7 1/2 (5.5)        | 3"(80)               |                      | 506                                 | 32                 | 47                    |                   |
| HVA2100-15.5 2      | 7 1/2 (5.5)        | 4"(100)              |                      | 1350                                | 18                 | 25                    |                   |
| HVA280-17.5 2       | 10 (7.5)           | 3"(80)               |                      | 291                                 | 13                 | 12                    |                   |
| HVA2100-17.5 2      | 10 (7.5)           | 4"(100)              |                      | 291                                 | 13                 | 12                    |                   |

**Máy bơm tăng áp Tubin**

3 pha: 50HZ 2750rpm

| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp   | MAX CAPACITY<br>Lượng nước lớn nhất | MAX HEAD<br>Cột áp | WEIGHT<br>Trọng lượng | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                    | L/min                               | M                  | KG                    |                   |
| HTA240-2.75 2       | 1 (0.75)           | 1 1/2"(40)           | 220-240/<br>380-480V | 198                                 | 20                 | 30                    |                   |
| HTA240-21.5 2       | 2 (1.5)            | 1 1/2"(40)           |                      | 215                                 | 27                 | 39                    |                   |
| HTA250-21.5 2       | 2 (1.5)            | 2"(50)               |                      | 257                                 | 27                 | 39                    |                   |
| HTA250-22.2 2       | 3 (2.2)            | 2"(50)               |                      | 291                                 | 32                 | 45                    |                   |
| HTA750-33.7 2       | 5 (3.7)            | 2"(50)               |                      | 320                                 | 49                 | 72                    |                   |



HTH240-21.5 20



HTA350-11.5 20



HVD350-11.5 20



# MÁY BƠM HỎA TIẾN

SUBMERIBLE DEEPWELL PUMP

南生泵浦  
NATION PUMP

DÙNG CHO NHÀ CAO TẦNG VÙNG CAO NGUYÊN

# HWP SWS TYPE

## Ứng dụng

- Cung cấp nước dành cho ngành công nghiệp, công trình,...
- Bơm nước cấp áp cung cấp cho các ngành nông lâm ngư nghiệp.
- Cung cấp nước cho vườn cây cảnh, sân vận động, nhà cao tầng.

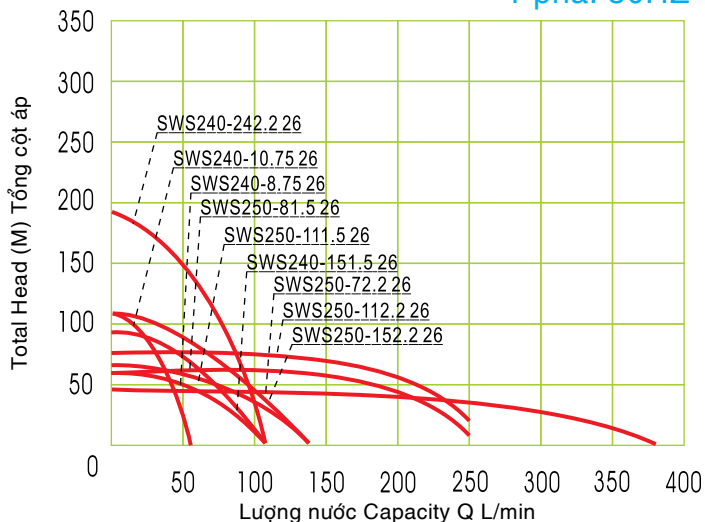
## Ưu điểm

- Hệ thống điện bên trong máy được thiết kế bảo vệ thiết bị, tự động ngắt điện khi bị cháy, có sử dụng miếng đệm khi giảm thiểu ma sát và nâng cao tuổi thọ của thiết bị.
- Vỏ máy sử dụng thép không gỉ, không sét, không gây ô nhiễm nguồn nước, có tuổi thọ cao.

