

NATION PUMP

南生泵浦
NATION PUMP

ISO 9001 CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ TIÊU CHUẨN QUỐC TẾ

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



 
南生泵浦
NATION PUMP



CÔNG TY TNHH NATION PUMP

THƯƠNG HIỆU NTP

XIN KÍNH CHÀO QUÝ KHÁCH !

"Her Chuan Pump" là thương hiệu của một tập đoàn máy bơm có danh tiếng tại Đài Loan với hơn 35 năm hoạt động sản xuất kinh doanh và bằng sự nỗ lực lao động và sáng tạo, "Her Chuan Pump" đã và đang khẳng định sự lớn mạnh của một trong những đơn vị hàng đầu trong lĩnh vực chế tạo máy bơm. Thương hiệu "Her Chuan Pump" đã có mặt trên hầu hết các nước trên thế giới và đã được sự đón nhận rất nhiệt tình của Quý khách hàng.

Để đáp ứng nhu cầu sử dụng máy bơm kịp thời, giá cả hợp lý hơn, phù hợp hơn với điều kiện từng quốc gia, cũng như tập quán sử dụng. Tập đoàn "Her Chuan Pump" đề ra chiến lược xây dựng nhà máy sản xuất, chế tạo tại những quốc gia có tiềm năng phát triển. Xét thấy thị trường Việt Nam là một trong những thị trường có đầy tiềm năng phát triển nên Ban quản trị quyết định đầu tư và xây dựng xưởng sản xuất máy bơm là: Công ty TNHH Nation Pump tại KCN Mỹ Phước II - Huyện Bến Cát - Tỉnh Bình Dương. Với diện tích của giai đoạn 1 là 20.000 m². Đến với Việt Nam "Her Chuan Pump" mang thương hiệu "NTP". Với phương châm phục vụ tất cả mọi đối tượng khách hàng, cho nên "NTP" mang đến cho Quý khách một dòng máy bơm chất lượng cao, đa dạng nhiều chủng loại gồm: máy bơm công nghiệp, máy bơm nông nghiệp, máy bơm ngư nghiệp, máy bơm dân dụng, máy bơm chuyên dụng. Ngoài ra đến với "NTP" Quý khách có thể đặt hàng theo yêu cầu riêng của Quý khách.

Ngoài ra khẩu hiệu của "NTP" là "**Rồng Đài Đất Việt**" Rồng là biểu tượng máy về bơm của "NTP" chúng tôi hi vọng sẽ mang đến Việt Nam một dòng máy bơm mạnh như Rồng. Nhà xưởng với trang thiết bị kỹ thuật, máy móc hiện đại nhập 100% từ Đài Loan, đội ngũ cán bộ quản lý chất lượng là các chuyên gia mời về từ nước ngoài, cùng với một bề dày kinh nghiệm sẵn có "NTP" tự tin khẳng định sẽ cho ra đời những dòng máy bơm chất lượng cao.

Về phần nguyên liệu chế tạo máy bơm được cung cấp bởi các nhà cung ứng vật tư có uy tín, linh kiện điện tử nhập khẩu từ Đài Loan.

Chúng tôi tin rằng, đến với "NTP" quý khách hàng sẽ hoan toàn yên tâm về cách phục vụ hoàn toàn mới, với phương thức phân phối hàng đa cấp, có mặt khắp các tỉnh thành trên toàn quốc, với đội ngũ chuyên gia kỹ thuật, kỹ sư, nhân viên bán hàng và thợ tay nghề cao luôn tận tình tư vấn kỹ thuật, tư vấn sản phẩm, làm nhiệm vụ bảo hành. Vì thế Quý khách sẽ được lựa chọn được cho mình loại máy bơm thích hợp, hiệu quả nhất và nhanh chóng nhất.

Hy vọng rằng những dòng sản phẩm máy bơm của chúng tôi sẽ góp phần vào sự bền vững và phát triển của Quý khách hàng!

Chúng tôi xin chân thành cảm ơn sự quan tâm và hợp tác của Quý khách!

TM.Ban Giám Đốc
Tổng Giám Đốc

SU CHENG CHUNG



MÁY BƠM NƯỚC DẠNG PHUN JET BOOSTER PUMP MÁY BƠM NƯỚC SẠCH DÙNG TRÊN CẠN

Ứng dụng

- Sản phẩm 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 tản nhiệt.
- Tại bệnh viện, trường học, xưởng hóa học,... (đa số hòa tan thuốc, thuốc lau rửa để phun rửa theo lượng dung 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 cưa thông thường thì khả năng hút càng sâu, hơ nữa lượng nước hút lại lớn, là loại máy tốt nhất sử dụng cho hạn hán 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 gỉ sét để 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, hơ 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 Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)					
LJP220-1.37 26	1/2 (0.37)	3/4"(20)	110-220/ 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	

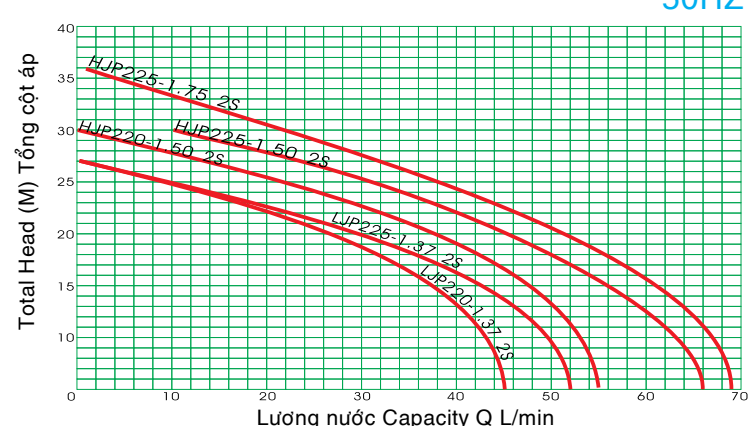
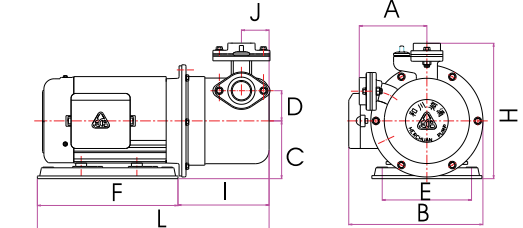
Động cơ TECO

HJP320-1.50 26	0.5KW	3/4"(20)	110-220/ 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



Edited by Foxit Reader
Copyright(C) by Foxit Corporation,2005-2010
For Evaluation Only.



