

Tời Điện HewLong

TỜI ĐIỆN NHẬT BÃI LÀ GÌ? CÓ NÊN  
MUA TỜI ĐIỆN NHẬT BÃITỜI ĐIỆN MINI LOẠI NHỎ LÀ GÌ?  
CÔNG DỤNG & TÍNH NĂNG CỦA  
TỜI ĐIỆN MINI HEWLONGTời Điện 12V Chuyên Dùng Để Kéo  
Xe Của HewLongTỜI ĐIỆN 1 TẤN - NÂNG HẠ VẬT  
NÂNG NHANH CHỔNG CỦA  
HEWLONGTời Điện 500Kg - Sản Phẩm Nâng  
Hạ Tuyệt Vời Của HewLongHướng Dẫn Sử Dụng Tời Điện  
HewLong Chi TiếtTời Điện Mini Là Gì ? Công Dụng  
Của Tời Điện MiniTời Điện Của HewLong - Máy Tời  
Điện Tốc Độ Nhanh Chất Lượng  
Tốt NhấtCẤU TẠO CỦA MÁY TỜI ĐIỆN &  
NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG CỦA TỜI  
ĐIỆN HEWLONG**TOP 9 LOẠI MÁY TỜI ĐIỆN TỐT  
NHẤT 2023 TẠI HEWLONG**Phân Loại Các Loại Tời Điện  
Thường Gặp Trên Thị TrườngHướng Dẫn Chọn Mua Tời Điện Phù  
Hợp Với Nhu Cầu Sử DụngTời Điện Là Gì ? Hướng Dẫn Sử  
Dụng Tời Điện An Toàn Cho Người  
Mới DùngỨng Dụng Của Máy Tời Điện Trong  
Các Ngành Sản XuấtMáy Tời Điện Của HewLong: Thiết  
Bị Điện Quan Trọng Trong Công  
Việc Nâng Hạ

# TOP 9 LOẠI MÁY TỜI ĐIỆN TỐT NHẤT 2023 TẠI HEWLONG

Máy tời điện có nhiều mẫu mã và thương hiệu khác nhau trên thị trường. Dưới đây sẽ là một vài thương hiệu tời điện tốt nhất trong năm 2023 do Hewlong tổng hợp từ nhiều nguồn.

## 1. Máy Tời Điện 500Kg

### Gới Thiệu Máy Tời Điện 500Kg

Tời điện 500kg là những chiếc máy tời dùng điện 1 pha 220V hoặc điện 3 pha 380V, có thiết kế nhỏ gọn và sử dụng cáp điện để nâng hạ các vật nặng có tải trọng tối đa là 500kg. Tời điện 500kg dùng để nâng vật nặng lên cao, hạ hay di chuyển hàng hóa sang ngang. Nó sử dụng điện làm nguồn nhiên liệu với mức điện áp có thể là điện 1 pha hoặc 3 pha tùy loại máy. Tời 500kg cao cấp có thiết kế nhỏ gọn, dễ vận hành và điều khiển, chúng dùng tang cuốn có dây xích hoặc dây cáp để nâng hạ hàng hóa.

### Thông Số Kỹ Thuật Của Máy Tời 500kg

Nhà Sản Xuất: Tùy thương hiệu. Xuất xứ: Đài Loan / Việt Nam. Model: Nhiều mẫu máy. Tải Trọng: 500kg. Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 6.35mm x 31m. Chiều cao nâng tối đa: 12m - 30m. Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 pha. Tốc độ nâng: Lớp đầu tiên: 10m/phút; Lớp ngoài cùng: 15m/phút.

### Ưu Điểm Của Máy Tời Điện 500Kg

Ưu điểm nổi bật nhất của tời điện 500kg đó là có độ bền cao hơn các dòng tời điện còn lại do nó được sản xuất bởi công nghệ nước ngoài, công nghệ nhập khẩu.