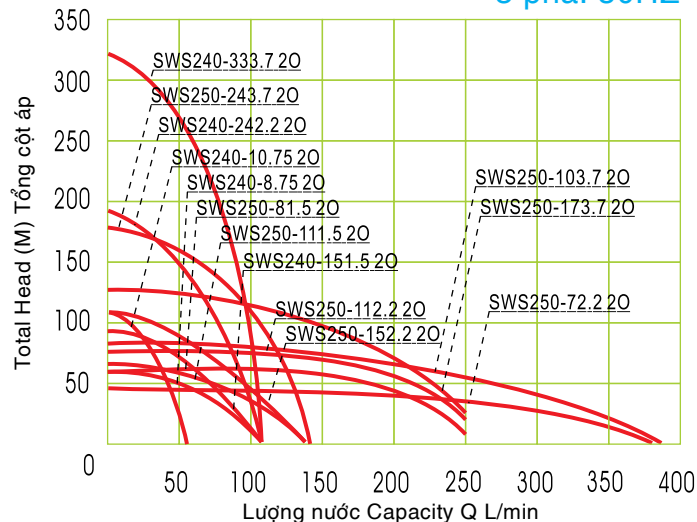
| TYPE<br>Mã sản phẩm | POWER<br>Công suất | BORE<br>Kích cỡ nòng | VOLTAGE<br>Điện áp | WATER<br>BLADE<br>Số cánh quạt | MAX<br>HEAD<br>Độ đẩy cao | MAX<br>CAPACITY<br>Lượng nước | REMARK<br>Ghi chú |
|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------|
|                     | HP (kw)            | Inch (mm)            | V                  |                                | M                         | L/min                         |                   |
| SWS240-8.75 20      | 1HP (0.75)         | 1 1/2" (40)          | 380                | 8                              | 48                        | 84                            |                   |
| SWS240-10.75 20     | 1HP (0.75)         | 1 1/2" (40)          | 380                | 10                             | 60                        | 42                            |                   |
| SWS240-8.75 26      | 1HP (0.75)         | 1 1/2" (40)          | 220                | 8                              | 48                        | 84                            |                   |
| SWS240-10.75 26     | 1HP (0.75)         | 1 1/2" (40)          | 220                | 10                             | 60                        | 42                            |                   |
| SWS250-81.5 20      | 2HP(1.5)           | 2" (50)              | 380                | 8                              | 48                        | 210                           |                   |
| SWS250-81.5 26      | 2HP(1.5)           | 2" (50)              | 220                | 8                              | 48                        | 210                           |                   |
| SWS240-111.5 20     | 2HP(1.5)           | 1 1/2" (40)          | 380                | 11                             | 66                        | 126                           |                   |
| SWS240-151.5 20     | 2HP(1.5)           | 1 1/2" (40)          | 380                | 15                             | 90                        | 84                            |                   |
| SWS240-111.5 26     | 2HP(1.5)           | 1 1/2" (40)          | 220                | 11                             | 66                        | 126                           |                   |
| SWS240-151.5 20     | 2HP(1.5)           | 1 1/2" (40)          | 220                | 15                             | 90                        | 84                            |                   |
| SWS250-72.2 20      | 3HP(2.2)           | 2" (50)              | 380                | 7                              | 42                        | 420                           |                   |
| SWS250-112.2 20     | 3HP(2.2)           | 2" (50)              | 380                | 11                             | 66                        | 210                           |                   |
| SWS240-152.2 20     | 3HP(2.2)           | 1 1/2" (40)          | 380                | 15                             | 90                        | 126                           |                   |
| SWS250-72.2 26      | 3HP(2.2)           | 2" (50)              | 220                | 7                              | 42                        | 420                           |                   |
| SWS250-112.2 26     | 3HP(2.2)           | 2" (50)              | 220                | 11                             | 66                        | 210                           |                   |
| SWS240-152.2 26     | 3HP(2.2)           | 1 1/2" (40)          | 220                | 15                             | 90                        | 126                           |                   |
| SWS240-242.2 20     | 3HP(2.2)           | 1 1/2" (40)          | 380                | 24                             | 144                       | 84                            |                   |
| SWS240-242.2 26     | 3HP(2.2)           | 1 1/2" (40)          | 220                | 24                             | 144                       | 84                            |                   |
| SWS250-173.7 20     | 5 HP(3.7)          | 2" (50)              | 380                | 17                             | 102                       | 210                           |                   |
| SWS240-243.7 20     | 5 HP(3.7)          | 1 1/2" (40)          | 380                | 24                             | 144                       | 126                           |                   |
| SWS250-103.7 20     | 5 HP(3.7)          | 2" (50)              | 380                | 10                             | 60                        | 420                           |                   |
| SWS240-333.7 20     | 5 HP(3.7)          | 1 1/2" (40)          | 380                | 33                             | 198                       | 84                            |                   |



1 pha: 50HZ



3 pha: 50HZ



# HERCHUAN PUMP

## MÁY BƠM THẨM THẤU NƯỚC LOẠI NHỎ HIỆU HERCHUAN

HSM TYPE

### Các kiểu dáng



| Mã số máy                     | HSM220-1.10 21        | HSM220-1.10 26 |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|
| Công suất                     | 100W                  |                |
| Kích cỡ nòng                  | 1/2''(12mm)~1''(25mm) |                |
| Điện áp                       | 110Vol                | 220Vol         |
| Tần số                        | 60Hz                  | 50/60Hz        |
| Pha                           | 1                     |                |
| Pha                           | 2P                    |                |
| Lực đẩy                       | 6M                    |                |
| Lượng nước lớn nhất           | 72/76/min             |                |
| Kích thước                    | 170x170x270           |                |
| Trọng lượng                   | 4Kg                   |                |
| Thiết bị bảo vệ bên trong máy | Máy bảo vệ tỏa nhiệt  |                |