Máy bơm nước dạng phun khởi động
không gây tiếng ồn
Mã số chuyen: M287882

Ứng dụng

- Phù hợp 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 tản nhiệt.
- Tại bệnh viện, trường học, xưởng hóa học,... (đa số hòa tan thuốc, thuốc lau rửa để phun rửa theo lượng dung 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 cưa thông thường thì khả năng hút càng sâu, hơp nồng 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 gỉ vẩn để 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, hơp nồng 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 Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)					
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	

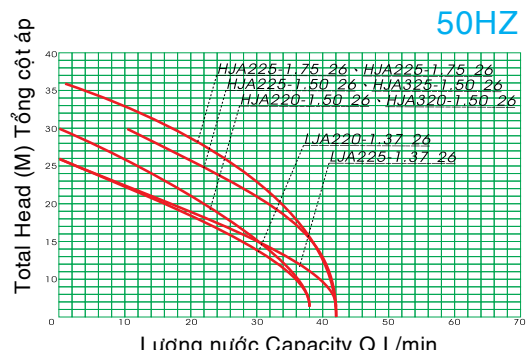
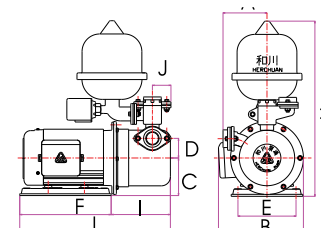
Động cơ

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 rơ le 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

Ứng dụng

- Phù hợp 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 tản 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 Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú	TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú				
								HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG	HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG
HCP220-1.37 26	1/2 (0.37)	3/4"(20)																	
HCP225-1.37 26	1/2 (0.37)	1"(25)																	
HCP225-1.75 26	1 (0.75)	1"(25)																	

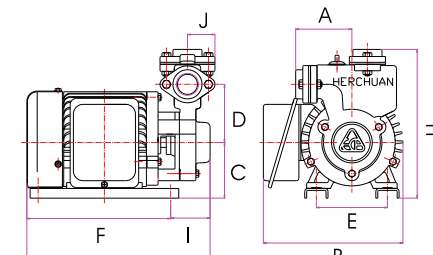
Động cơ Máy bơm đầu Inox

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



Ứng dụng

- Phù hợp với nhu cầu sử dụng cho gia đình có nhu cầu bơm 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 tản 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 cưa thông thường thì khả năng hút cảng sâu, hòn nứa lượng nước hút lại lớn, là loại máy tốt nhất sử dụng cho hàn 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, hòn nứa không có bánh răng gây tiếng ồn tạp âm.
- Kiểu dáng tinh xảo, kích thước nhỏ, dễ dàng lắp đặt.

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú	1 pha: 50HZ 2750rpm								
								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										
	1/2(0.37)	3/4"(20)		40	36	12										
	1/2(0.37)	1"(25)		45	36	12										
	1/4(0.18)	3/4"(20)		30	26	9.5										
	1/2(0.37)	3/4"(20)		40	36	12										
	1/2(0.37)	1"(25)		45	36	12										
	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 ²
A70 JA4-020	Công tắc tăng áp được chế tạo tại Đài Loan 2.0~3.0Kg/cm ²
A70 JA3-020	Công tắc tăng áp được chế tạo tại Đài Loan 1.2~2.4Kg/cm ²
A70 JA1-020	Công tắc tăng áp được chế tạo tại Đài Loan 2.0~3.2Kg/cm ²
A70 TP1-050	Công tắc tăng áp lực nước từ 0-6Kg
A50 TP1-020	Thùng tăng áp lực nước từ 18-70lit



HCB220-1.18 26 HCA225-1.75 26 HCA220-1.18 26

HCA HCB TYPE

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

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 xoay 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

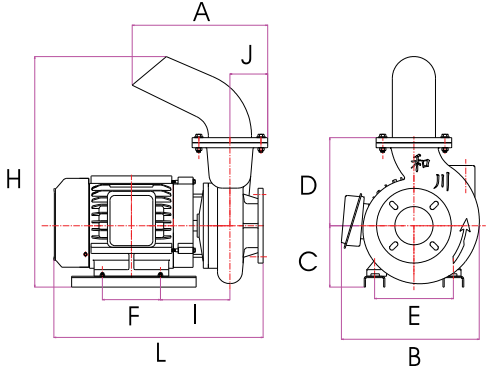
TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú	1 pha: 50HZ 1750rpm 4P					
								HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG
YVP280-11.5 46	2 (1.5)	3"(80)	110-120/220-240V	900	8	48							
	3 (2.2)	3"(80)		1000	10	53							
	3 (2.2)	4"(100)		1155	9	60							
	5 (3.7)	4"(100)		1750	11	70							

3 pha: 50HZ 1750rpm 4P

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú	3 pha: 50HZ 1750rpm 4P					
								HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG
YVP280-11.5 4	2 (1.5)	3"(80)	220-240/380-440V	900	8	48							
	3 (2.2)	3"(80)		1000	10	48							
	3 (2.2)	4"(100)		1155	9	50							
	5 (3.7)	3"(80)		1350	11	55							
	5 (3.7)	4"(100)		1750	11	70							
	7 1/2 (5.5)	5"(125)		1700	15	82							
	7 1/2 (5.5)	5"(125)		1700	15	82							
	10 (7.5)	5"(125)		1850	20	150							