Ngoài ra những chiếc máy tời điện 500kg còn có thiết kế nhỏ gọn tiện lợi và nhiều màu sắc mẫu mã đẹp, đa dạng chủng loại kiểu cách, phù hợp đại đa số khách hàng với những tiêu chuẩn khác nhau

Tời kéo điện 500kg có thể làm việc với tốc độ nhanh chóng và hiệu quả. Tời điện 500kg mang đến hiệu quả kinh tế cao, nó không chỉ giúp đẩy nhanh tốc độ làm việc mà còn giúp người sử dụng tiết kiệm sức lao động của mình mà còn giúp loại bỏ nguy cơ mắc các bệnh về xương khớp.

## 2. Tời Điện 1 Tấn Tải Trọng 1000Kg

### Gới Thiệu Máy Tời Điện 1000Kg

Những chiếc tời cáp dùng điện 1000Kg là thiết bị có nhiều chức năng và được dùng trong tất cả các việc nâng hạ hàng hóa, vật liệu nặng. Máy tời điện 1000kg có công suất cao lên đến 2,680965147Hp ( 2000W ) và có thể nâng hạ vật nặng tối đa 1000Kg lên 60m với tốc độ từ 18 đến 23m mỗi phút.

Những chiếc máy tời điện 1000Kg là một thiết bị có cấu tạo hệ thống cơ điện thiết kế đơn giản và gọn nhẹ gồm có dây cáp dùng điện và một máy quay mô tơ dùng để kéo hàng hóa có trọng lượng nặng lên cao. Máy tời điện 1000kg dùng để nâng hạ hàng hóa, sản phẩm hay vật liệu nặng một cách dễ dàng, nhanh chóng và thuận tiện hơn rất nhiều lần. Tời điện 1000Kg giúp tiết kiệm được nhiều thời gian và công sức cho người lao động nên nó là sự lựa chọn hàng đầu cho các công trình dân dụng vừa và nhỏ.

### Thông Số Kỹ Thuật Của Tời Điện 1000Kg

Tên sản phẩm: Máy tời điện 1000Kg. Model : Tùy loại. Tải trọng : 500/1000 kg ( 1 móc/ 2 móc). Chiều cao nâng hạ : 20/10m. Tốc độ nâng : 8m - 4 m/phút. Động cơ : 2000 W. Xuất xứ : Trung Quốc. CO-CQ : Có. Tình trạng hàng : Mới 100%. Bảo hành : 6 tháng

### Ưu Điểm Của Máy Tời 1000Kg

Ưu điểm lớn nhất của những chiếc máy tời 1000Kg là nó có thể nâng hạ được vật nặng có trọng lượng 1000kg với công suất kéo lớn lên đến 2.7HP mạnh mẽ. Khả năng nâng hạ của tời điện 1000kg đạt từ 8.5 - 9.8m/phút nhanh hơn nhiều lần so với những chiếc tời điện cùng loại. Tời cáp điện 1000Kg được sử dụng nhiều trong nhiều ngành khác nhau như : ngành sản xuất máy móc, ngành khai thác hay thủy lợi, ngoài ra nó còn hay được sử dụng để vận chuyển hàng hóa tại bến cảng. Đặc biệt, tời điện 1000Kg được sử dụng nhiều nhất trong ngành xây dựng dùng để thi công công trình giúp tiết kiệm thời gian và công sức.

## 3. Tời Điện 300Kg

### Gới Thiệu Máy Tời 300Kg

Máy nâng hàng hóa tời điện 300kg là thiết bị hỗ trợ người lao động trong việc nâng hàng hóa lên cao. Hiện nay, có nhiều loại tời điện khác nhau với trọng tải khác nhau từ 300kg đến vài tấn và mỗi loại có kết cấu khác nhau

Trong thi công xây dựng và vận chuyển hàng hóa, để tiết kiệm công sức và thời gian người ta sử dụng những



chiếc máy tời điện 300kg để nâng hạ hoặc di chuyển hàng hóa, vật liệu nặng từ nơi này sang nơi khác, hoặc kéo lên cao. Nó được sử dụng nhiều trong các kho xưởng, hoặc công trình thi công xây dựng.

