

ISO 9001

**BUREAU VERITAS**  
Certification



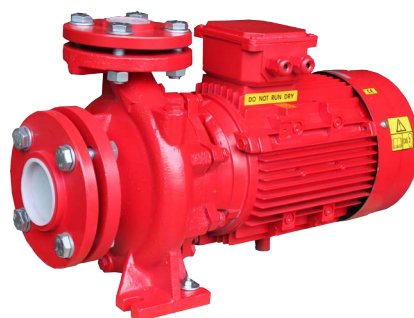
008

## PRODUCT CATALOGUE



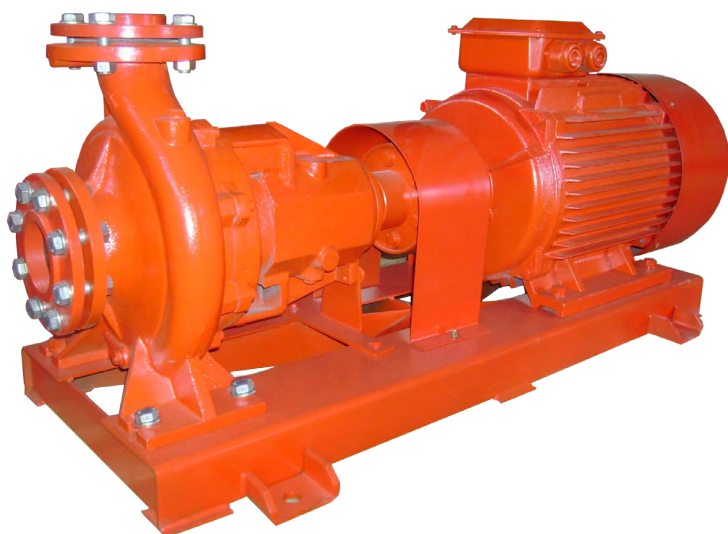
### Đặc Điểm

Q = 4.5 -> 264 m<sup>3</sup>/h ( 75 -> 4400 l/min )  
H = 24.4 -> 118 m



### Ứng Dụng

- Cấp thoát nước
- Phòng cháy chữa cháy
- Xây dựng
- Nhà cao tầng
- Tưới nước
- Nông nghiệp
- Công nghiệp ( hệ thống giải nhiệt, bột giấy...)



## Bảng Thông Số Hoạt Động

[illegible]

# Series CNS

## MÁY BƠM LY TÂM TRỤC NGANG TỰ HÚT

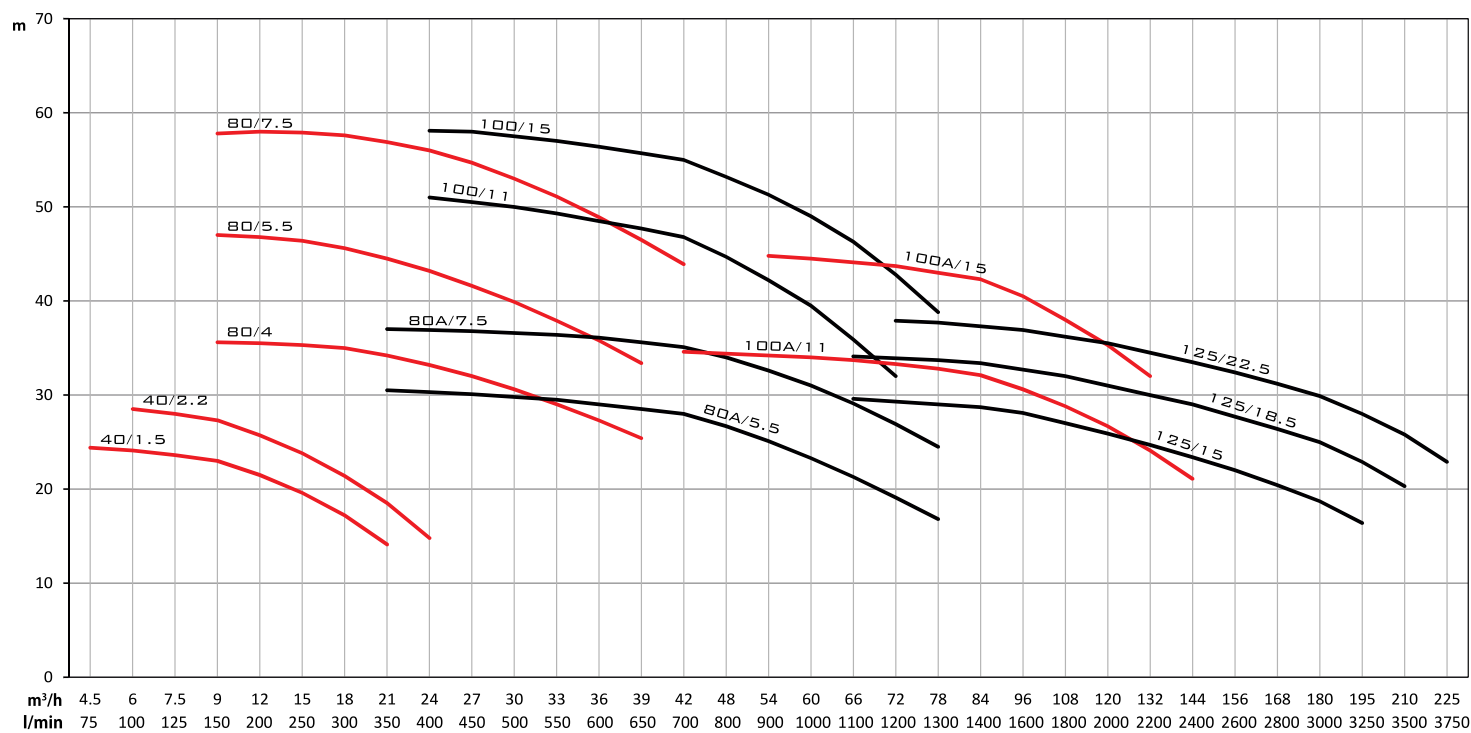
### Đặc Điểm

Q = 4.5 -> 264 m<sup>3</sup>/h ( 75 -> 4400 l/min )  
H = 24.4 -> 118 m

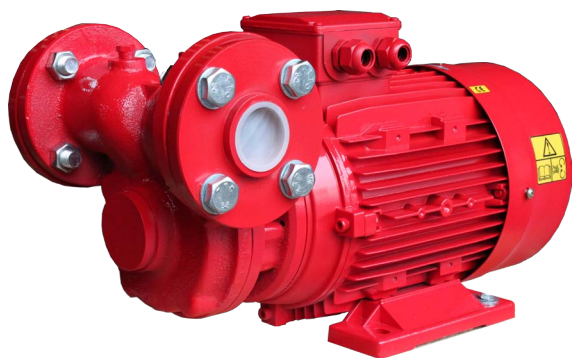
### Ứng Dụng

- Cấp thoát nước
- Phòng cháy chữa cháy
- Xây dựng
- Nhà cao tầng
- Tưới nước
- Nông nghiệp
- Công nghiệp ( hệ thống giải nhiệt, bột giấy...)