### Cách sử dụng:

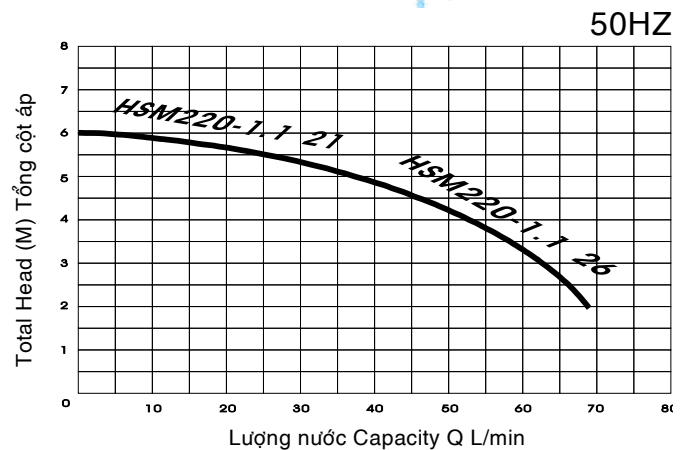
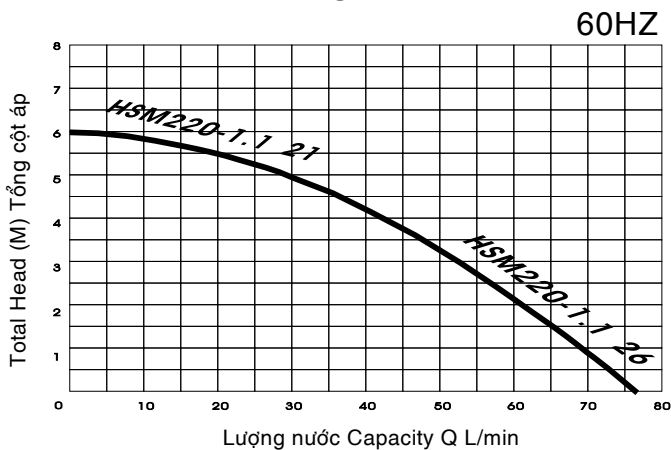
- \* Dùng trong gia đình, tháo nước cho chuồng gia cầm, tưới nước trong nông nghiệp, tháo nước ao hồ, rửa các tháp nước, tháo nước vào các con mương trong sân bóng hay sân thể thao điền kinh, rửa xe, tháo nước vào các con mương sân đậu xe hay phun nước cho các bãi cỏ sân vườn cây nghệ thuật, rửa hội trường, bơm nước cho các loại sân khác nhau.

### Ưu điểm:

- \* Có độ hút nước ưu việt, lượng nước phun ra rất mạnh.
- \* Kích thước gọn nhẹ, tiết kiệm điện, ít ồn.
- \* Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới.



### Biểu đồ tính năng



# ĐẦU BƠM DẦU



## Đặc điểm:

- \* Có thể tự động hút chất lỏng chân không, cấu tạo đơn giản dễ bảo dưỡng.
- \* Lượng chất lỏng hút ra từ máy rất ổn định, hiệu suất cao, sử dụng rất kinh tế.

## Tính chất:

- \* Sắt đúc, thép đúc, đồng không rỉ có độ bền cao.

## Cách dùng:

- \* Hút các loại chất lỏng có tỉ trọng cao, độ đậm đặc cao, độ dính cao.
- \* Hút các loại dầu có khả năng hòa tan cao như dầu nặng, dầu máy, dầu chai, dầu nhẹ...
- \* Chuyển các chất ở dạng nhớt như phân bón cây, dầu vecni, xà phòng có độ pH cao...
- \* Bơm đẩy các loại chất lỏng qua bộ lọc của máy, nông dân có thể dùng máy bơm các loại thuốc trừ sâu, phân bón cây ở dạng lỏng dưới dạng phun sương mù.

| Mã sản phẩm | Cỡ nòng | Mã lực    | Vòng quay | Lượng xuất | Áp lực |
|-------------|---------|-----------|-----------|------------|--------|
| A06CU1-012  | 1/2"    | 1/4-1/2HP | 500       | 16         | 3kg    |
| A06CU1-020  | 3/4"    | 1/2-1HP   | 500       | 39         | 4kg    |
| A06CU1-025  | 1"      | 1-2HP     | 500       | 56         | 4kg    |
| A06CU1-035  | 1 1/4"  | 1-2HP     | 500       | 66         | 4kg    |
| A06CU1-040  | 1 1/2"  | 2-3HP     | 450       | 100        | 4kg    |
| A06CU1-050  | 2"      | 3-5HP     | 450       | 160        | 4kg    |
| A06CU1-080  | 3"      | 5-71/2HP  | 400       | 230        | 4kg    |

# MÁY BƠM CHÌM HÚT BÙN

## HSF TYPE Máy bơm loại vật bẩn



HSF250-1.37 26

### A. Ứng dụng

- \* Dùng cho hồ nước hóa phân, ao hồ, hòn non bộ, hồ cá, hồ xử lý nước thải, cơ quan, tháo nước vật bẩn tại các khu dân cư.
- \* Tháo nước bẩn trong chuồng gia cầm, chuồng heo.
- \* Nước bẩn được lọc tuần hoàn để tái sử dụng hoặc thải ra ngoài của các nhà máy nhỏ.
- \* Loại máy này có thể hút các hạt bẩn có đường kính lớn, nên cần thận khi dùng.

### B. Ưu điểm

- \* Có độ hút nước ưu việt, lượng nước phun ra rất mạnh.
- \* Kích thước gọn nhẹ, tiết kiệm điện, ít ồn.
- \* Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới.
- \* Có trang bị bảo hộ nhiệt độ cho motor

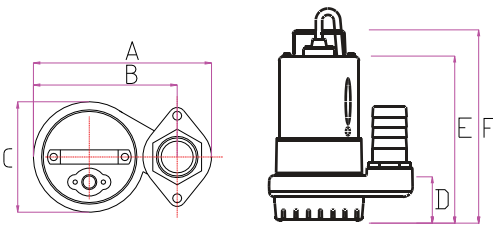
*Khi đặt hàng cần nêu rõ mã máy hoặc mục đích sử dụng, để có thể chọn mua loại máy chính xác để sử dụng.*