#### **Thông Số Kỹ Thuật Của Máy Tời 300Kg**

Nhà Sản Xuất: Tùy thương hiệuXuất xứ: Nhiều quốc giaModel: Nhiều mẫu máyTải Trọng: 300kg.Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 6.34mm×30m.Chiều cao nâng tối đa: 10m- 30m.Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 phaTốc độ nâng: Lốp đầu tiên: 9m/phút; Lốp ngoài cùng: 16m/phút.

#### **Ưu Điểm Của Tời Nâng Điện 300Kg**

Những chiếc tời điện 300Kg của HewLong được trang bị hệ thống móc tải và móc treo cứng cáp, chắc chắn, có thể dễ dàng móc vào những vị trí khác nhau một cách linh hoạt.

Tời điện 300Kg có thiết kế nhỏ gọn, cấu tạo đơn giản nên người dùng dễ dàng vận chuyển đến công trường. Ngoài ra những chiếc tời điện 300kg này còn rất dễ dàng bảo quản và thay thế linh kiện.

Sản phẩm này được nhiều người ưa chuộng và quan tâm vì nó có thể sử dụng đa dạng ở nhiều nơi, từ gia đình đến công trình hay bến cảng cũng đều có thể sử dụng tời điện 300kg để nâng hạ hàng hóa.

### **4. Tời Điện Mini 100Kg**

#### **Giới Thiệu Tời Điện 100Kg**

Tời điện tải trọng 100Kg là modern nhỏ, chuyên dùng để nâng hạ hàng hóa có tải trọng nhỏ từ 70kg đến 100kg. Nó thường được sử dụng trong các công trình nhỏ, để nâng hạ hoặc kéo hàng hóa với trọng lượng không quá lớn.

Với cấu tạo chính từ những bộ phận như tang cuốn cáp, móc cầu và mô tơ điện, những chiếc tời điện 100Kg có thể nâng hạ hàng hóa, vật nặng tại nhiều nơi như công trình xây dựng, bến cảng,... giúp con người tiết kiệm được nhiều công sức và an toàn hơn trong lao động.

#### **Thông Số Kỹ Thuật Của Tời 100kg**

Nhà Sản Xuất: Tùy thương hiệuXuất xứ: Nhiều quốc giaModel: Nhiều mẫu máyTải Trọng: tối đa 100kg.Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 4mm×40m.Chiều cao nâng tối đa: 10m- 30m.Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 phaTốc độ nâng: Lốp đầu tiên: 8m/phút; Lốp ngoài cùng: 15m/phút.

#### **Ưu Điểm Của Tời Điện 100Kg**

Tời điện kéo tay 100Kg là một trong những thiết bị nâng hạ có thiết kế nhỏ gọn, dễ sử dụng. Bạn có thể cuốn nhả dây cáp theo ý muốn của mình một cách linh hoạt.

Tời điện 100kg có thể sử dụng linh hoạt ở nhiều nơi, cả nơi có nguồn điện và không nguồn điện đều có thể sử dụng được. Đây là một chiếc tời điện đa năng nhưng lại có giá thành vô cùng phải chăng, thích hợp với nhiều đối tượng khách hàng.

### **5. Tời Điện Mini 50Kg**

#### **Giới Thiệu Máy Tời 50Kg Loại Nhỏ**

Tời điện 50kg là những sản phẩm tời quay tay được thiết kế với cấu tạo nhỏ gọn dễ dàng sử dụng nhờ các lực tác động của người dùng thông qua tay quay được lắp đặt trên thân máy tời làm quay cơ cấu chuyển động từ đó cuốn nhả cáp theo ý muốn của người sử dụng rất linh hoạt. Đây là chiếc tời kéo cáp có giá rẻ nhất so với các loại tời điện khác.