Động cơ TECO
Đầu bơm Inox
SUS304

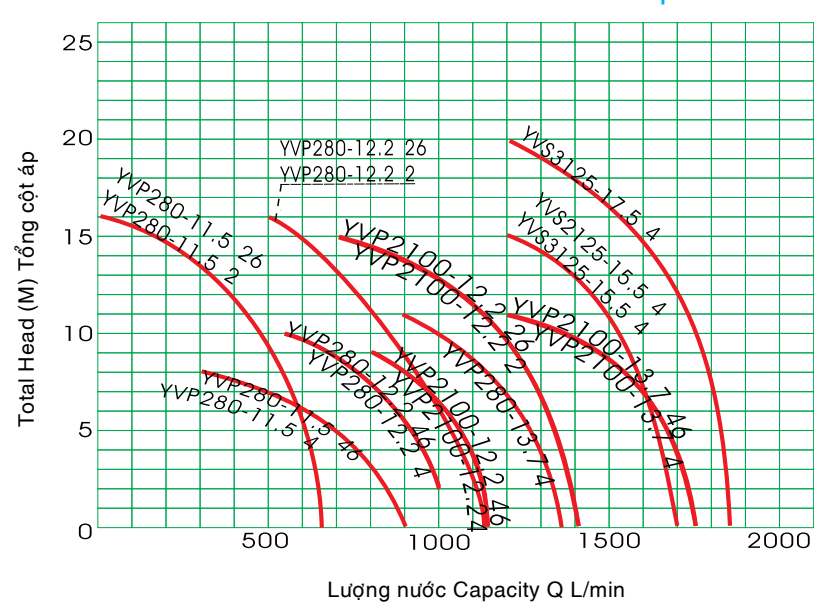
1 pha: 50HZ 2750rpm 2P



Kích cỡ bên ngoài

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

YVP YVS TYPE



YVP280-11.5 46



YVP2100-12.2 26



MÁY BƠM TỰ HÚT TRỤC NGANG
SELF PRIMING PUMP
MÁY BƠM DÙNG TRONG VIỆC BƠM NƯỚC
CỐNG, CÁC NGUỒN NƯỚC BỊ Ô NHIỄM

Ứng dụng

- Dùng trong các công trình xây dựng, công trình cống nước, kênh, 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 bẩn có dạng hạt lưu.

Edited by Foxit Reader
Copyright(C) by Foxit Corporation,2005-2010
For Evaluation Only.

HSP HSL HSC TYPE

1 pha: 50Hz 2750rpm

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất HP (kw)	BORE Kích cỡ nòng Inch (mm)	VOLTAGE Điện áp V	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất L/min	MAX HEAD Cột áp M	WEIGHT Trọng lượng KG	REMARK Ghi chú
HSP250-1.75 26	1 (0.75)	2"(50)	110-120/ 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	

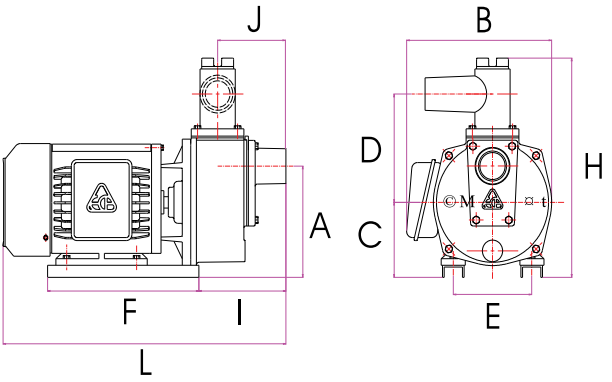
3 pha: 50Hz 2750rpm

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất HP (kw)	BORE Kích cỡ nòng Inch (mm)	VOLTAGE Điện áp V	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất L/min	MAX HEAD Cột áp M	WEIGHT Trọng lượng KG	REMARK Ghi chú
HSP250-1.75 2	1 (0.75)	2"(50)	220-240/ 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

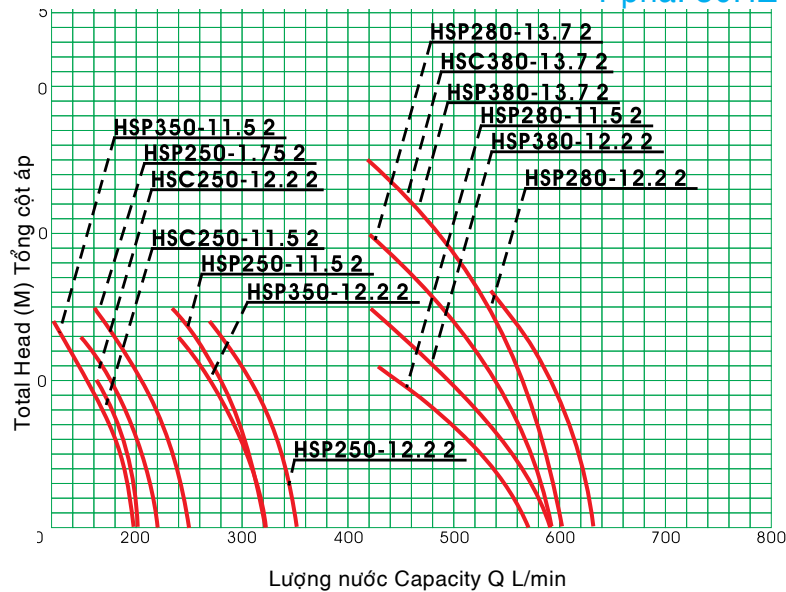
TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất HP (kw)	BORE Kích cỡ nòng Inch (mm)	VOLTAGE Điện áp V	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất L/min	MAX HEAD Cột áp M	WEIGHT Trọng lượng KG	REMARK Ghi chú
HSP350-11.5 2	2 (1.5)	2"(50)	220-240/ 380-440V	190	14	38	
HSP350-12.2 2	3 (2.2)	2"(50)		320	13	40	
HSP380-12.2 2	3 (2.2)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



Kích cỡ bên ngoài

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

1 pha: 50Hz



HSP HSL HSC TYPE



MÁY BƠM LY TÂM TRỤC NGANG ĐẠNG XÓA
LAND VOLUTE PUMP
MÁY BƠM NƯỚC SẠCH

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 ôn 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