*Loại máy SSF làm bằng inox, CSF làm bằng đồng, là loại máy đặc chế, nên sản xuất theo đơn đặt hàng.*

| Type<br>Mã sản phẩm | Power<br>Công suất | Bore<br>Kích cỡ nòng | Voltage<br>Điện áp | Frequency<br>Tần số | Phase<br>Pha | Pole<br>Cực | Standard Head<br>Lực đẩy chuẩn | Standard Capacity<br>Lượng nước chuẩn | Max Head<br>Cột áp | Max Capacity<br>Lượng nước lớn nhất | Weight<br>Trọng lượng |
|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------|--------------|-------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| HSF250-1.37 26      | 1/2                | 2" (50.8mm)          | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 6M                             | 87L/min                               | 8M                 | 130L/min                            | 12Kg                  |
| SSF250-1.37 26      | 1/2                | 2" (50.8mm)          | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 6M                             | 87L/min                               | 8M                 | 130L/min                            | 12Kg                  |
| CSF250-1.37 26      | 1/2                | 2" (50.8mm)          | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 6M                             | 87L/min                               | 8M                 | 130L/min                            | 12Kg                  |

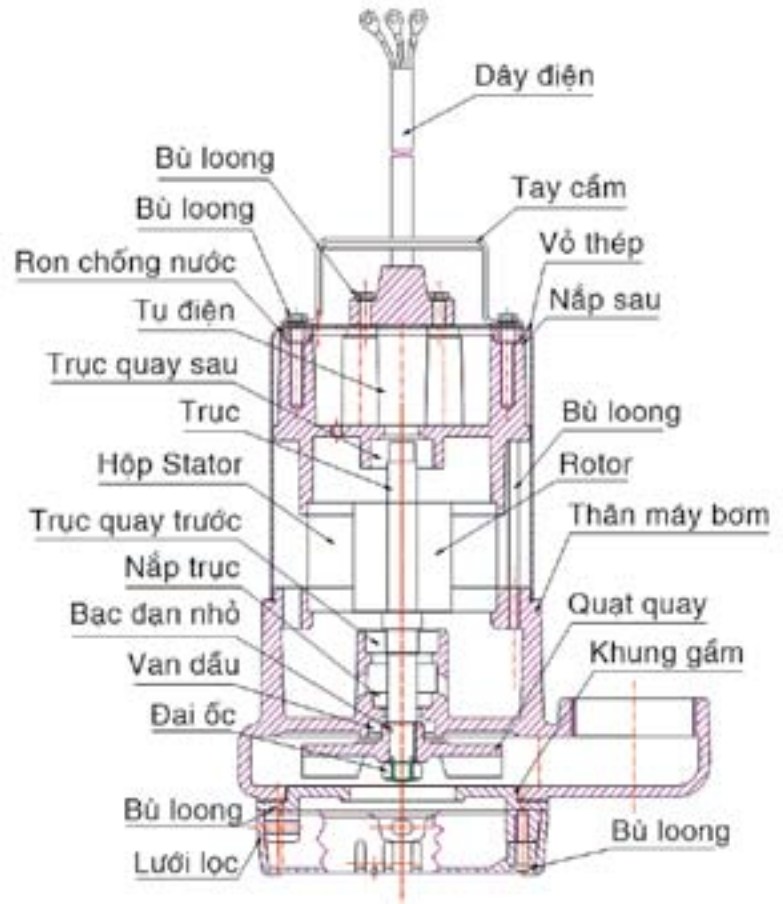
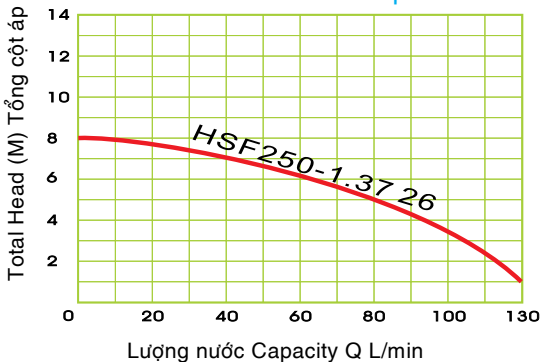
| Mã số máy      | A   | B   | C   | D  | E   | F   |
|----------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| HSF250-1.37 26 | 230 | 195 | 170 | 95 | 281 | 323 |
| SSF250-1.37 26 | 230 | 195 | 170 | 95 | 281 | 323 |
| CSF250-1.37 26 | 230 | 195 | 170 | 95 | 281 | 323 |

### Biểu đồ kích thước ngoài



### Biểu đồ tính năng

1 pha: 50HZ



# MÁY BƠM CHÌM HÚT BÙN

## HSF TYPE Máy bơm loại vật bẩn



HSF280-1.75 26(L)



HSF280-11.5 26(L)



HSF280-12.2 26(L)



HSF280-13.7 26(L)

### A. Cách sử dụng

- \* Tháo nước bẩn trong các con mương của chuồng heo, nông trại, chuồng gia cầm.
- \* Hệ thống tháo nước hồ hóa phân của các tòa cao ốc, chung cư. Tháo nước bẩn trong các ngành thực phẩm, giấy, da giày, nhuộm, sắt thép...
- \* Thích hợp cho việc hút và tháo nước bẩn, vật bẩn, bùn.