Tời điện 50kg có thể kéo vật nặng có tải trọng tối đa 50kg, thường được dùng trong hộ gia đình, công trình nhỏ không yêu cầu tốc độ thi công. Tời 50kg sử dụng điện áp 220V với công suất hoạt động tối đa 1,3kw. Máy tời 50kg dùng để treo trên khung dầm, đây là sản phẩm tời điện có tốc độ nâng hạ nhanh đạt tối đa lên đến 23m/phút. Những chiếc tời điện 50kg được trang bị cáp dài 30m, phi 5mm chắc chắn.

#### **Thông Số Kỹ Thuật Của Máy Tời Điện 50Kg**

Nhà Sản Xuất: Tùy thương hiệuXuất xứ: Nhiều quốc giaModel: Nhiều mẫu máyTải Trọng: tối đa 50kg.Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 5mm×30m.Chiều cao nâng tối đa: 10m- 30m.Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 phaTốc độ nâng: Lốp đầu tiên: 8m/phút; Lốp ngoài cùng: 15m/phút.

#### **Ưu Điểm Của Tời 50Kg**

Những chiếc tời điện 50Kg có tốc độ nâng hạ thuộc dạng trung bình với tốc độ nhanh nhất đạt 11,6/5,8m/phút. Tời 50kg có kết cấu máy nhỏ gọn, khối lượng chỉ sắp xỉ 11kg. Máy tời 50kg an toàn với người sử dụng có móc cầu được làm bằng hợp kim thép bền bỉ, được trang bị chốt cài an toàn kèm theo. Giá tời điện 50kg khá rẻ nên thích hợp với nhiều đối tượng khách hàng khác nhau, điều này giúp nó được ứng dụng rộng rãi trong nhiều ngành nghề sản xuất như công nghiệp xây dựng, bến cảng, hay thậm chí trong hộ gia đình có nhu cầu vận chuyển nâng hạ hàng hóa.

### **6. Tời Điện 200Kg**

## **Giới Thiệu Máy Tời Điện 200Kg**

Tời điện 200kg là thiết bị được sử dụng rộng rãi trong việc nâng hạ hàng hóa ở những công trình xây dựng hay các cơ sở sản xuất công nghiệp hoặc những hộ gia đình. Trên thị trường hiện nay, có đa dạng mẫu mã máy tời 200kg với nhiều công suất, kiểu cách và phương thức lắp đặt.

Máy tời 200kg là dụng cụ nâng hạ được chế tạo trên công nghệ tiên tiến hiện đại, tời điện 200kg được kiểm tra chất chế theo các tiêu chuẩn an toàn để an toàn cho người sử dụng khi thi công công trình. Tời điện 200Kg của HewLong được nhiều khách hàng đánh giá cao và quan tâm, nó được sử dụng ở rất nhiều các nhà máy, nhà xưởng, bến cảng,... với quy lớn nhỏ khác nhau.

## **Thông Số Kỹ Thuật Của Máy Tời Điện 200Kg**

Nhà Sản Xuất: Tùy thương hiệuXuất xứ: Nhiều quốc giaModel: Nhiều mẫu máyTải Trọng: tối đa 200Kg.Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 5mmx40m.Chiều cao nâng tối đa: 10m- 40m.Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 phaTốc độ nâng: Lốp đầu tiên: 9m/phút; Lốp ngoài cùng: 14m/phút.

## **Ưu Điểm Của Tời Điện 200Kg**

Ưu điểm lớn nhất của máy tời điện 200kg là nó có hiệu quả làm việc ổn định kèm theo đó là tốc độ làm việc nhanh. Tời điện 200kg có tốc độ kéo lớn, nó có thể kéo với tốc độ tối đa lên đến 18m/phút.

Tời điện 200kg giúp người sử dụng có thể tiết kiệm rất nhiều thời gian để hoàn thành công việc. Dây cáp của tời điện 200kg được làm từ vật liệu bền bỉ chất lượng cao, có độ bền tốt và chịu được tải trọng lớn nên rất an toàn cho người sử dụng cũng như đảm bảo sự an toàn cho hàng hóa được vận chuyển trong quá trình làm việc.

