

DESCRIPTION

JM winch is gears reducer driving ,
Mainly used for lifting ,pulling ,draging the heavy cargo .
Such as : To install and remove the large concrete ,steel structure and
mechanical equipment . and apply to civil construction , installation
project .

MÔ TẢ:

Tời JM là bộ truyền động bánh răng giảm tốc,
Chủ yếu được sử dụng để nâng, kéo, kéo hàng hóa nặng.
Chẳng hạn như: Để lắp đặt và tháo dỡ bê tông lớn, kết cấu thép và
thiết bị cơ khí. và ứng dụng cho các dự án xây lắp, xây lắp dân dụng.

**ĐẶC ĐIỂM:**

- Nâng hạ đúng 100% tải trọng.
- Tốc độ nâng nhanh, lên đến 15 m/phút.
- Có thể nâng hạ theo phương thẳng đứng hoặc kéo theo phương ngang.
- Động cơ 100% dây đồng.
- Kích thước khá lớn, nặng trên 100kg. Phan từ giúp dừng hãm nhanh.
- Hộp giảm tốc có lớp vỏ thép chất lượng cao, có khả năng chống va đập cao.
- Điều khiển bằng tủ điện giúp máy hoạt động ổn định hơn.

LƯU Ý:

- Tra dầu cầu cho hộp số trước khi sử dụng.
- Kiểm tra và thay mỡ định kỳ 2-3 tháng 1 lần.

CẢNH BÁO:

- Không dùng để nâng hạ người dưới mọi hình thức.

TECHNICAL PARAMETERS

Tên sản phẩm	Máy tời điện mặt đất Fujifa JM1-1T	Máy tời điện mặt đất Fujifa JM2-2T	Máy tời điện mặt đất Fujifa JM3-3T	Máy tời điện mặt đất Fujifa JM5-5T	Máy tời điện mặt đất Fujifa JM8-8T	Máy tời điện mặt đất Fujifa JM10-10T
Model	JM1-1T	JM2-2T	JM3-3T	JM5-5T	JM8-8T	JM10-10T
Chiều dài cáp có thể cuốn / Lifting height (m)	150	200	250	300	350	400
Đường kính cáp / Cable diameter (mm)	8	11	15	22	26	28-30
Thương hiệu / Brand	Fujifa	Fujifa	Fujifa	Fujifa	Fujifa	Fujifa
Tải trọng thiết kế / Rated capacity (Kg)	1000	2000	3000	5000	8000	10000
Công suất / Input power (Kw)	4	7.5	15	18.5	15	22
Điện áp / Rated volt (v)	380V	380V	380V	380V	380V	380V
Trọng lượng máy khi cuốn cáp/ Weight (Kg)	150	300	420	800	2400	2800
Tốc độ / Lifting speed (m/phút)	12-15	12-15	12-15	12-15	12-15	12-15
Kích thước / Size (mm)	780x800x400	1050x950x520	1220x1030x506	1640x1250x740	1850x1630x880	2100x1350x980
Tải trọng thực tế / Actual lifting load (Kg)	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Công nghệ / Technology	Nhật Bản	Nhật Bản	Nhật Bản	Nhật Bản	Nhật Bản	Nhật Bản