



GARLWAY MACHINERY

Verricello Catalogo

Contattaci per ulteriori cataloghi di [Argano](#), [Betoniera](#), [Impianti di betonaggio](#), ecc.

GARLWAY MACHINERY

PROFILO AZIENDALE

>>> Chi siamo

Henan Garlway Machinery Co., Ltd., fondata nel 2014 e con sede nella città di Zhengzhou, nella provincia di Henan, è un produttore leader specializzato in ricerca, sviluppo, produzione e vendita di attrezzature meccaniche. Come prodotto principale, gli argani sono il cuore delle nostre attività, insieme ad altre offerte come betoniere, macchine per il dosaggio e stazioni di miscelazione. Con oltre un decennio di esperienza nel settore, siamo orgogliosi delle nostre solide capacità di ricerca e sviluppo, che ci consentono di fornire soluzioni personalizzate in base alle diverse esigenze dei clienti. I nostri tre stabilimenti, che si estendono su 60.000 metri quadrati, e una forza lavoro dedicata di oltre 300 dipendenti garantiscono una capacità produttiva mensile di 2.000 unità. Servendo i mercati del Sud-Est asiatico, dell'Asia centrale, del Nord Africa, del Sud Africa, dell'America Latina e dell'Oceania, Garlway Machinery si è guadagnata un riconoscimento globale per i suoi prodotti di alta qualità e per il suo servizio eccezionale. Impegnati nell'innovazione e nell'eccellenza, cerchiamo di rafforzare la nostra posizione di leader nel settore delle attrezzature meccaniche, promuovendo i prodotti cinesi in tutto il mondo.



Pesante Verricello Elettrico Da Barca Salpa Ancora

Numero articolo: GJYJ20T



introduzione

Scoprite l'argano elettrico per imbarcazioni, con forza di trazione di 200kN, velocità regolabile e struttura robusta. Ideale per applicazioni marine, minerarie e industriali.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Forza di trazione nominale	200kN (20 tonnellate)
Diametro della fune metallica	24-32 mm
Capacità della corda del tamburo	300-500 metri (a seconda del modello)
Velocità di sollevamento	6-12m/min (regolabile)
Potenza del motore	30-55 kW

Verricello Warn Verricello Per Rimorchio Barca

Numero articolo: GJYJ5T



introduzione

Esplorate i verricelli, i verricelli di avviso e i verricelli per rimorchi di barche per il sollevamento pesante, il traino e la movimentazione dei materiali. Soluzioni durevoli, sicure e versatili per la nautica, l'edilizia e l'industria mineraria.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Forza di trazione nominale	50kN
Specifiche della fune metallica	6 x 19, diametro 19,5-20 mm
Dimensioni bobina	Diametro 325 mm, lunghezza 620-700 mm
Capacità della corda	150-200m
Modello di motore	Y160L-6
Potenza del motore	11kW
Velocità	960r/min
Velocità nominale	9m/min
Dimensione complessiva	About 1420x1110x800mm-1550x1160x800mm
Massa dell'intera macchina	Circa 800 kg

Argano Elettrico E Idraulico Per Applicazioni Pesanti

Numero articolo: GJYJ1.5T



introduzione

Scoprite il nostro argano elettrico da 2 tonnellate per il sollevamento di carichi pesanti. Compatto, affidabile e versatile, ideale per l'edilizia, l'industria mineraria e altro ancora. Aumentate l'efficienza oggi stesso!

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specificazioni
Tipo di prodotto	Argano elettrico di trazione a fune da 2 tonnellate
Componenti	Motore, riduttore, fune metallica, tamburo, freno idraulico, telaio in acciaio, sistema di controllo elettrico
Gamma di capacità	Da 1 tonnellata a 65 tonnellate (o tonnellaggio superiore disponibile)
Applicazioni	Industriale, minerario, metallurgia, costruzione di paranchi, chimico, strada e ponte, bacino, industria petrolifera
Utilizzo	Utilizzabile indipendentemente o con carro ponte a doppia trave, gru a cavalletto a doppia trave
Serie disponibili	Serie JK (alta velocità), serie JM (bassa velocità), serie JM (controllo elettronico bassa velocità grande tonnellaggio), serie JKL (controllo manuale alta velocità free rolling), serie JKD (nuovo tipo)
Argani specializzati	Argano per uso navale, argano per metallurgia, ecc.
Caratteristiche	Struttura compatta, economico, facile da installare, ampia gamma di applicazioni, freno rapido, volume ridotto, leggero, compatto, conveniente, facile da mantenere
Ideale per	Migliorare l'efficienza e le condizioni di lavoro

Argano Elettrico Dell'argano Dell'ancora Della Barca Per Le Applicazioni Marine

Numero articolo: GJYJ4T



introduzione

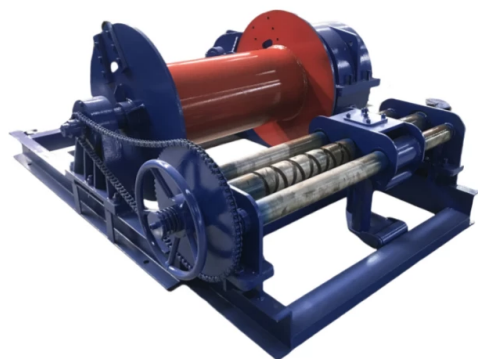
Scoprite gli argani elettrici ad alta capacità per l'edilizia, l'industria mineraria e la logistica. Sicuri, resistenti ed efficienti. Esplorate ora!

