



GARLWAY MACHINERY

# Treuil Hydraulique Catalogue

Contactez-nous pour plus de catalogues de **Treuil**, **Bétonnière**, **Centrales à béton**, etc.

# GARLWAY MACHINERY

## PROFIL DE L'ENTREPRISE

### >>> À propos de nous

Henan Garlway Machinery Co, Ltd, établi en 2014 et basé à Zhengzhou City, province du Henan, est un fabricant de premier plan spécialisé dans la recherche, le développement, la production et la vente d'équipements mécaniques. En tant que produit principal, les treuils sont au cœur de nos opérations, aux côtés d'autres offres telles que les bétonnières, les machines de dosage et les stations de mélange. Forts de plus d'une décennie d'expertise dans le secteur, nous sommes fiers de nos solides capacités de recherche et de développement, qui nous permettent de proposer des solutions personnalisées adaptées aux divers besoins de nos clients. Nos trois usines, qui s'étendent sur 60 000 mètres carrés, et une main-d'œuvre dévouée de plus de 300 employés assurent une capacité de production mensuelle de 2 000 unités. Au service des marchés d'Asie du Sud-Est, d'Asie centrale, d'Afrique du Nord, d'Afrique du Sud, d'Amérique latine et d'Océanie, Garlway Machinery est mondialement reconnu pour ses produits de haute qualité et son service exceptionnel. Engagés dans l'innovation et l'excellence, nous nous efforçons de renforcer notre position de leader dans l'industrie des équipements mécaniques, en promouvant les produits chinois dans le monde entier.



# Treuil Électrique Et Hydraulique Pour Applications Lourdes

Numéro d'article: GJYJ1.5T



## Introduction

Découvrez notre treuil électrique de 2 tonnes pour le levage de charges lourdes. Compact, fiable et polyvalent, il est idéal pour la construction, l'exploitation minière et bien plus encore. Améliorez votre efficacité dès aujourd'hui !

[En savoir plus](#)

Paramètres de l'appareil	Spécification
Type de produit	Treuil électrique à câble de 2 tonnes
Composants	Moteur, réducteur, câble métallique, tambour, frein hydraulique, châssis en acier, système de commande électrique
Gamme de capacité	1 tonne à 65 tonnes (ou tonnage supérieur disponible)
Applications	Industrie, mines, métallurgie, construction de treuils, chimie, ponts et chaussées, docks, industrie pétrolière
Utilisation	Peut être utilisé indépendamment ou avec un pont roulant bipoutre, un portique bipoutre.
Séries disponibles	Série JK (grande vitesse), série JM (petite vitesse), série JM (commande électronique petite vitesse grand tonnage), série JKL (commande manuelle roulage libre grande vitesse), série JKD (nouveau type)
Treuils spécialisés	Treuil pour navire, treuil pour métallurgie, etc.
Caractéristiques	Structure compacte, économique, facile à installer, large gamme d'applications, freinage rapide, petit volume, léger, compact, pratique, facile à entretenir
Idéal pour	Améliorer l'efficacité et les conditions de travail

# Moteur D'enroulement Hydraulique Treuil Harbor Freight

Numéro d'article: GJYJ2T



## Introduction

Découvrez les treuils hydrauliques et harbor freight durables pour les besoins de l'industrie, de l'exploitation minière et de la construction. Améliorez votre efficacité avec des solutions de levage fiables.

[En savoir plus](#)

Paramètres de l'appareil	Spécification
Type de treuil	Treuil électrique
Capacité	1 tonne à 65 tonnes (ou plus)
Composants	Moteur, réducteur, câble métallique, tambour, frein hydraulique, châssis en acier, système de commande électrique.
Applications	Industrie, mines, métallurgie, construction de treuils, chimie, ponts et chaussées, docks, industrie pétrolière
Utilisation	Utilisation indépendante ou avec un pont roulant bipoutre, un portique bipoutre
Série JK	Série JK (grande vitesse), série JM (petite vitesse), série JM (commande électronique petite vitesse grand tonnage), série JKL (roulage libre grande vitesse à commande manuelle), série JKD (nouveau type)
Autres types	Treuil pour navire, Treuil pour métallurgie
Caractéristiques	Structure compacte, économique, facile à installer, large gamme d'applications, freinage rapide, petit volume, léger, compact, pratique, facile à entretenir
Objectif	Améliorer l'efficacité et les conditions de travail



## Garlway Machinery

No.55 Zhongxin Road, Shangjie District, Zhengzhou  
City, Henan Province, China.