## **7. Tời Điện 5 Tấn**

### **Giới Thiệu Máy Tời 5 Tấn**

Tời điện 5 tấn có cáp dài 300m, đường kính cáp là 15mm. Máy tời 5 tấn được trang bị động cơ dùng điện 3 pha ( 380V ) với công suất lớn lên đến 22kw nên cho năng suất hoạt động mạnh mẽ và bền bỉ. Máy tời điện 5 tấn nâng hạ hàng hóa với tải trọng tối đa lên đến 5000kg kèm theo đó là tốc độ nâng hạ nhanh lên đến 25m/phút. Đây là dòng tời xây dựng có thể sử dụng ở nhiều đơn vị như công trình, bến cảng, công ty...

Tời điện 5 tấn được dùng nhiều tại các công trường xây dựng, thủy điện hay dùng để kéo gỗ, kéo hàng hóa trên ngang, nó còn được dùng để làm thêm pully trung gian để kéo vật thẳng đứng. Tời kéo điện 5 tấn có cáp có tính linh hoạt cao và chắc chắn bền bỉ với độ bền cao nên rất dễ sử dụng. Đồng thời máy tời điện 5 tấn còn có khả năng vận chuyển hàng hóa một cách dễ dàng nhờ lực nâng lớn chịu được tải trọng tối đa 5 tấn giúp kéo hàng hóa nhanh chóng từ đó giảm thiểu sức lực cho công nhân, hạn chế tai nạn xảy ra và đảm bảo an toàn cho người lao động.

### **Thông Số Kỹ Thuật Của Máy Tời Điện 5 Tấn**

Nhà Sản Xuất: Tùy thương hiệuXuất xứ: Nhiều quốc giaModel: Nhiều mẫu máyTải Trọng: tối đa 5000kg.Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 6mmx40m.Chiều cao nâng tối đa: 20m- 40m.Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 phaTốc độ nâng: Lốp đầu tiên: 10m/phút; Lốp ngoài cùng: 14m/phút.

### **Ưu Điểm Của Tời 5000Kg**

Tời kéo mặt đất 5 tấn có rất nhiều ưu điểm tuyệt vời mà HewLong cần phải kể đến đó là: tời điện 5 tấn hoạt động ổn định trong suốt thời gian làm việc, êm ái và đặc biệt không tạo ra tiếng ồn. Đa dạng mẫu mã nhiều chủng loại và tốc độ kéo khác nhau cho khách hàng lựa chọn tùy vào nhu cầu của mình.

Thiết kế nhỏ gọn và dễ dàng vận hành nên được sử dụng, ưa chuộng ở nhiều nơi như công trình xây dựng, thủy lợi, bến cảng... Tời điện 5 tấn có tải trọng tối đa 5000Kg giúp kéo và tời nâng hạ hàng hóa, vật nặng dễ dàng.

## **8. Tời Điện 3 Tấn**

### **Giới Thiệu Máy Tời Điện 3 Tấn**

Tời điện 3 tấn HewLong Là dòng máy tời sử dụng điện 3 pha 380V. Tời điện 3 tấn có cấu tạo chính gồm những bộ phận sau: phanh điện từ hay phanh thủy lực, một hộp giảm tốc của tời 3 tấn; động cơ chạy bằng điện 3 pha, bộ điều khiển từ xa.

Máy tời 3 tấn ( 3000Kg ) có thể điều khiển bằng bộ điều khiển cầm tay từ xa. Tời điện 3 tấn được làm bằng vật liệu cao cấp có khả năng cách điện tốt và có cấu tạo thiết kế đơn giản từ đó giúp người sử dụng dễ dàng vận hành và điều khiển máy tời điện 3 tấn mà không phải tốn quá nhiều công sức. Thậm chí nó còn giúp tiết kiệm rất nhiều thời gian và không yêu cầu trình độ chuyên môn cao.