### Biểu Đồ



Series **FP**  
**MÁY BƠM LY TÂM TRỤC NGANG CAO ÁP**



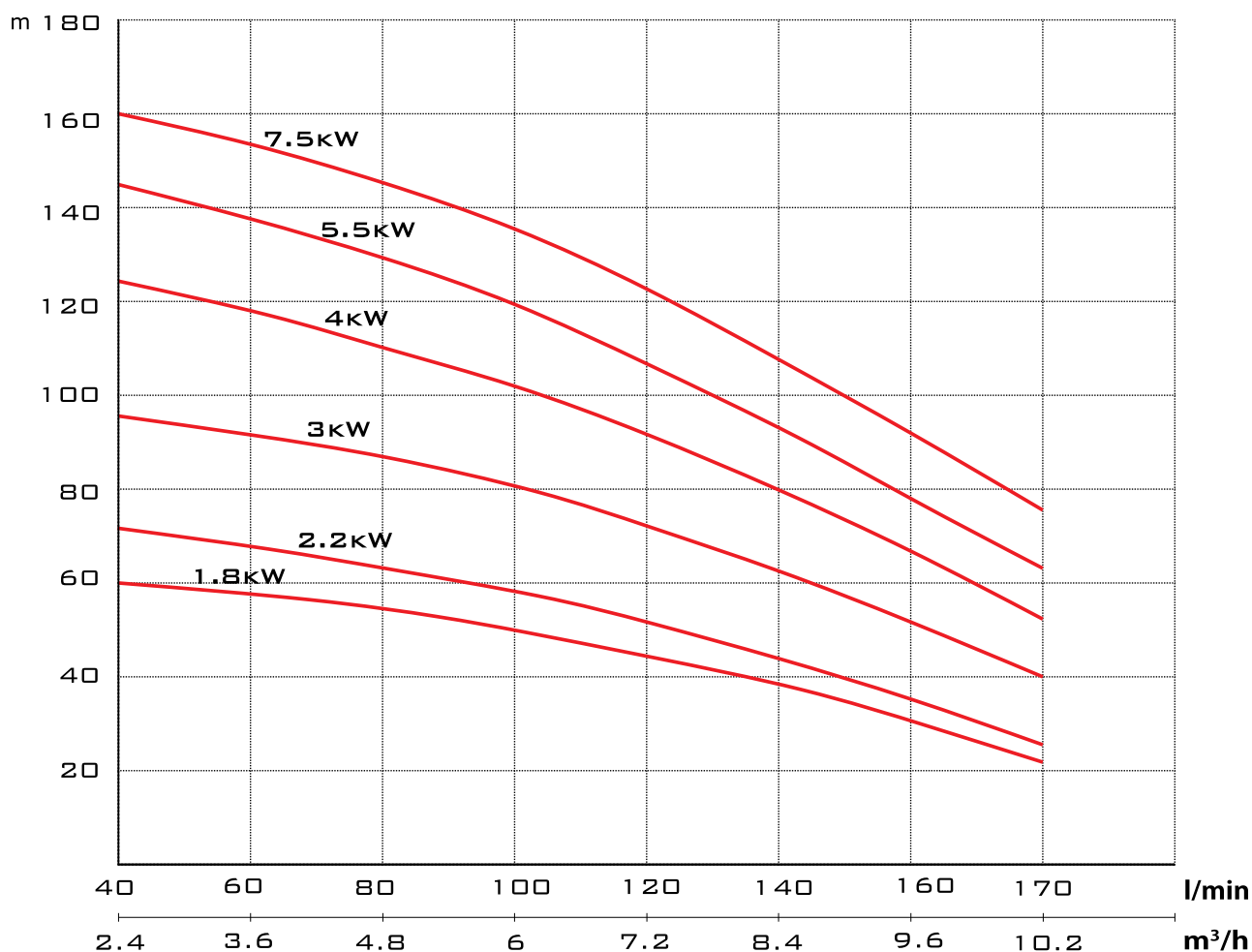
### Đặc Điểm

$Q = 2.4 \rightarrow 10.2 \text{ m}^3/\text{h}$  (  $40 \rightarrow 170 \text{ l/min}$  )  
 $H = 20.5 \rightarrow 160 \text{ m}$

### Ứng Dụng

- Cấp thoát nước
- Bơm bù áp phòng cháy chữa cháy
- Xây dựng
- Nhà cao tầng
- Tưới nước
- Nồi hơi

### Biểu Đồ



FP CN/CNR Centrifugal Pumps  
 CNS Self-Priming Centrifugal Pumps  
 FS End Suction Volute Pumps  
 KL End Suction Volute Pumps  
 MS Horizontal Multistage Centrifugal Pumps  
 MSM Vertical Multistage Centrifugal Pumps  
 MSP Submersible sewage pumps  
 SZ Mixed Flow Pumps  
 MD VALVE Diesel Pumps  
 FOOT

## Đặc Điểm

Q = 3.24 -> 1320 m<sup>3</sup>/h  
0.054 -> 22 m<sup>3</sup>/min  
H = 4 -> 150 m