HSP250-1.75 26



HSL280-12.2 26



HSS250-12.2 26

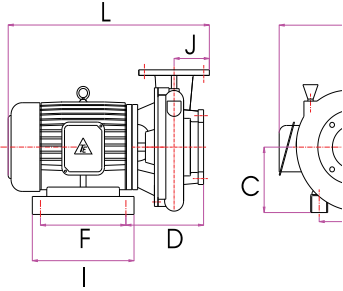


HSC250-12.2 20

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)	V				
HVP325-1.37 2	1/2 (0.37)	1"(25)					
HVP340-1.75 2	1 (0.75)	1 1/2"(40)					
HVP340-11.5 2	2 (1.5)	1 1/2"(40)					
HVP350-11.5 2	2 (1.5)	2"(50)					
HVP350-12.2 2	3 (2.2)	2"(50)					
HVP365-12.2 2	3 (2.2)	2 1/2"(65)					
HVP380-12.2 2	3 (2.2)	3"(80)					
HVP350-13.7 2	5 (3.7)	2"(50)					
HVP365-13.7 2	5 (3.7)	2 1/2"(65)					
HVP380-13.7 2	5 (3.7)	3"(80)					
HVP350-15.5 2	7 1/2 (5.5)	2"(50)					
HVP380-15.5 2	7 1/2 (5.5)	3"(80)					
HVP3100-15.5 2	7 1/2 (5.5)	4"(100)					
HVP350-17.5 2	10 (7.5)	2"(50)					
HVP380-17.5 2	10 (7.5)	3"(80)					
HVP3100-17.5 2	10 (7.5)	4"(100)					
HVP380-111 2	15 (11)	3"(80)					
HVP3100-111 2	15 (11)	4"(100)					
HVP3125-111 2	15 (11)	5"(125)					
HVP380-115 2	20 (15)	3"(80)					
HVP3100-115 2	20 (15)	4"(100)					
HVP3125-115 2	20 (15)	5"(125)					
HVP380-119 2	25 (19)	3"(80)					
HVP3100-119 2	25 (19)	4"(100)					
HVP3150-119 2	25 (19)	6"(150)					
HVP3100-122 2	30 (22)	4"(100)					
HVP3150-122 2	30 (22)	6"(150)					
HVP3100-130 2	40 (30)	4"(100)					
HVP3150-130 2	40 (30)	6"(150)					

Edited by Foxit Reader
Copyright(C) by Foxit Corporation,2005-2010
For Evaluation Only.



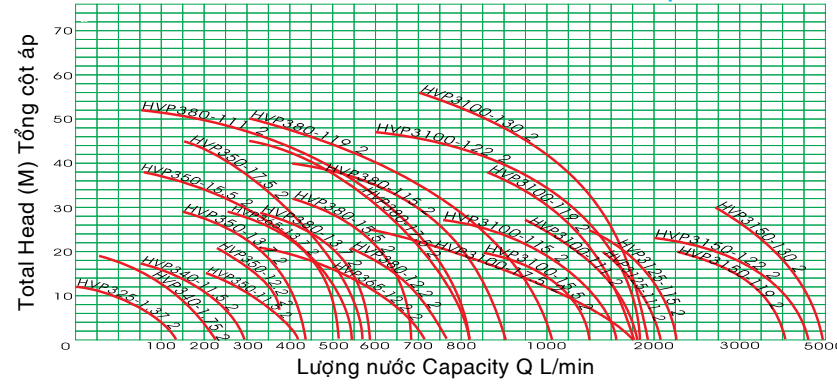


Kích cỡ bên ngoài

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

3 pha: 50HZ



MÁY BƠM TRÊN CẠN DẠNG XOÁY
CASCADE PUMP
MÁY BƠM NƯỚC SẠCH DÙNG TRÊN CẠN

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 ôn nén 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



HVP250-11.5 2



HVP350-12.2 2

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất HP (kw)	BORE Kích cỡ nòng Inch (mm)	VOLTAGE Điện áp V	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất L/min	MAX HEAD Cột áp M	WEIGHT Trọng lượng KG	REMARK Ghi chú
220-250/ 380-440V	HVP225-1.37 2	1/2 (0.37)	1" (25)	V	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 Mã sản phẩm	POWER Công suất HP (kw)	BORE Kích cỡ nòng Inch (mm
---------------------	-------------------------------	----------------------------------

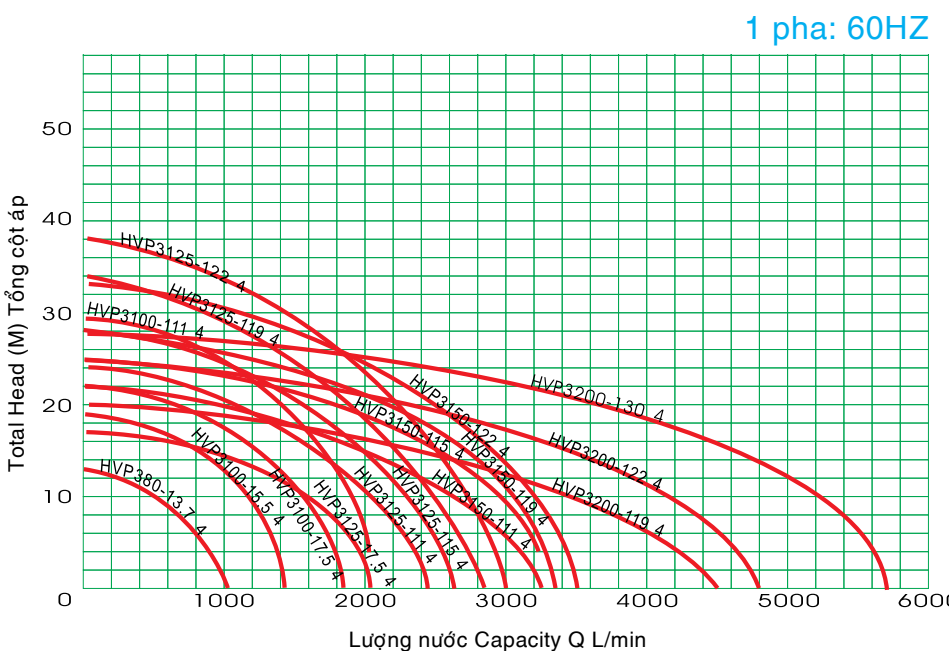
Ứng dụng

- 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 ôn 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 inox.

