

## MÁY BƠM NƯỚC ĐẦY CAO - MÁY BƠM GIẾNG

### LOẠI ĐẦY CAO

Công dụng: Hút nước từ bể chứa tầng trệt đẩy nước lên bể chứa, bồn inox...



Nhà 4-5 tầng  
sử dụng loại 200W



Nhà 1-3 tầng  
sử dụng loại 150W

#### Thông số kỹ thuật

Loại	Loại không tự động / Loại đầy cao	
Model	W-P200NH (SPV)	W-P155NH (SPV)
Công suất động cơ (W)	200	150
Hút sâu (m)	9	9
Tổng chiều cao hút đẩy (m)	30	30
Lưu lượng tối đa (L/phút)	52	45
Ống hút (mm)	25 (1")	25 (1")
Ống xả (mm)	25 (1")	25 (1")
Kích thước (RxDxC, mm)	220x224x259	220x224x259
Khối lượng (Tĩnh/Tổng, kg)	5.5/6.5	5.0/6.0

- Lực bơm mạnh
- Đầu bơm chống gỉ
- Theo tiêu chuẩn RoHS của Châu Âu
- Bảo vệ quá nhiệt 2 cấp độ:
  - Role nhiệt
  - Role nhiệt độ nước

### LOẠI MÁY BƠM GIẾNG

Công dụng: Hút nước từ giếng khoan, giếng khơi... đẩy lên các bồn chứa phía trên, hoặc đẩy trực tiếp ra các thiết bị sử dụng như vòi sen, máy giặt, vòi rửa...



#### Thông số kỹ thuật

Loại	Loại Máy bơm giếng		
Model	DT - P300GXPJ (SPV)		
Công suất động cơ (W)	300		
Tổng cột áp đầu hút (m)	18	24	30
Tổng cột áp đầu xả (m)	12		
Lưu lượng (L/phút)	20	16	9
Role áp suất (kg/cm <sup>2</sup> )	1.4		
	Bật	1.8	
Ống hút (mm)	Tắt	35 (1 1/4")	
Ống xả (mm)	25 (1")		
Kích thước (RxDxC, mm)	384x384x628		
Khối lượng (Tĩnh/Tổng, kg)	31/36		

- Lực bơm mạnh, phù hợp với giếng có độ sâu đến 30m và đường kính hẹp đến 50mm.
- Bình tích áp bằng thép dày, bề mặt sơn 3 lớp chống gỉ.
- Role nhiệt.

## MÁY BƠM NƯỚC TỰ ĐỘNG / MÁY BƠM TĂNG ÁP

### LOẠI TUABIN

Công dụng: tăng áp lực bơm cho máy giặt, máy nước nóng trực tiếp, dùng cho nhiều vòi xả cùng lúc...



Dành cho nhà phố

#### Thông số kỹ thuật

Loại	Loại Tuabin	
Model	TM-60L (SPV)	
Công suất động cơ (W)	150	
Tổng cột áp đầu hút (m)	3	
Tổng cột áp đầu xả (m)	12	
Lưu lượng (L/phút)	60 (Tối đa 75)	
Role áp suất (kg/cm <sup>2</sup> )	Bật	1.3
	Tắt	1.7
Ống hút (mm)	20 (3/4")	
Ống xả (mm)	20 (3/4")	
Số vòi được sử dụng đồng thời (Trung bình)	7	
Chênh lệch độ cao (m)	4	
Kích thước (RxDxC, mm)	385x395x368	
Khối lượng (Tĩnh/Tổng, kg)	14/15	

#### Tuabin tự động

- Vận hành êm 49dB
- Lưu lượng nước lớn 60L/phút
- Ngăn được cát và chất gỉ

#### Áp suất nước ổn định

- Bộ ổn áp có tuổi thọ lâu dài
- Bình tích áp bền

#### Kích thước nhỏ gọn

- Dễ lắp đặt

#### KHÁCH HÀNG LƯU Ý:

- Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng/ Catalog trước khi lắp đặt/ sử dụng.
- Máy phải được nối dây tiếp đất an toàn khi vận hành.
- Lắp đặt máy nơi thoáng mát, tránh ẩm ướt.
- Trước khi bảo hành/ bảo trì máy phải ngắt nguồn điện.
- Chỉ sử dụng cho nước sinh hoạt.
- Loại Inverter: Bo mạch điện tử (Controller Assy)
- Sản xuất tại Nhật Bản, Bảo hành 6 tháng (Lỗi kỹ thuật)

Công ty TNHH Hitachi Home Electronics Việt Nam  
Lầu 4A, Tòa nhà Vincom  
72 Lê Thánh Tôn, Quận 1, TP. HCM  
Điện thoại: (028) 3824 8502 - (028) 3823 7977  
Website: www.homeappliances.hitachi.com.vn

Khu Vực Miền Bắc: Công Ty TNHH Gia Việt Dũng  
243 Cầu Giấy, P. Dịch Vọng, Q. Cầu Giấy, Hà Nội.  
Điện thoại: (024) 3557 9321 - 3557 9322  
Website: www.noza.vn

Nhà Phân Phối Khu Vực Miền Nam:  
**CÔNG TY TNHH TM BÍCH THIÊN**  
Chi Nhánh: 22 Hoàng Kim Giao, P.5, Q.8, Tp.HCM  
Điện thoại: (028) 3758 4890 - 3758 4891  
Website: www.bichthien.com