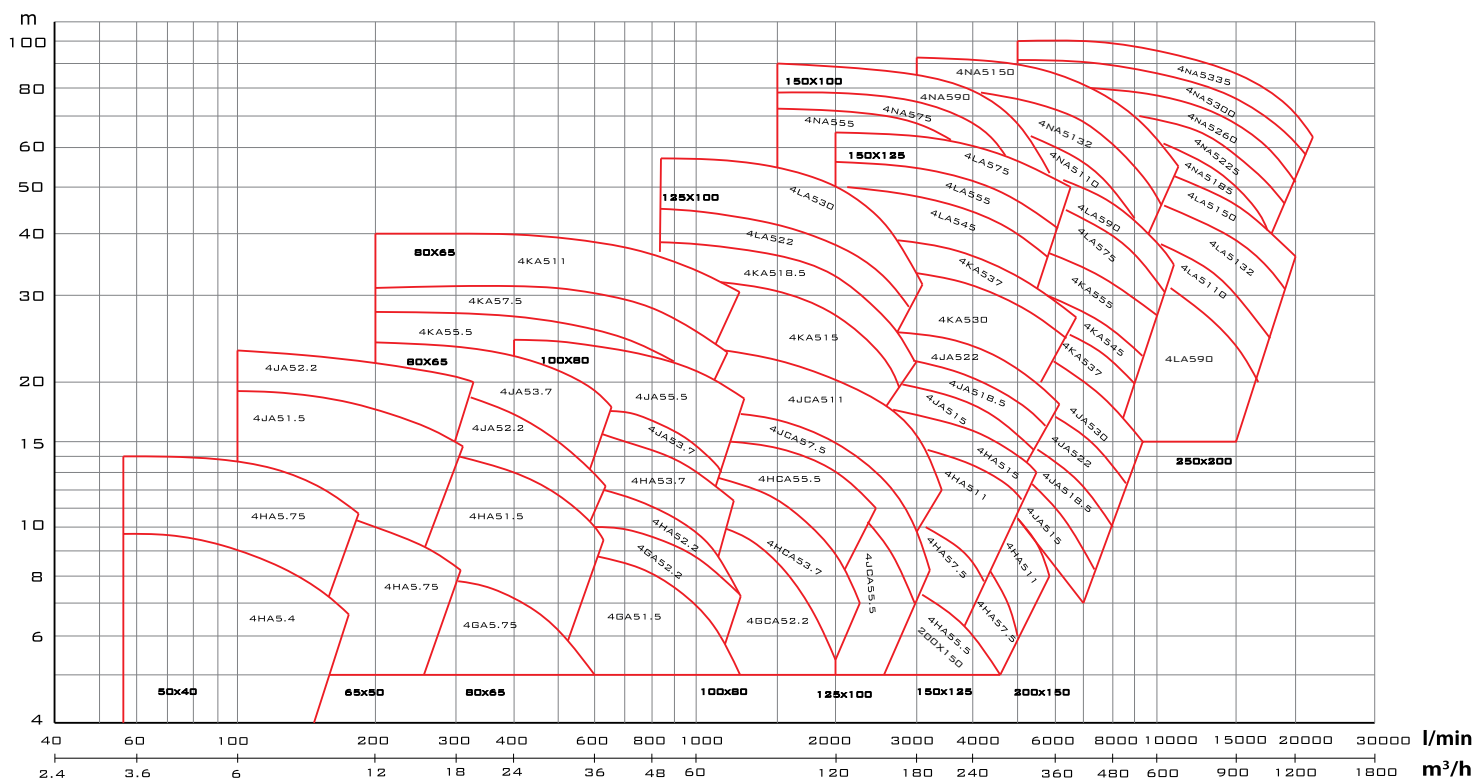
## Ứng Dụng

- Cấp thoát nước
- Phòng cháy chữa cháy
- Xây dựng
- Nhà cao tầng
- Tưới nước
- Nông nghiệp
- Công nghiệp ( hệ thống giải nhiệt, bột giấy...)