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMART Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG	
HVP380-13.7 40	5 (3.7)	3"(80)	220-240/ 380-480V	1015	13	82	
HVP3100-15.5 40	71/2 (5.5)	4"(100)		1433	19	124	
HVP3100-17.5 40	10 (7.5)	4"(100)		1850	22	138	
HVP3125-17.5 40	10 (7.5)	5"(125)		2045	17	150	
HVP3100-111 40	15 (11)	4"(100)		2045	29	175	
HVP3125-111 40	15 (11)	5"(125)		2446	24	185	
HVP3150-111 40	15 (11)	6"(150)		3265	22	190	
HVP3125-115 40	20 (15)	5"(125)		2650	28	210	
HVP3150-115 40	20 (15)	6"(150)		3265	25	220	
HVP3125-119 40	25 (19)	5"(125)		2865	34	260	
HVP3150-119 40	25 (19)	6"(150)		3355	28	270	
HVP3200-119 40	25 (19)	8"(200)		4500	20	280	
HVP3125-122 40	30 (22)	5"(125)		3000	38	290	
HVP3150-122 40	30 (22)	6"(150)		3500	33	310	
HVP3200-122 40	30 (22)	8"(200)		4800	25	320	
HVP3200-130 40	40 (30)	8"(200)		5700	28	410	



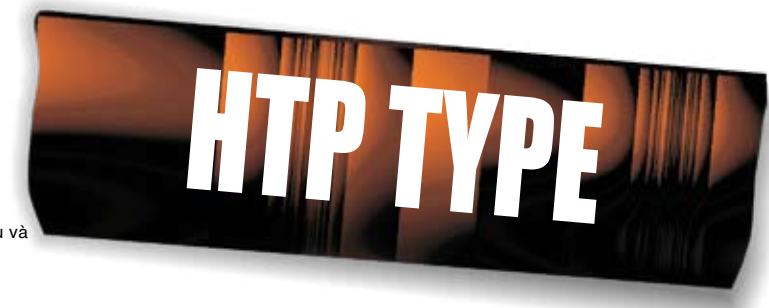
HVP TYPE

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



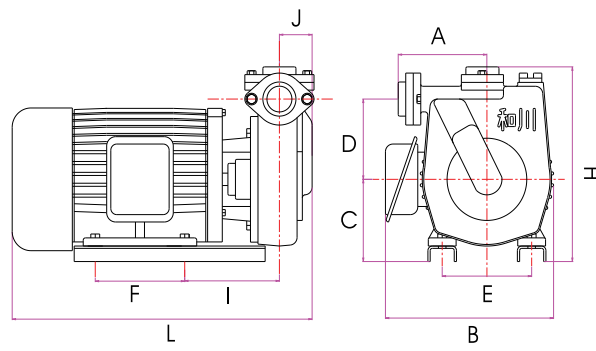
1 pha: 50HZ 2750rpm

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMART Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG	
HTP220-2.37 26	1/2 (0.37)	3/4" (20)	110-120/ 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)	11/2" (40)		221	22	37	2 cánh quạt
HTP240-21.1 26	11/2 (1.1)	11/2" (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)	11/2" (40)		251	19	37	1 cánh quạt
HTP240-11.1 26	11/2 (1.1)	11/2" (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)	21/2" (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)	21/2" (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 Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMART Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG	
HTP225-2.37 2	1/2 (0.37)	1" (25)	220-240/ 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)	11/2" (40)		198	21	37	2 cánh quạt
HTP240-21.5 2	2 (1.5)	11/2" (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)	11/2" (40)		254	22	37	1 cánh quạt
HTP240-11.1 2	11/2 (1.1)	11/2" (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)	21/2" (65)		709	20	64	1 cánh quạt
HTP265-12.2 2	3 (2.2)	21/2" (65)		629	20	64	1 cánh quạt
HTP280-13.7 2	5 (3.7)	3" (80)		758	20	64	1 cánh quạt

13

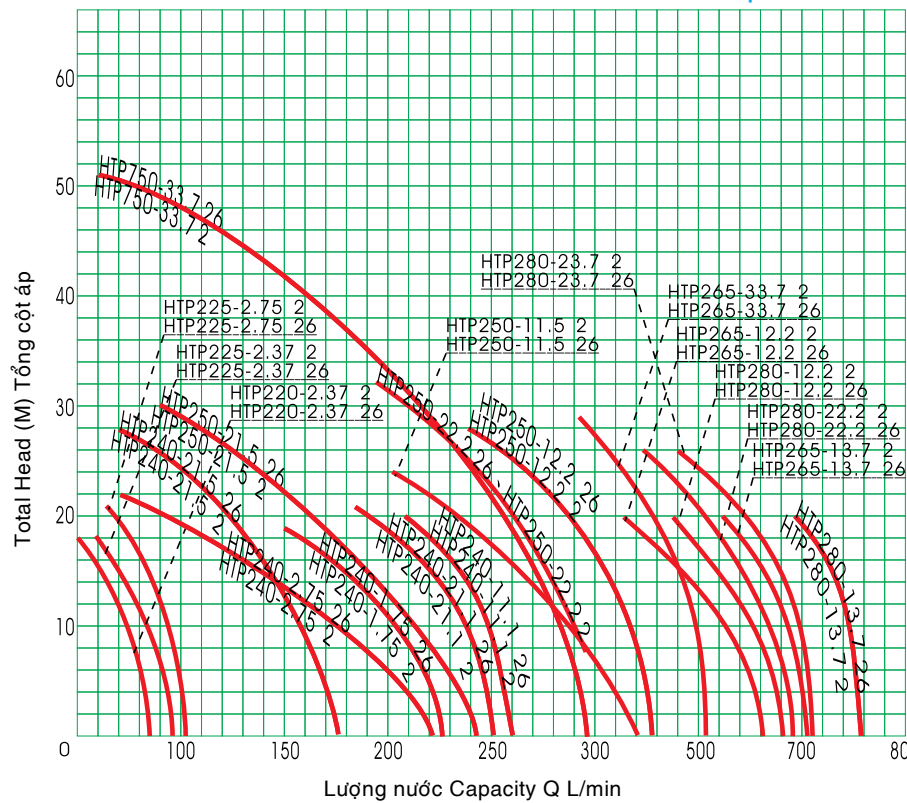


HTP TYPE

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

3 pha: 50HZ



HTP240-2.75 26



HTP280-23.7 20



HTP750-33.7 26



MÁY BƠM TĂNG ÁP CÔNG SUẤT LỚN
LAND VOLUTE PUMP

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 trực ngang

3 pha: 50HZ 2750rpm

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG	
HVA240-11.5 2	2 (1.5)	1 1/2"(40)	220-240/ 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 Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	MAX CAPACITY Lượng nước lớn nhất	MAX HEAD Cột áp	WEIGHT Trọng lượng	REMARK Ghi chú
	HP (kw)	Inch (mm)	V	L/min	M	KG	
HTA240-2.75 2	1 (0.75)	1 1/2"(40)	220-240/ 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