### B. Đặc tính

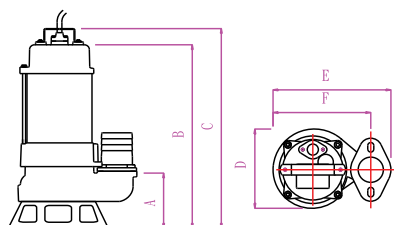
- \* Độ hút nước đặc biệt ưu việt, lượng nước phun ra rất mạnh, rất cao.
- \* Tiết kiệm điện, ít ồn, độ ổn định cao, dễ sử dụng và bảo dưỡng
- \* Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới
- \* Trong motor có thiết kế bảo hộ quá tải

*Khi mua phải thông báo nếu sử dụng điện áp 110V.*

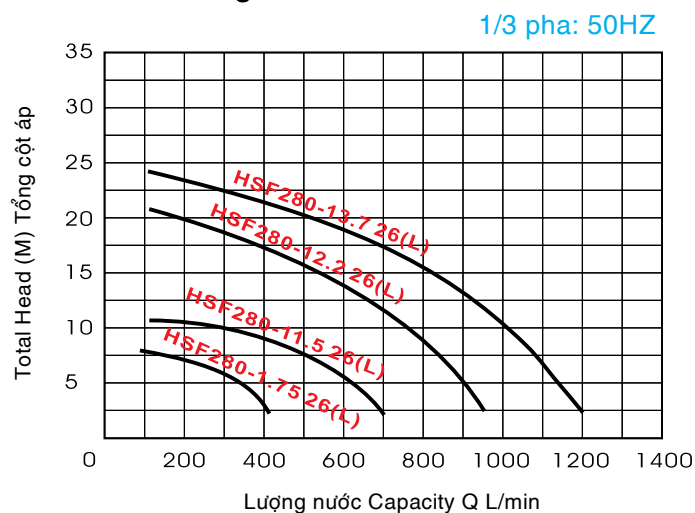
| Type<br>Mã sản phẩm | Power<br>Công suất | Bore<br>Kích cỡ nòng | Voltage<br>Điện áp              | Frequency<br>Tần số | Phase<br>Pha | Pole<br>Cực | Standard Head<br>Lực đẩy chuẩn | Standard Capacity<br>Lượng nước chuẩn | Max Head<br>Cột áp | Max Capacity<br>Lượng nước lớn nhất | Weight<br>Trọng lượng |
|---------------------|--------------------|----------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| HSF280-1.75 26(L)   | 1                  | 3"(2")<br>80 (50mm)  | 1 pha<br>220V/<br>3 pha<br>380V | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 4M                             | 270L/min                              | 8M                 | 410L/min                            | 23Kg                  |
| HSF280-11.5 26(L)   | 2                  | 3"<br>(80mm)         |                                 | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 7M                             | 470L/min                              | 11M                | 700L/min                            | 34Kg                  |
| HSF280-12.2 26(L)   | 3                  | 3"(4")<br>80(100mm)  |                                 | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 15M                            | 630L/min                              | 21M                | 950L/min                            | 47Kg                  |
| HSF280-13.7 26(L)   | 5                  | 3"(4")<br>80(100mm)  |                                 | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 17M                            | 80L/min                               | 24M                | 1250L/min                           | 55Kg                  |

| Mã số máy         | A   | B   | C   | D   | E   | F   |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HSF280-1.75 26(L) | 110 | 381 | 430 | 160 | 245 | 200 |
| HSF280-11.5 26(L) | 206 | 563 | 623 | 203 | 357 | 309 |
| HSF280-12.2 26(L) | 220 | 557 | 621 | 210 | 380 | 331 |
| HSF280-13.7 26(L) | 202 | 557 | 621 | 210 | 380 | 331 |

### Biểu đồ kích thước ngoài



### Biểu đồ tính năng



# MÁY BƠM CHÌM HÚT NƯỚC THẢI

## HSM TYPE

Máy bơm loại vật rắn



HSM240-1.25 26



HSM250-1.37 26

### A. Cách sử dụng

- \* Dùng cho gia đình, tháo nước cho chuồng gia cầm, tưới nước trong nông nghiệp, tháo nước ao hồ, tháo nước vào các con mương trong sân golf, tháo nước trong hồ bơi, rửa xe, và trong các con mương sân đậu xe hay phun nước cho các bãi cỏ sân vườn, tưới nước cho các vườn cây nghệ thuật, tháo nước tầng hầm các tòa cao ốc, tháo nước trong ống thoát nước, các trường hợp cần tháo nước khẩn.