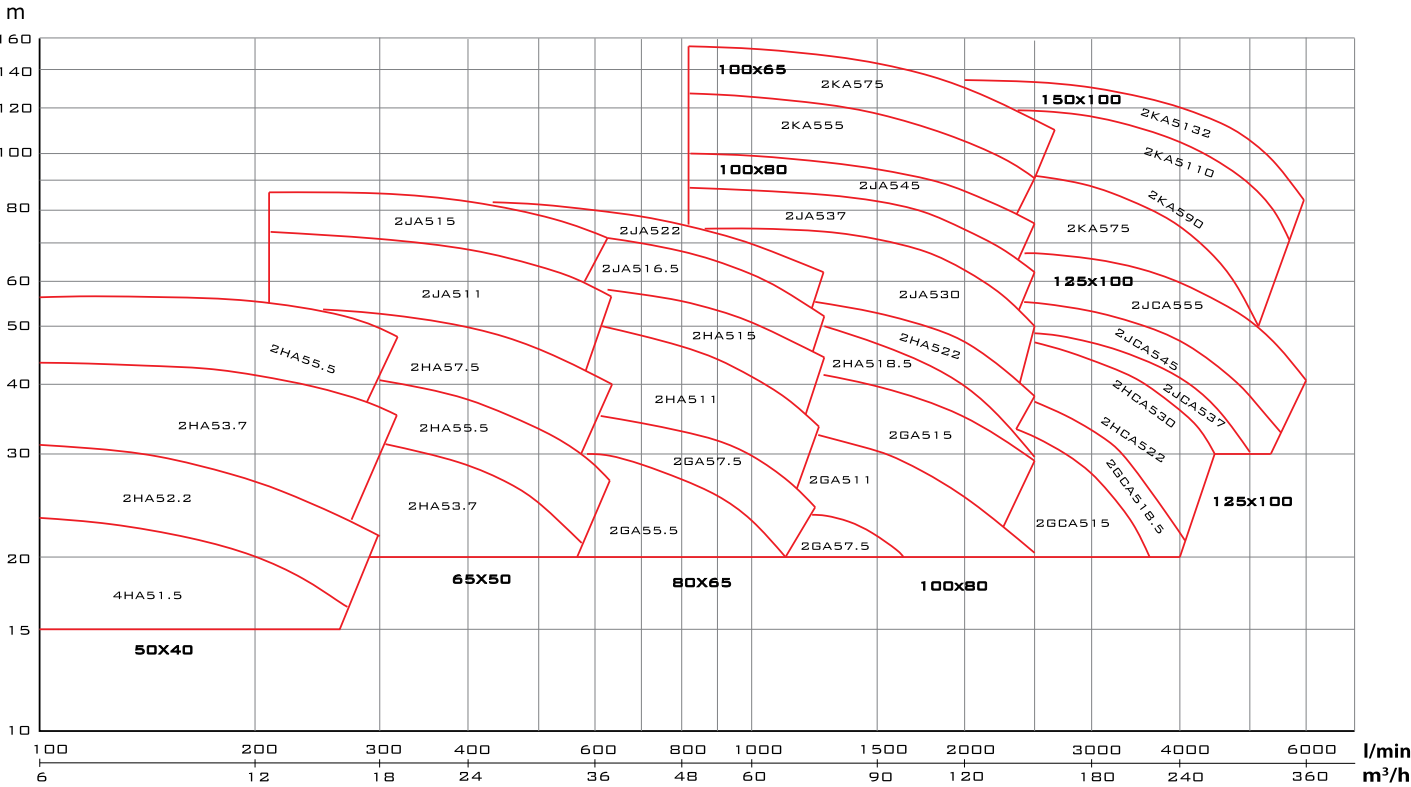


## Biểu Đồ

1450RPM



2900RPM



**FOOT** VALVE Diesel Pumps  
**MD** VALVE Diesel Pumps  
**SZ** Mixed Flow Pumps  
**MSP** Submersible sewage pumps  
**MVM** Vertical Multistage Centrifugal Pumps  
**MS** Horizontal Multistage Centrifugal Pumps  
**KL** End Suction Volute Pumps  
**FS** End Suction Volute Pumps  
**FP** High Pressure Pumps  
**CNS** Self Priming Centrifugal Pumps  
**CN/CNR** Centrifugal Pumps

**MÁY BƠM LY TÂM TRỤC NGANG ĐẦU RÒI****Đặc Điểm**

$Q = 3.6 \rightarrow 1008 \text{ m}^3/\text{h}$  (  $1 \rightarrow 280 \text{ L/S}$  )  
 $H = 3 \rightarrow 165 \text{ m}$

**Ứng Dụng**

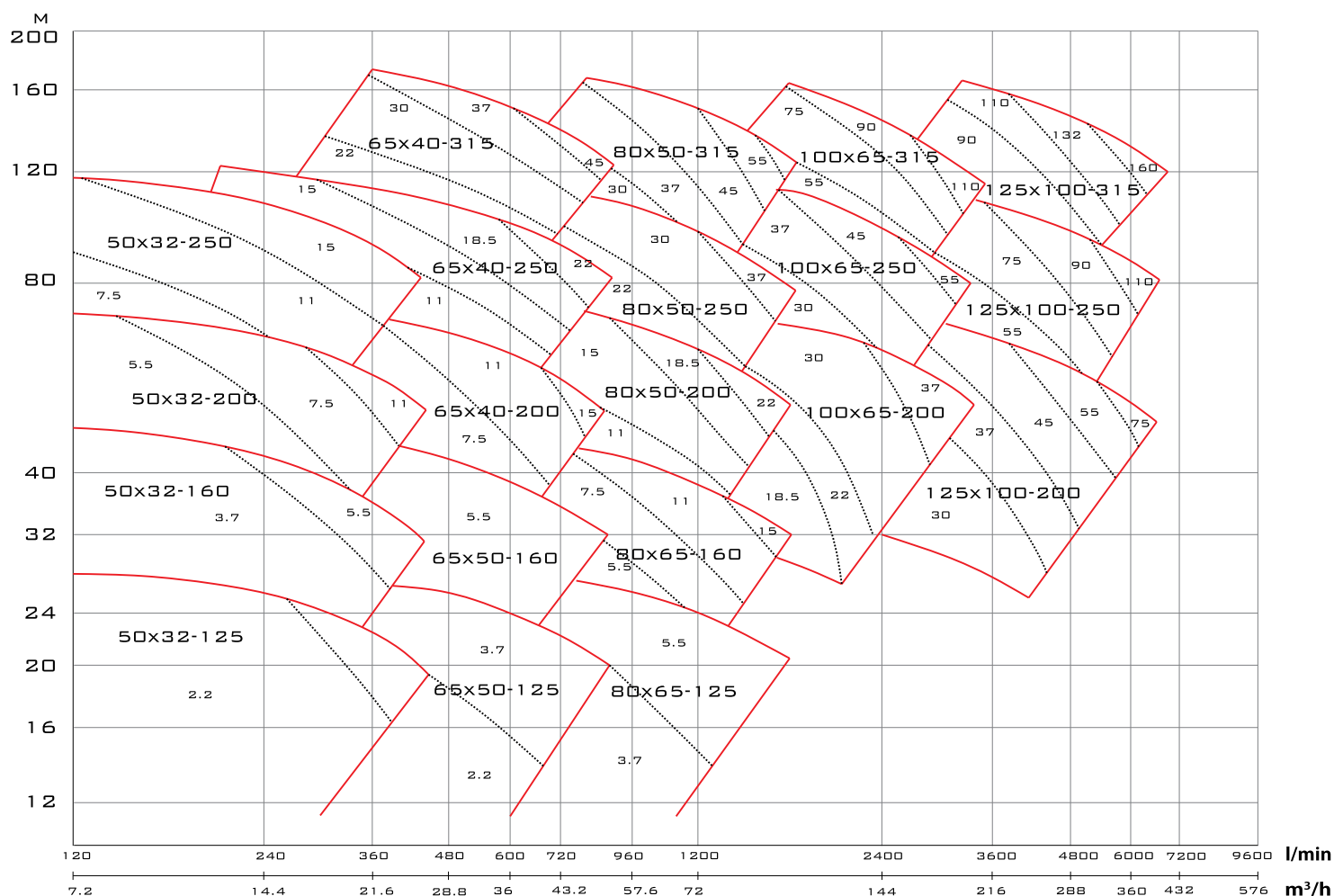
- Cấp thoát nước
- Phòng cháy chữa cháy
- Xây dựng
- Nhà cao tầng
- Tưới nước
- Tháp giải nhiệt
- Nông nghiệp
- Công nghiệp ( hệ thống giải nhiệt, bột giấy...)