Ứng dụng

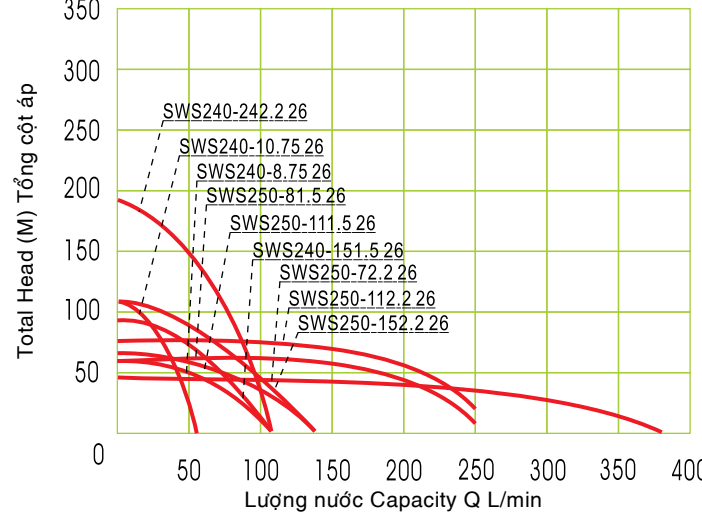
- Cung cấp nước dành cho ngành công nghiệp, công trình,...
- Bơm nước cung cấp cho các ngành nông lâm ngư nghiệp.
- Cung cấp nước cho vườn cây cảnh, sân vận động, nhà cao tầng.

Ưu điểm

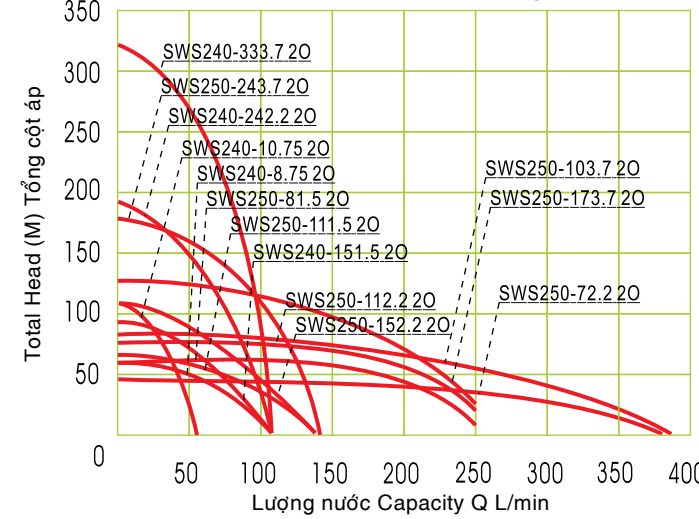
- Hệ thống điện bên trong máy được thiết kế bảo vệ thiết bị, tự động ngắt điện khi bị cháy, có sử dụng miếng đệm khi giảm thiểu ma sát và nâng cao tuổi thọ của thiết bị.
- Vỏ máy sử dụng thép không rỉ, không sét, không gây ô nhiễm nguồn nước, có tuổi thọ cao.

TYPE Mã sản phẩm	POWER Công suất	BORE Kích cỡ nòng	VOLTAGE Điện áp	WATER BLADE Số cánh quạt	MAX HEAD Độ đẩy cao	MAX CAPACITY Lượng nước	REMARK Ghi chú
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

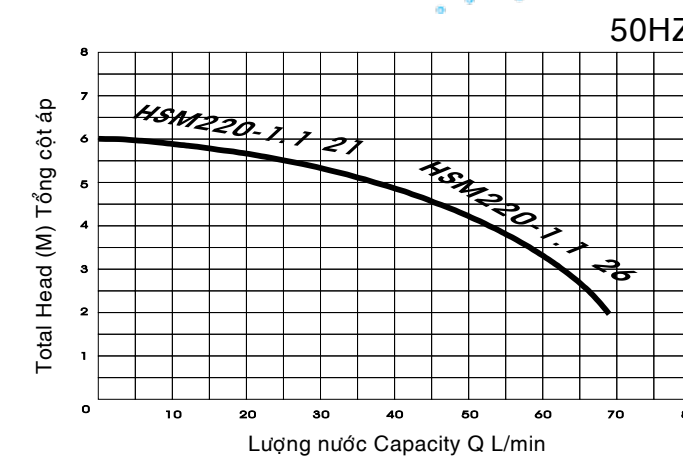
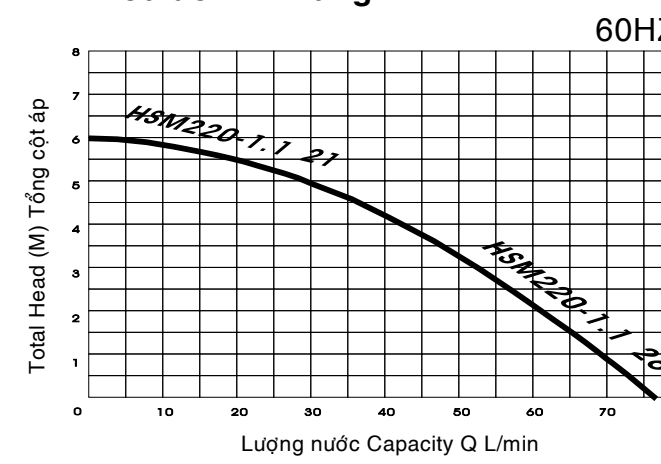


Các kiểu dáng

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	



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 thả ra ngoài của các nhà máy nhỏ.
- * Loại máy này có thể hút các hạt bẩn có đường kính lớn, nên cẩn 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

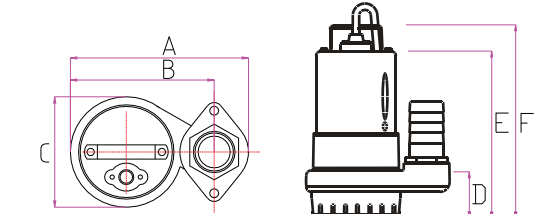
Khi đặt hàng cần nêu rõ mã máy hoặc mục đích sử dụng, để có thể chọn mua loại máy chính xác để sử dụng.