### **Thông Số Kỹ Thuật Của Máy Tời Điện 3000Kg**

Nhà Sản Xuất: Tùy thương hiệuXuất xứ: Nhiều quốc giaModel: Nhiều mẫu máyTải Trọng: tối đa 3000Kg.Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 4mmx39m.Chiều cao nâng tối đa: 11m- 40m.Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 phaTốc độ nâng: Lốp đầu tiên: 9.5m/phút; Lốp ngoài cùng: 13m/phút.

### Ưu Điểm Của Tời Điện 3 Tấn

Tời Điện 3 tấn của HewLong được chế tạo theo công nghệ tiên tiến của Đài Loan nên có độ bền cao và mang đến sự an toàn cho người dùng. Tời điện 3 tấn có ưu điểm tuyệt vời nhất chính là dễ dàng sử dụng, nó có thể dễ nâng hoặc hạ các vật nặng hay hàng hóa từ mặt đất lên trên cao hoặc hạ hàng từ trên cao xuống dưới thấp một cách đơn giản.

Chiều cao mà tời điện 3 tấn có thể hoạt động tốt nhất lên tới 39 mét, điều này làm cho nó phù hợp để sử dụng ở nhiều nơi như bến cảng, công ty sản xuất hay công trình xây dựng. Nhờ có cấu tạo và thiết kế đơn giản nên tời điện 3 tấn rất dễ dàng vệ sinh sau khi đã sử dụng hay bảo trì máy khi xảy ra lỗi.

### 9. Tời Điện 2 Tấn

#### Giới Thiệu Máy Tời 2 Tấn

Tời điện 2 tấn là sản phẩm hỗ trợ nâng hạ hàng hóa được sử dụng trong các công ty công nghiệp với sức nâng hạ hàng hóa có tải trọng tối đa 2000Kg.

Tời điện còn được biết đến với nhiều tên gọi khác như: máy tời điện... Những thiết bị này sử dụng nguồn điện 1 pha hoặc 3 pha để vận hành và kéo, nâng hạ hàng hóa thay cho sức người.

Nếu các dòng tời điện khác chỉ nâng hạ được những hàng hóa hay vật liệu có trọng lượng dưới 1000kg thì những chiếc máy tời điện 2 tấn chuyên dùng để nâng hoặc hạ những vật nặng có trọng lượng tối đa lên đến 2000kg nên vì thế nó được sử dụng rộng rãi ở khắp mọi nơi, đặc biệt là công trình xây dựng.

Tời điện 2 tấn hiện đang được bán trực tiếp tại HewLong với chế độ bảo hành 12 tháng và miễn phí vận chuyển trên toàn quốc.

#### Thông Số Kỹ Thuật Của Máy Tời Điện 2 Tấn

Nhà Sản Xuất: Tuy thương hiệu Xuất xứ: Nhiều quốc gia Model: Nhiều mẫu máy Tải Trọng: tối đa 2000kg. Đường kính cáp thép  $\Phi$  : 4mmx44m. Chiều cao nâng tối đa: 10m- 44m. Nguồn điện: 1 pha hoặc 3 pha Tốc độ nâng: Lốp đầu tiên: 9m/phút; Lốp ngoài cùng: 12m/phút.

#### Ưu Điểm Của Tời 2000Kg

Tời điện 2 tấn có tốc độ nâng hạ hàng hóa nhanh và sức nâng của nó đúng với tải trọng mà nhà sản xuất đã đưa ra nên tời điện 2 tấn sử dụng an toàn và rất hiệu quả. Máy tời 2000Kg là một chiếc máy tời điện đa năng, nó được sử dụng trong nhiều trường hợp nâng hạ hoặc kéo, di chuyển vật nặng giúp tiết kiệm nhiều thời gian và công sức cho người sử dụng.

Nguồn Bài Viết : <https://hewlong.com/toi-dien/>

<a href="#">← CẤU TẠO CỦA MÁY TỜI ĐIỆN &amp; NGUYÊN LÝ...</a>	<a href="#">Next Phân Loại Các Loại Tời Điện Thường Gặp Tr...</a> →
---	---

Last modified 7d ago