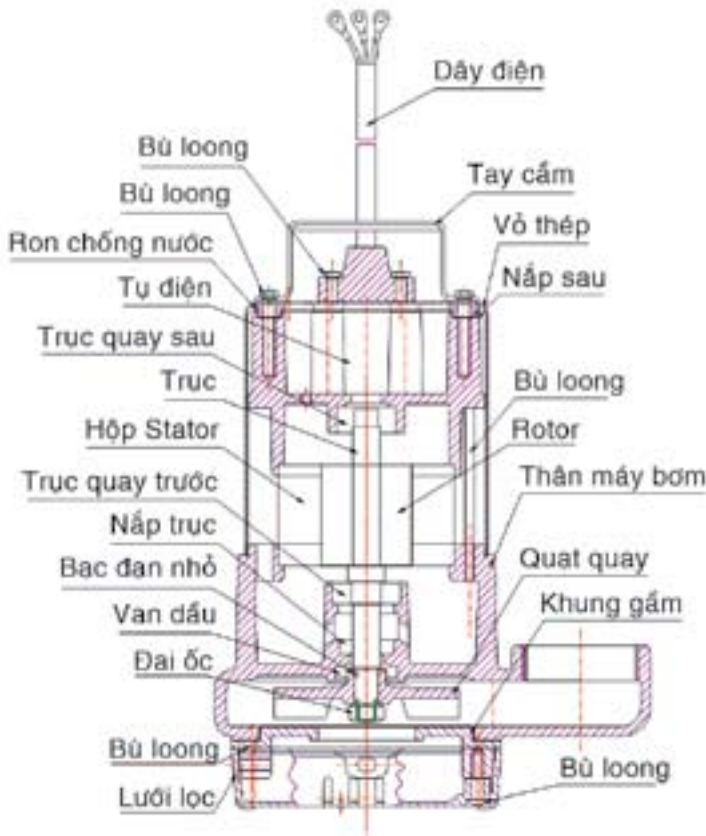
### B. Đặc tính

- \* Có độ hút nước ưu việt, lượng nước phun ra rất mạnh.
- \* Kích thước gọn nhẹ, tiết kiệm điện, ít ồn.
- \* Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới.
- \* Có trang bị bảo hộ nhiệt độ cho motor

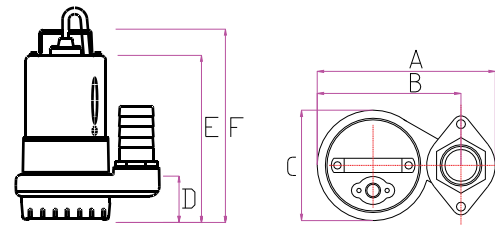
Khi đặt hàng cần nêu rõ mã máy hoặc mục đích sử dụng, để có thể chọn mua loại máy chính xác để sử dụng.

Loại máy SSF làm bằng inox, CSF làm bằng đồng, là loại máy đặc chế, nên sản xuất theo đơn đặt hàng.

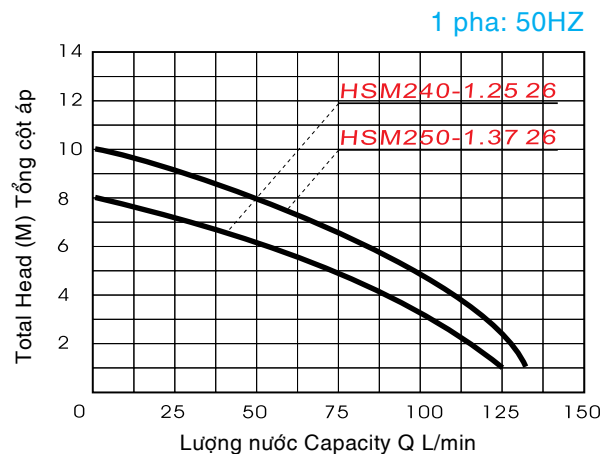
| Type<br>Mã sản phẩm | Power<br>Công suất | Bore<br>Kích cỡ nòng | Voltage<br>Điện áp | Frequency<br>Tần số | Phase<br>Pha | Pole<br>Cực | Standard Head<br>Lực đẩy chuẩn | Standard Capacity<br>Lượng nước chuẩn | Max Head<br>Cột áp | Max Capacity<br>Lượng nước lớn nhất | Weight<br>Trọng lượng |
|---------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------|--------------|-------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| HSM240-1.25 26      | 1/3                | 1 1/2 (40mm)         | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 6M                             | 83L/min                               | 8M                 | 125L/min                            | 9Kg                   |
| SSM240-1.25 26      | 1/3                | 1 1/2 (40mm)         | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 6M                             | 83L/min                               | 8M                 | 125L/min                            | 9Kg                   |
| CSM240-1.25 26      | 1/3                | 1 1/2 (40mm)         | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 6M                             | 83L/min                               | 8M                 | 125L/min                            | 9Kg                   |
| HSM250-1.37 26      | 1/2                | 2 (50.8mm)           | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 8M                             | 87L/min                               | 10M                | 130L/min                            | 12Kg                  |
| SSM250-1.37 26      | 1/2                | 2 (50.8mm)           | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 8M                             | 87L/min                               | 10M                | 130L/min                            | 12Kg                  |
| CSM250-1.37 26      | 1/2                | 2 (50.8mm)           | 220V               | 50HZ                | 1            | 2P          | 8M                             | 87L/min                               | 10M                | 130L/min                            | 12Kg                  |



### Biểu đồ kích thước ngoài



### Biểu đồ tính năng



# MÁY BƠM CHÌM HÚT NƯỚC THẢI

## HSM TYPE



HSM280-1.75 26(L)



HSM280-11.5 26(L)



HSM280-12.2 26(L)



HSM280-13.7 26(L)

### A. Cách sử dụng

- \* Hút và tháo nước trong gia đình, tưới nước cho vườn cây nghệ thuật, tháo nước hồ cá, tháo nước ở những khu bị đọng nước.
- \* Xả nước cao áp dùng khu công thương nghiệp, cấp nước cho các chung cư, cao ốc, hút tháo nước tàu buồm, tháo nước ở những khu bị đọng nước.
- \* Tháo nước đọng lại trong các tầng hầm do nước mưa, các trường hợp cần tháo nước khẩn.
- \* Tháo nước bẩn cho tất cả các loại hình sản xuất.