**Biểu Đồ**

1450RPM



2900RPM



**FOOT** **MD** **SZ** **MSP** **MS** **KL** **FS** **FP** **CNS** **CN/CNR**

**VALVE Diesel Pumps** **Mixed Flow Pumps** **Submersible sewage pumps** **Vertical Multistage Centrifugal Pumps** **End Suction Volute Pumps** **High Pressure Pumps** **Self Priming Centrifugal Pumps** **Centrifugal Pumps**

Series **MS**

## MÁY BƠM LY TÂM ĐA TẦNG CẢNH TRỤC NGANG

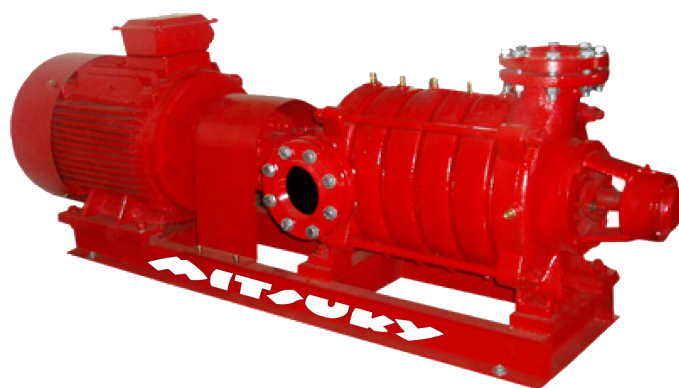


### Ứng Dụng

- Phòng cháy chữa cháy
- Xây dựng
- Cấp thoát nước
- Nhà cao tầng
- Tưới nước
- Nông nghiệp
- Công nghiệp, nồi hơi, hệ thống yêu cầu áp lực nước cao, hệ thống điều áp-tạo áp cao, hệ thống giặt tẩy rửa.

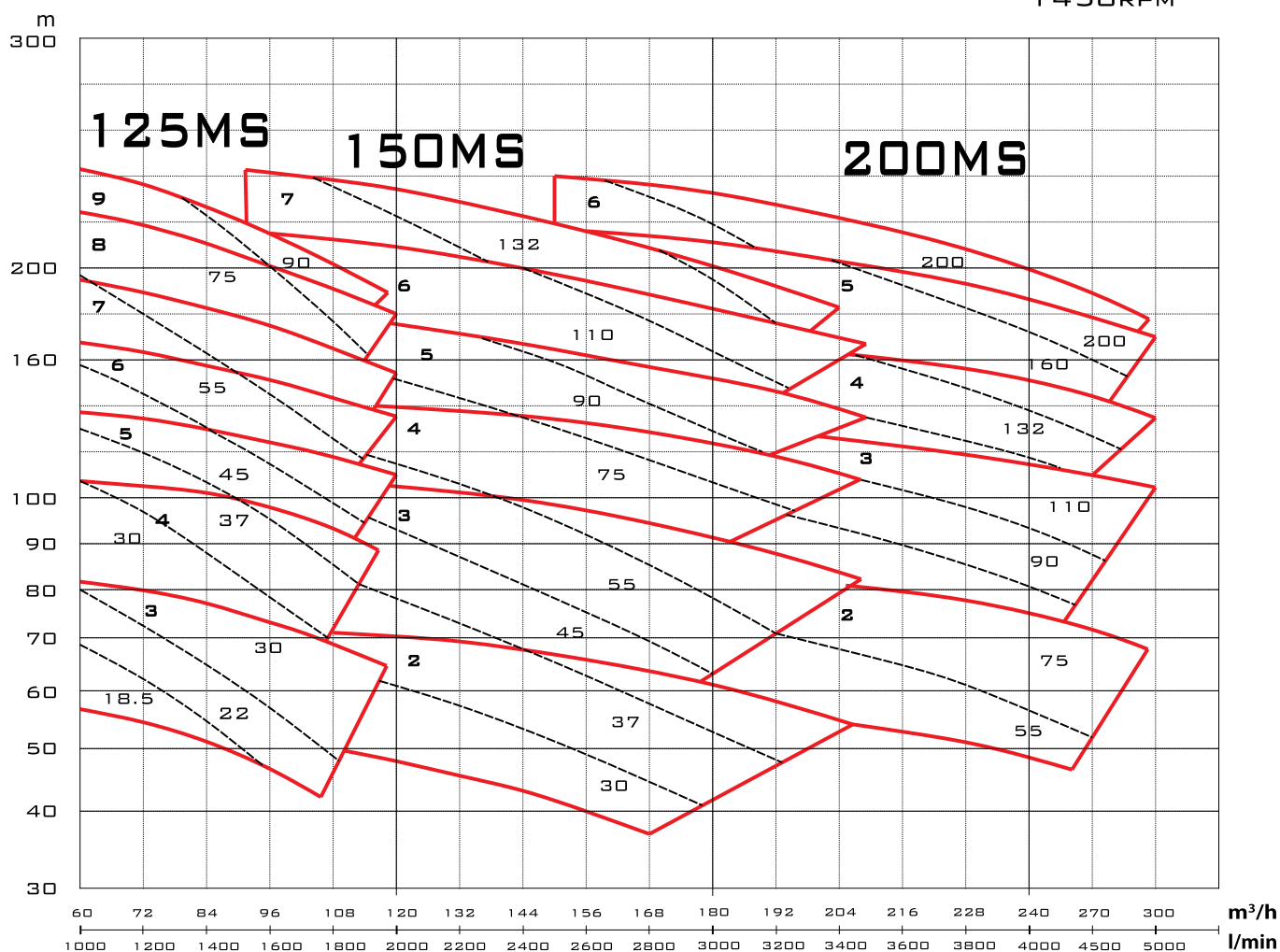
### Đặc Điểm

$Q = 3.6 \rightarrow 300 \text{ m}^3/\text{h}$  ( $0.06 \rightarrow 5 \text{ m}^3/\text{min}$ )  
 $H = 37 \rightarrow 390 \text{ m}$