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

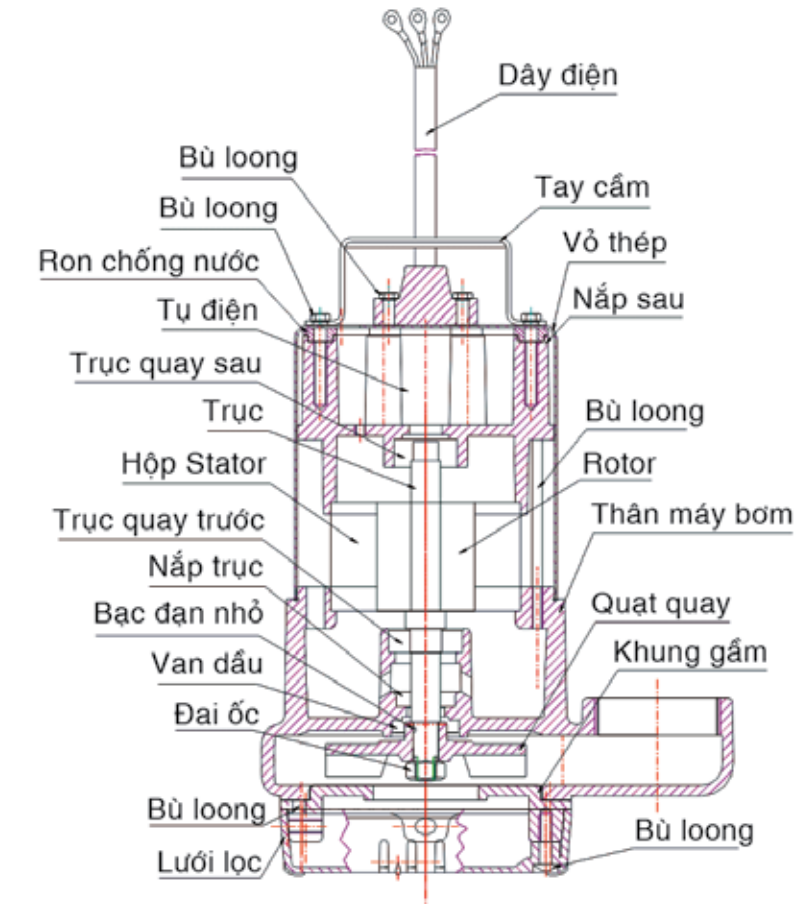
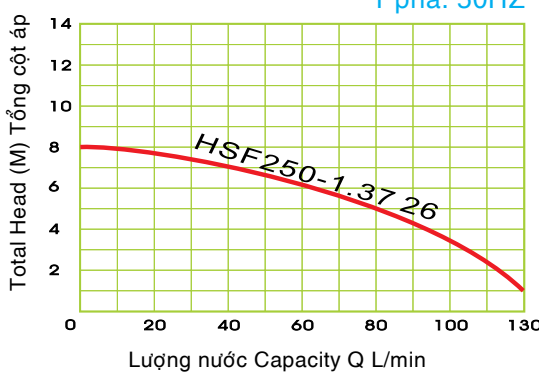
Type Mã sản phẩm	Power Công suất	Bore Kích cỡ nòng	Voltage Điện áp	Frequency Tần số	Phase Pha	Pole Cực	Standard Head Lực đẩy chuẩn	Standard Capacity Lượng nước chuẩn	Max Head Cột áp	Max Capacity Lượng nước lớn nhất	Weight Trọng lượng
HSF250-1.37 26	1/2	2" (50.8mm)	220V	50HZ	1	2P	6M	87L/min	8M	130L/min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



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)

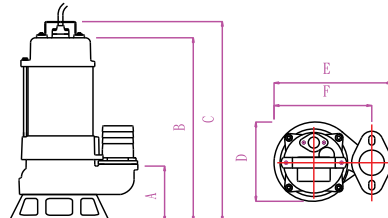


HSF280-13.7 26(L)

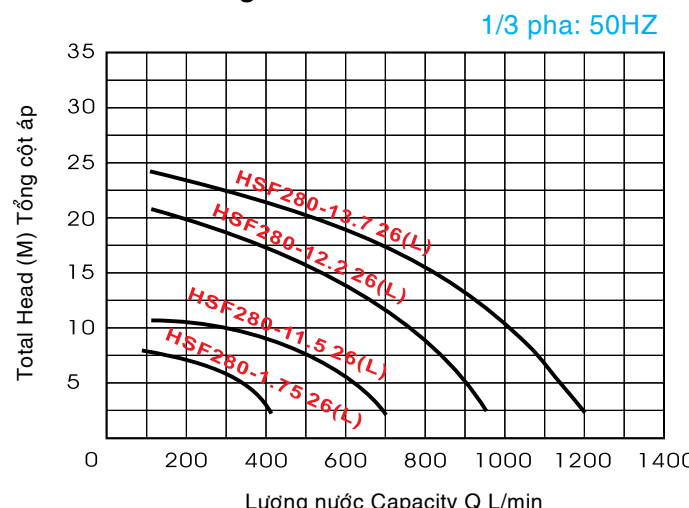
Type Mã sản phẩm	Power Công suất	Bore Kích cỡ nòng	Voltage Điện áp	Frequency Tần số	Phase Pha	Pole Cực	Standard Head Lực đẩy chuẩn	Standard Capacity Lượng nước chuẩn	Max Head Cột áp	Max Capacity Lượng nước lớn nhất	Weight Trọng lượng
HSF280-1.75 26(L)	1	3"(2") 80 (50mm)	1 pha 220V/ 3 pha 380V	50HZ	1-3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



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

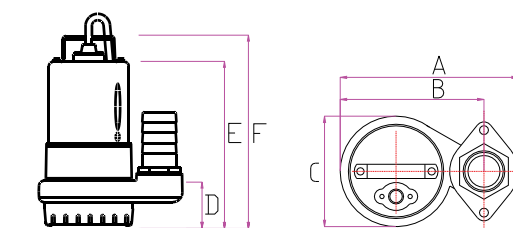
Khi đặt hàng cần nêu rõ mã máy hoặc mục đích sử dụng, để có thể chọn

mua loại máy chính xác để sử dụng.