### B. Đặc tính

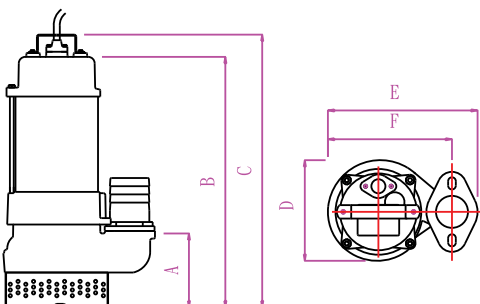
- \* Độ hút nước đặc biệt ưu việt, lượng nước phun ra rất mạnh, rất cao.
- \* Bền, tiết kiệm điện, ít ồn, khả năng chống sét cao.
- \* Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới.
- \* Trong motor có thiết kế bảo hộ quá tải.

*Khi mua phải thông báo nếu sử dụng điện áp 110V.*

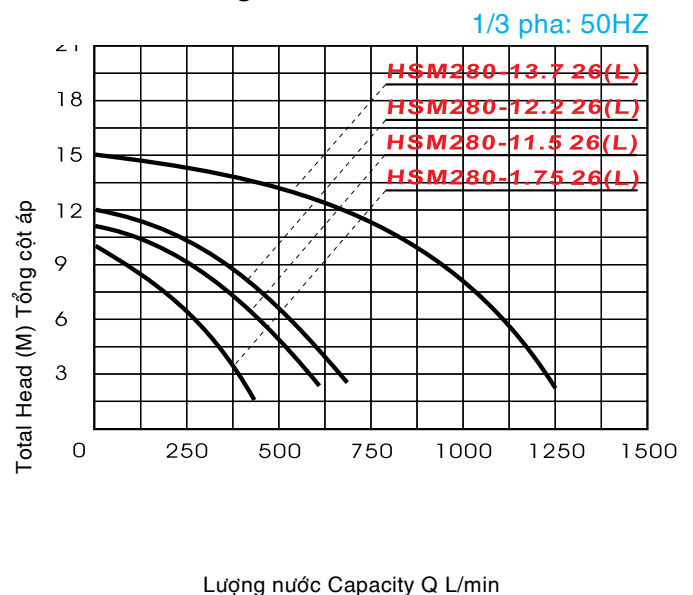
| Type<br>Mã sản phẩm | Power<br>Công suất | Bore<br>Kích cỡ nòng | Voltage<br>Điện áp              | Frequency<br>Tần số | Phase<br>Pha | Pole<br>Cực | Standard Head<br>Lực đẩy chuẩn | Standard Capacity<br>Lượng nước chuẩn | Max Head<br>Cột áp | Max Capacity<br>Lượng nước lớn nhất | Weight<br>Trọng lượng |
|---------------------|--------------------|----------------------|---------------------------------|---------------------|--------------|-------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| HSM280-1.75 26(L)   | 1                  | 3"(2")<br>80 (50mm)  | 1 pha<br>220V/<br>3 pha<br>380V | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 7M                             | 270L/min                              | 10M                | 410L/min                            | 23Kg                  |
| HSM280-11.5 26(L)   | 2                  | 3"<br>(80mm)         |                                 | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 7M                             | 390L/min                              | 11M                | 580L/min                            | 31Kg                  |
| HSM280-12.2 26(L)   | 3                  | 3"(4")<br>80(100mm)  |                                 | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 8M                             | 450L/min                              | 12M                | 680L/min                            | 40Kg                  |
| HSM280-13.7 26(L)   | 5                  | 3"(4")<br>80(100mm)  |                                 | 50HZ                | 1-3          | 2P          | 10M                            | 87L/min                               | 15M                | 1250L/min                           | 44Kg                  |

| Mã số máy         | A   | B   | C   | D   | E   | F   |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HSM280-1.75 26(L) | 130 | 401 | 450 | 165 | 278 | 230 |
| HSM280-11.5 26(L) | 210 | 442 | 502 | 203 | 364 | 323 |
| HSM280-12.2 26(L) | 235 | 436 | 450 | 210 | 380 | 338 |
| HSM280-13.7 26(L) | 235 | 436 | 450 | 210 | 380 | 338 |

### Biểu đồ kích thước ngoài



### Biểu đồ tính năng





# EXAMPLE: CHÚ THÍCH MÃ SỐ MÁY

## HCP220 - 1.37 2ST

Xưởng cơ động

- 2 Xưởng HERCHUAN
- 3 Mô tơ TECO
- 4 Phòng chống cháy nổ HERCHUAN
- 5 Mô tơ DATONG
- 6 Phòng chống cháy nổ TECO
- 7 Tầng lực HERCHUAN
- 0 Phòng chống cháy nổ

**CÁNH QUẠT NƯỚC**

- 1 Một cánh quạt
- 2 Hai cánh quạt
- P Cánh quạt hở

**BORE**  
Kích cỡ phun nòng (mm)

**SỐ CỰC**

- L. Phụ kiện sắt
- J. Phụ kiện kệ không bị rỉ
- T. Phụ kiện tự ngắt điện khi không có nước