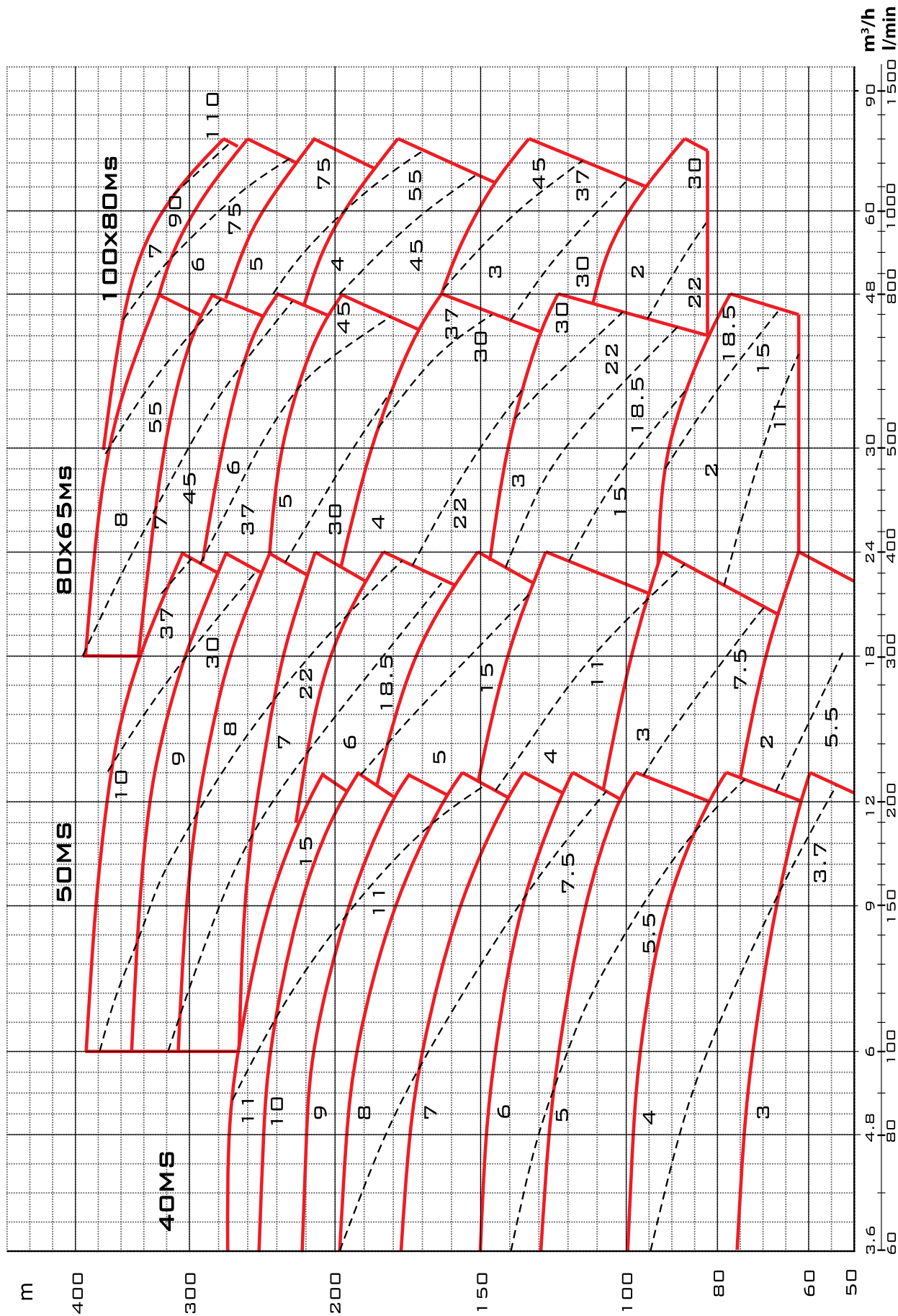


1450RPM

### Biểu Đồ



2900RPM



# Series MVM

## MÁY BƠM LY TÂM TRỤC ĐỨNG CAO ÁP

### Đặc Điểm

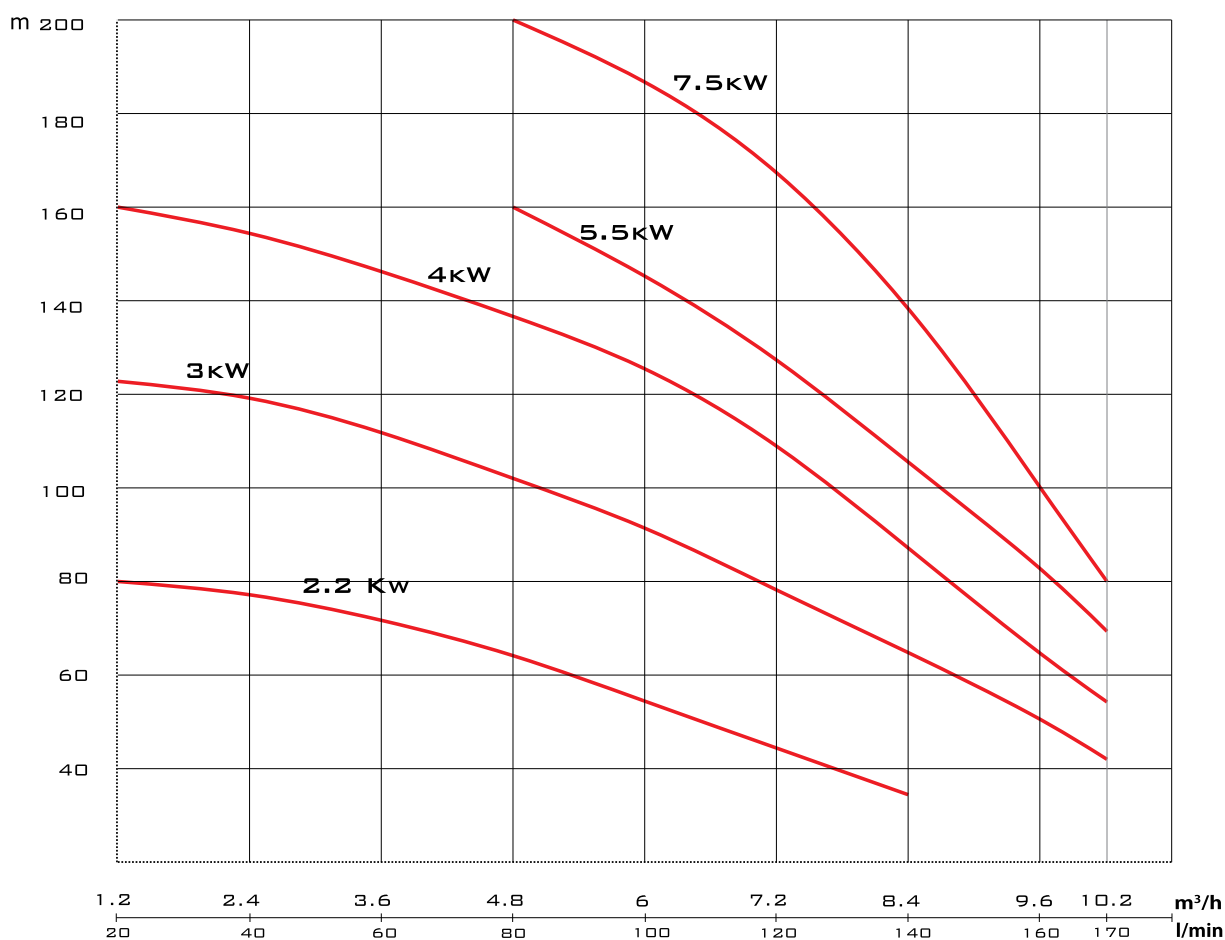
Q = 1.2 -> 10.2 m<sup>3</sup>/h ( 20 -> 170 l/min )  
H = 35 -> 200 m