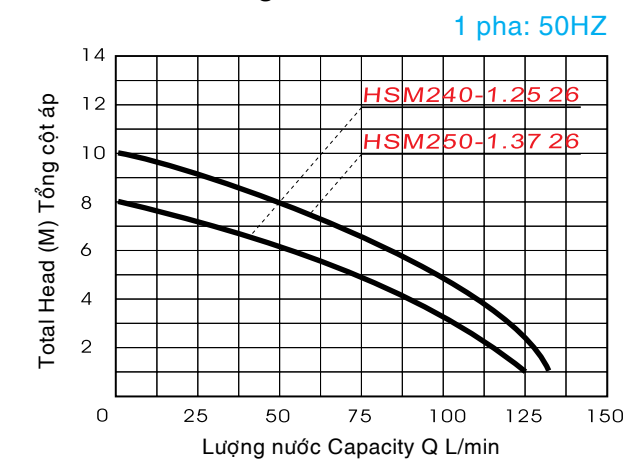
Loại máy SSF làm bằng inox, CSF làm bằng đồng, là loại máy đặc chế, nên sản xuất theo đơn đặt hàng.

Type Mã sản phẩm	Power Công suất	Bore Kích cỡ nòng	Voltage Điện áp	Frequency Tần số	Phase Pha	Pole Cực	Standard Head Lực đẩy chuẩn	Standard Capacity Lượng nước chuẩn	Max Head Cột áp	Max Capacity Lượng nước lớn nhất	Weight Trọng lượng
HSM240-1.25 26	1/3	11/2 (40mm)	220V	50HZ	1	2P	6M	83L/min	8M	125L/min	9Kg
SSM240-1.25 26	1/3	11/2 (40mm)	220V	50HZ	1	2P	6M	83L/min	8M	125L/min	9Kg
CSM240-1.25 26	1/3	11/2 (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

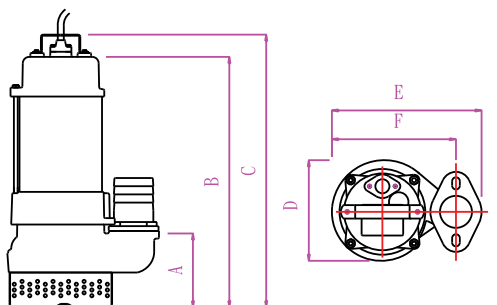
- * Độ hút nước đặc biệt ưu việt, lượng nước phun ra rất mạnh, rất cao.
- * Bền, tiết kiệm điện, ít ôn, khả năng chống sét cao.
- * Sử dụng linh kiện được chế tạo từ các hãng nổi tiếng trên thế giới.
- * Trong motor có thiết kế bảo hộ quá tải.

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

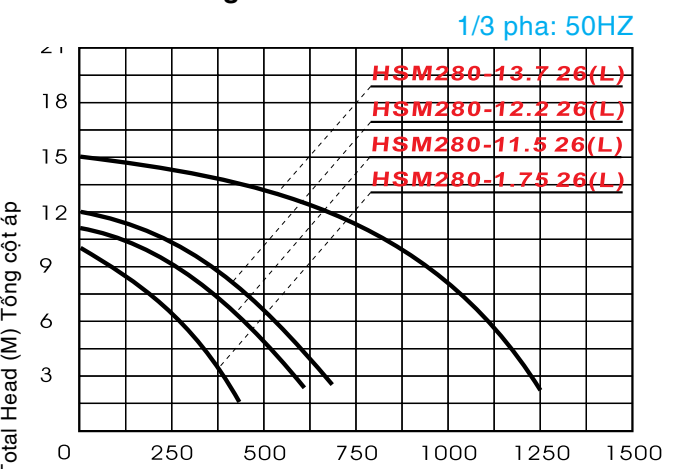
Type Mã sản phẩm	Power Công suất	Bore Kích cỡ nòng	Voltage Điện áp	Frequency Tần số	Phase Pha	Pole Cực	Standard Head Lực đẩy chuẩn	Standard Capacity Lượng nước chuẩn	Max Head Cột áp	Max Capacity Lượng nước lớn nhất	Weight Trọng lượng
HSM280-1.75 26(L)	1	3"(2") 80 (50mm)		50HZ	1-3	2P	7M	270L/min	10M	410L/min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



Lượng nước Capacity Q L/min

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 Tăng 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)

INCH	MM
3/4	20
1	25
11/2	40
2	50
21/2	65
3	80
11/2	1.1
4	100
5	125
6	150
7	175
71/2	200
9	225
10	250
12	275
15	300

HP	KW
1/4	0.18
1/2	0.37
2/3	0.5
3/4	0.55
1	0.75
11/2	1.1
2	1.5
3	2.2
5	3.7
71/2	5.5
10	7.5
12	10
15	11
20	15
25	19
30	22
40	30
50	37

3 PHA THREE-PHASE	1 PHA SINGLE-PHASE
220/380 V	100/200
A 200/346 S	110/200
B 200/400 T	115/230
C 208/360 U	120/240
D 208/415 9	100
E 220/440 1	110
F 230/400 2	120
G 230/460 3	127
H 240/415 4	200
I 240/480 5	208
J 200 6	220
K 208 7	230
L 220 8	240
M 230 X	
N 240 Z	
O 380	
P 400	
Q 415	
R 440	
W 460	
Y 480	

Điện áp và pha
VOLTAGE AND PHASE

L: Phụ kiện sắt
J: Phụ kiện kẽm không bị rỉ
T: Phụ kiện tự ngắt điện khi không có nước

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 (tươi tiêu)
YVS: Máy bơm xoáy đầu Inox (tươi 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

WELCOME AGENT AND DISTRIBUTOR ALL THE WORLD SPECIAL DIMENSIONS BE ORDERED

NHỮNG MẶT HÀNG TIÊU BIỂU



LJA Máy bơm phun tăng áp



HCA Máy bơm tăng áp bánh răng



HCP Máy bơm bánh răng



HSM Máy bơm thảm thấu



HVP Máy bơm dạng xoáy



HTP Máy bơm dạng Tubin



HJP Máy bơm phun



YVP Máy bơm đồng ruộng



HVS Máy bơm dạng xoáy (Inox)



HSC Máy bơm tự hút (đồng)



HSS Máy bơm tự hút (Inox)



HSP Máy bơm tự hút



HWS-HWP Máy bơm hỏa tiễn



HSF Máy bơm chìm



HVA.HTA
Máy bơm tăng áp công suất lớn

HỆ THỐNG NHÀ XƯỞNG - MÁY MÓC SẢN XUẤT



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 khoang lõi, 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
diện cách điện



Hệ thống phun sơn



Hệ thống sấy khô tự động



Máy kiểm tra cân bằng
cánh quạt nước



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