Thương hiệu Nhật Bản  
**100** Năm  
KINH NGHIỆM SẢN XUẤT

SẢN XUẤT TẠI  
**THÁI LAN**

**HITACHI**  
Inspire the Next



## MÁY BƠM NƯỚC 2020

### LOẠI TỰ ĐỘNG / LOẠI TĂNG ÁP



LOẠI INVERTER



LOẠI NHỎ GỌN



LOẠI TUABIN



LOẠI BỒN CHỨA

### LOẠI ĐẦY CAO



## LOẠI INVERTER



Dành cho biệt thự

### Công nghệ Inverter

- Áp suất nước mạnh mẽ và ổn định tại tất cả các vòi xả
- Tiết kiệm năng lượng vượt trội
- Vận hành ổn định, êm ái

### Kích thước nhỏ gọn

- Dễ lắp đặt
- **An toàn tin cậy**
- Role nhiệt độ nước
- Tản nhiệt hiệu quả
- Bo mạch điện tử (Controller AssY) sản xuất tại Nhật Bản, bảo hành 6 tháng (Lỗi kỹ thuật)

## LOẠI NHỎ GỌN

(Áp suất không đổi)



Dành cho nhà phố

### Áp suất nước ổn định, không đổi

- Bộ ổn áp có tuổi thọ lâu dài
- Bình tích áp bền

### Kích thước nhỏ gọn

- Dễ lắp đặt
- **An toàn tin cậy**
- Role nhiệt độ nước
- Thiết kế chống gỉ sét

## LOẠI BỒN CHỨA



Dành cho khách sạn mini

### An toàn tin cậy

- Role nhiệt độ nước
- Khoang phía trong bằng thép dày và sơn 3 lớp chống gỉ

### Lắp đặt linh hoạt

- Ba lựa chọn vòi xả trên bình tích áp giúp kết nối linh hoạt.
- **Áp suất nước ổn định**
- Cửa nạp khí tự động
- Bình tích áp bền

## Thông số kỹ thuật

Kiểu máy	Loại Inverter	
Model	WM-P750GX (SPV)	WM-P400GX (SPV)
Công suất động cơ (W)	750	400
Tổng cột áp đầu hút* (m)	7	8
Tổng cột áp đầu xả (m)	20	20
Lưu lượng (L/phút)	70 (Tối đa 78)	58 (Tối đa 62)
Role áp suất (kg/cm <sup>2</sup> )	Inverter	
	Bật	Tắt
Ống hút (mm)	35 (1 1/4")	35 (1 1/4")
Ống xả (mm)	25 (1")	25 (1")
Số vòi được sử dụng đồng thời (Trung bình)	9	7
Chênh lệch độ cao (m)	2	2
Kích thước (R×D×C, mm)	437×350×407	437×350×407
Khối lượng (Tĩnh/Tổng, kg)	19/22	19/22

\*Đo ở 12m

## Thông số kỹ thuật

Loại	Loại nhỏ gọn (Áp suất không đổi)				
Model	WM-P350GX2 (SPV)	WM-P300GX2 (SPV)	WM-P250GX2 (SPV)	WM-P200GX2 (SPV)	WM-P150GX2 (SPV)
Công suất động cơ (W)	350	300	250	200	150
Tổng cột áp đầu hút* (m)	7	8	8	8	8
Tổng cột áp đầu xả (m)	18	18	18	14	12
Lưu lượng (L/phút)	51 (Tối đa 58)	48 (Tối đa 56)	44 (Tối đa 52)	40 (Tối đa 47)	32 (Tối đa 41)
Role áp suất (kg/cm <sup>2</sup> )	Bật				
	Tắt				
Ống hút (mm)	25 (1")	25 (1")	25 (1")	25 (1")	25 (1")
Ống xả (mm)	25 (1")	25 (1")	25 (1")	25 (1")	25 (1")
Số vòi được sử dụng đồng thời (Trung bình)	6	5-6	5	4-5	3-4
Chênh lệch độ cao (m)	2	2	2	2	2
Kích thước (R×D×C, mm)	354×312×323	354×312×323	354×312×323	354×312×323	354×312×323
Khối lượng (Tĩnh/Tổng, kg)	13/14	12/13	12/13	11/12	10/11

\*Đo ở 12m

## Thông số kỹ thuật

Loại	Loại bồn chứa						
Model	WT-P400GX (SPV)	WT-P350GX (SPV)	WT-P300GX2 (SPV)	WT-P250GX2 (SPV)	WT-P200GX2 (SPV)	WT-P150GX2 (SPV)	WT-P100GX2 (SPV)
Công suất động cơ (W)	400	350	300	250	200	150	100
Tổng cột áp đầu hút* (m)	8	8	7	7	8	8	7
Tổng cột áp đầu xả (m)	20	20	20	20	18	12	12
Lưu lượng (L/phút)	56 (Tối đa 64)	51 (Tối đa 59)	47 (Tối đa 57)	43 (Tối đa 49)	39 (Tối đa 47)	31 (Tối đa 38)	25 (Tối đa 33)
Role áp suất (kg/cm <sup>2</sup> )	Bật						
	Tắt						
Ống hút (mm)	35 (1 1/4")	35 (1 1/4")	25 (1")	25 (1")	25 (1")	25 (1")	20 (3/4")
Ống xả (mm)	35 (1 1/4")	35 (1 1/4")	25 (1")	25 (1")	25 (1")	25 (1")	20 (3/4")
Số vòi được sử dụng đồng thời (Trung bình)	7	6-7	6	5-6	5	4	3
Chênh lệch độ cao (m)	2	2	2	2	2	2	2
Kích thước (R×D×C, mm)	450x450x701	450x450x701	384x384x627	384x384x627	384x384x627	384x384x542	384x384x542
Khối lượng (Tĩnh/Tổng, kg)	32/34	32/34	18/20	18/20	18/20	14/16	13/15

\*Đo ở 12m