### Ứng Dụng

- Bơm MVM được sử dụng trong các lĩnh vực nông nghiệp, công nghiệp; hệ thống điều áp-tạo áp, nước uống đóng chai và nước glycol, công nghiệp thực phẩm, điều hòa không khí, hệ thống tẩy rửa.
- Bơm bù áp phòng cháy chữa cháy
- Xây dựng
- Nhà cao tầng
- Tưới nước
- Nồi hơi



### Biểu Đồ



# Series **MSP**

## MÁY BƠM NƯỚC THẢI THẢ CHÌM



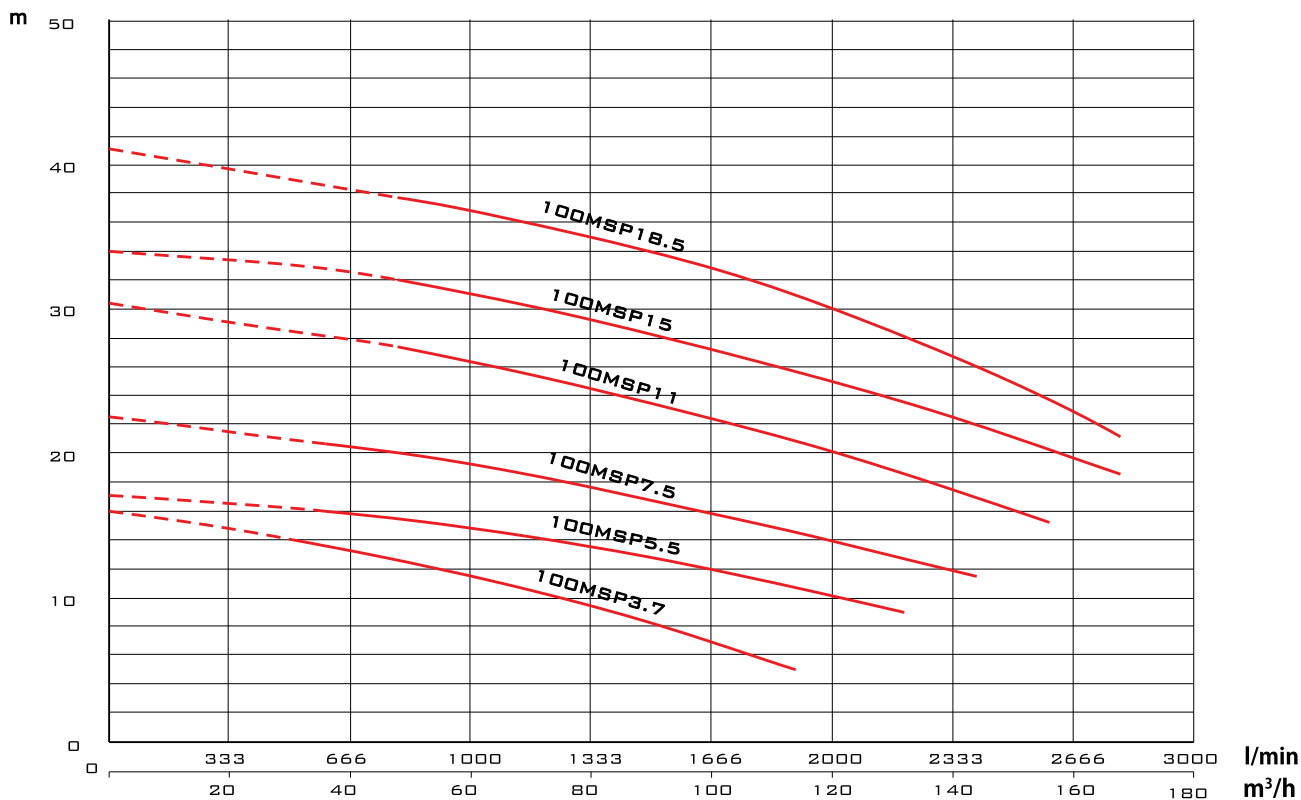
### Đặc Điểm

$Q = 12 \rightarrow 150 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $H = 4 \rightarrow 38 \text{ m}$

### Ứng Dụng

- Bơm nước thải thả chìm thích hợp các công trình xây dựng, tháo nước hố móng
- Công nghiệp
- Xử lý nước thải
- Tháo nước bẩn, nước có lẫn nhiều tạp chất...