**POWER:**  
Công suất

**Điện áp và pha**  
**VOLTAGE AND PHASE**

**HJP** : Máy bơm phun

**LJP** : Máy bơm phun (vỏ nhôm)

**HJA** : Máy bơm phun tăng áp thùng tăng áp Inox

**LJA** : Máy bơm phun tăng áp (vỏ nhôm)

**HCP** : Máy bơm nước bánh răng

**HCS** : Máy bơm nước bánh răng đầu Inox

**HCA** : Máy bơm nước bánh răng tăng áp

**HCB** : Máy bơm nước bánh răng tăng áp đầu Inox

**HCC** : Máy bơm tăng áp bánh răng đầu Inox

**HSP** : Máy bơm hút tự động

**HSS** : Máy bơm hút tự động đầu Inox

**HSC** : Máy bơm hút nước tự động đầu đồng

**HSL** : Máy bơm hút nước tự động (vỏ nhôm)

**HVP** : Máy bơm xoáy (làm nguội)

**HVS** : Máy bơm xoáy đầu Inox

**YVP** : Máy bơm xoáy (tưới tiêu)

**YVS** : Máy bơm xoáy đầu Inox (tưới tiêu)

**HVS** : Máy bơm xoáy đầu Inox (làm nguội)

**HVA** : Máy bơm xoáy, tăng áp

**HTP** : Máy bơm Tu Bin

**HTA** : Máy bơm Tu Bin, Tăng áp

**HSM** : Máy bơm chìm hút nước thải

**HSF** : Máy bơm chìm hút bùn

**HWP** : Máy bơm hỏa tiễn

**SWS** : Máy bơm hỏa tiễn Inox

**HTH** : Máy bơm Tu Bin Inox tăng áp

**MTH** : Máy bơm đa đoạn dùng Tu Bin

**HTF** : Máy bơm dùng Tu Bin

|  | BORE  |     | POWER: |      | 3 PHA       |              | 1 PHA   |  |
|--|-------|-----|--------|------|-------------|--------------|---------|--|
|  | INCH  | MM  | HP     | KW   | THREE-PHASE | SINGLE-PHASE |         |  |
|  | 3/4   | 20  | 1/4    | 0.18 |             | V            | 100/200 |  |
|  | 1     | 25  | 1/2    | 0.37 | A           | S            | 110/200 |  |
|  | 1 1/2 | 40  | 2/3    | 0.5  | B           | T            | 115/230 |  |
|  | 2     | 50  | 3/4    | 0.55 | C           | U            | 120/240 |  |
|  | 2 1/2 | 65  | 1      | 0.75 | D           | 9            | 100     |  |
|  | 3     | 80  | 1 1/2  | 1.1  | E           | 1            | 110     |  |
|  | 4     | 100 | 2      | 1.5  | F           | 2            | 120     |  |
|  | 5     | 125 | 3      | 2.2  | G           | 3            | 127     |  |
|  | 6     | 150 | 5      | 3.7  | H           | 4            | 200     |  |
|  | 7     | 175 | 7 1/2  | 5.5  | I           | 5            | 208     |  |
|  | 8     | 200 | 10     | 7.5  | J           | 6            | 220     |  |
|  | 9     | 225 | 15     | 11   | K           | 7            | 230     |  |
|  | 10    | 250 | 20     | 15   | L           | 8            | 240     |  |
|  | 12    | 275 | 25     | 19   | M           | X            |         |  |
|  | 15    | 300 | 30     | 22   | N           | Z            |         |  |
|  |       |     | 40     | 30   | O           |              |         |  |
|  |       |     | 50     | 37   | P           |              |         |  |
|  |       |     |        |      | Q           |              |         |  |
|  |       |     |        |      | R           |              |         |  |
|  |       |     |        |      | W           |              |         |  |
|  |       |     |        |      | Y           |              |         |  |

WELCOME AGENT AND DISTRIBUTOR ALL THE WORLD SPECIAL DIMENSIONS BE ORDERED



**LJA** Máy bơm phun tăng áp



**HCA** Máy bơm tăng áp bánh răng



**HCP** Máy bơm bánh răng



**HSM** Máy bơm thấm thấu



**HVP** Máy bơm dạng xoáy



**HTP** Máy bơm dạng Tubin



**HJP** Máy bơm phun



**HVS** Máy bơm dạng xoáy (Inox)



**HSC** Máy bơm tự hút (đồng)



**YVP** Máy bơm đồng ruộng



**HSS** Máy bơm tự hút (Inox)



**HSP** Máy bơm tự hút



**HSF** Máy bơm chìm

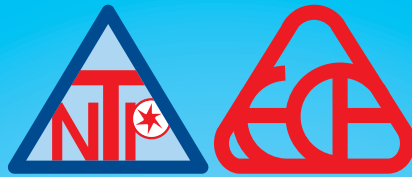


**HVA.HTA**  
Máy bơm tăng áp công suất lớn



**HWS-HWP** Máy bơm hóa tiễn





南生泵浦  
NATION PUMP

**CÔNG TY TNHH NATION PUMP**

NA6, KCN Mỹ Phước II, Bến Cát, Bình Dương

ĐT: (0650) 3 567 789 - Fax: (0650) 3 567 782

[Http://www.herchuan.com.tw](http://www.herchuan.com.tw)

• Hân hạnh hợp tác với các nhà phân phối  
**WELCOME COOPERATION**  
• Hân hạnh chào đón các đại lý ở trong và ngoài nước  
**OVERSEAS AGENTS WANTED**