### Biểu Đồ



FOOT VALVE Diesel Pumps  
 MD  
 SZ Mixed Flow Pumps  
 Submersible sewage pumps  
 MSP  
 Vertical Multistage Centrifugal Pumps  
 MSM  
 Horizontal Multistage Centrifugal Pumps  
 KL End Suction Volute Pumps  
 FS End Suction Volute Pumps  
 FP High Pressure Pumps  
 CFS Self-Priming Centrifugal Pumps  
 CN/CNR Centrifugal Pumps



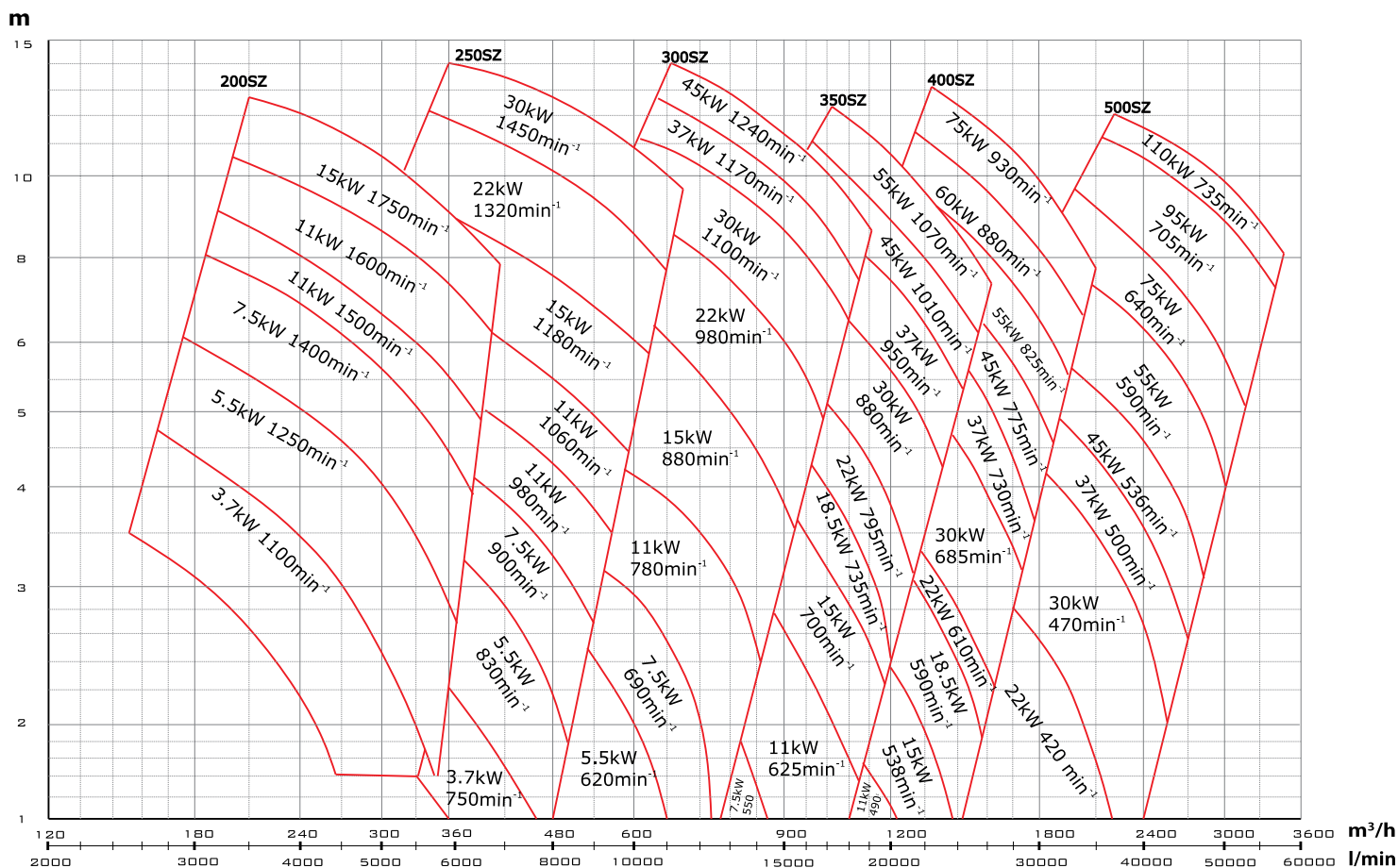
### Đặc Điểm

Q = 150 -> 3450 m<sup>3</sup>/h  
 2.5 -> 57.5 m<sup>3</sup>/min  
 H = 1 -> 14 m

### Ứng Dụng

- Bơm nước SZ có lưu lượng lớn thích hợp các công trình thủy lợi, cấp thoát nước đô thị và nông thôn
- Công nghiệp
- Phòng chống lũ lụt
- Tưới nước
- Nuôi trồng thủy sản

### Biểu Đồ





Perkins Diesel Engine(U.K)  
Lombardini Diesel Engine(Italy)  
Shanghai Diesel Engine(China)  
Hyundai Diesel Engine(Korea)

### Đặc Điểm

Sử dụng động cơ Diesel được các nước phát triển ứng dụng rộng rãi  
Hoạt động không cần nguồn điện 3~

### Ứng Dụng

Sản phẩm máy bơm động cơ Diesel được sử dụng rộng rãi trong PCCC nhà cao tầng, nông nghiệp trồng trọt tưới tiêu, cấp thoát nước thành phố



### Biểu Đồ Hoạt Động

Máy bơm Diesel được kết hợp với đầu bơm



Nhấn vào model từng loại đầu bơm để xem thông số hoạt động

FOOT VALVE Diesel Pumps  
SZ Mixed Flow Pumps  
MSP Submersible sewage pumps  
MVM Vertical Multistage Centrifugal Pumps  
MS Horizontal Multistage Centrifugal Pumps  
KL End Suction Volute Pumps  
FS End Suction Volute Pumps  
FP High Pressure Pumps  
CNS Self Priming Centrifugal Pumps  
CN/CNR Centrifugal Pumps

# Series FOOT VALVE

## VAN GIỮ NƯỚC ỐNG HÚT MÁY BƠM

### Đặc Điểm

Lưu lượng nước vào nhiều giúp hệ thống bơm đạt tối đa công suất.

Kèm thiết bị chống kẹt vật cản ở miệng van, thích hợp mọi nguồn nước có lẫn tạp chất...

### Ứng Dụng

Sản phẩm Foot Valve được lắp đặt vào đầu ống hút của hệ thống bơm và được thả chìm trong môi trường chất lỏng



# Series INLINE

## MÁY BƠM LY TÂM TRỤC NGANG IN-LINE



### Đặc Điểm

Q = up to 240 m<sup>3</sup>/h  
H = up to 90 m