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Forza di trazione nominale	40kN
Diametro della fune metallica	16 mm
Velocità della corda	5-60 metri al minuto
Capacità della fune	70-120 metri
Pressione del sistema	20 MPa
Portata del sistema	150 litri
Dimensioni complessive	circa 500 mm x 326 mm x 245 mm

Verricello Rapido Portatile Per Camion E Barca Miglior Verricello Per Barca

Numero articolo: GJYJ8T



introduzione

Scoprite il verricello rapido, un argano versatile per l'edilizia, l'industria mineraria e altro ancora. Con una forza di trazione di 80kN, un motore da 15kW e funzioni di sicurezza, garantisce un sollevamento pesante efficiente, sicuro e affidabile. Esplora ora!

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Forza di trazione nominale	80kN
Specifiche della fune metallica	6x37, diametro 26 mm
Dimensione bobina	diametro 400 mm, lunghezza 900 mm
Capacità della fune	300m
Modello di motore	YZR180L-6
Potenza del motore	15kW
Velocità	960r/min
Velocità nominale	5,5 m/min
Dimensione complessiva	1780x1580x930 mm
Massa complessiva	1600 kg

Argano Elettrico Per Rimorchio Da 12000 Lb Con Salpa Ancora Warn

Numero articolo: GJYJ7T



introduzione

Scoprite il ****verricello da 12000 libbre****, il ****verricello elettrico per rimorchi di barche**** e l'****ancora a vento**** per soluzioni di sollevamento e trazione robuste e versatili. Ideali per la nautica, l'edilizia e le operazioni di emergenza. Esplorate ora!

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Dettagli
Forza di trazione nominale	70kN
Specifiche della fune metallica	Diametro: 22-24 mm
Capacità della bobina	100-300 metri
Velocità di sollevamento	Argani idraulici: fino a 50 metri/minuto
Potenza del motore	Argani elettrici: 18,5-22kW
Dimensioni complessive	Lunghezza: 1500-1800 mm, Larghezza: 1200-1500 mm, Altezza: 800-1000 mm
Peso	1200-2000 kg

Applicazioni	Dettagli
Costruzione di edifici	Trasporto verticale di materiali (ad es. malta, mattoni)
Banchina per le navi	Assistenza all'attracco delle navi, sollevamento di piccoli carichi, movimentazione a breve distanza
Gru per auto e veicoli di ingegneria	Attrezzature di supporto per gru, carrelli elevatori, escavatori, ecc.
Settore forestale	Sollevamento e trasporto di legname
Operazioni minerarie su piccola scala	Sollevamento di materiali (ad esempio, minerale, scorie), traino di vagoni minerari

Punti di vendita	Dettagli
Potente	7 tonnellate di forza di trazione nominale per le normali esigenze di sollevamento e traino
Struttura compatta	Telaio in acciaio con collegamento filettato, facile da installare e trasportare
Sicuro e affidabile	Dotato di freni, limitatori e protezione da sovraccarico
Funzionamento regolare	Azionamento idraulico, bassa rumorosità, sicurezza, affidabilità, basso consumo energetico
Funzionamento semplice	Interfaccia semplice, telecomando per argani elettrici

Argano Portatile Per Rimorchi Di Piccole Dimensioni

Numero articolo: GJYJ0.5T



introduzione

Scoprite il piccolo argano per il sollevamento di macchinari pesanti, con design compatto, acciaio resistente, multitensione e personalizzazione OEM. Ideale per progetti di ingegneria e costruzione.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Applicazione	Sollevamento di merci e macchinari pesanti
Industrie adatte	Progetti di ingegneria e costruzione
Materiale da costruzione	Materiali in acciaio al carbonio di alta qualità
Garanzia	Garanzia di 1 anno
Intervallo di tensione	AC 100-240V/50/60Hz
Supporto alla personalizzazione	Personalizzazione OEM disponibile
Fonte di alimentazione	Energia elettrica
Applicazioni ideali	Macchine per la costruzione e l'ingegneria navale

Argano Elettrico Per Barca 120V Di Badlands

Numero articolo: GJYJ3T



introduzione

Scoprite il verricello elettrico 3T per il sollevamento di carichi pesanti, l'edilizia e la nautica. Compatto, efficiente e costruito per durare nel tempo.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Descrizione del prodotto
Nome del prodotto	3T su fune metallica che tira il verricello elettrico
Tipo	Argano elettrico / Salpa ancora
Componenti	Motore, riduttore, fune metallica, tamburo, freno idraulico, telaio in acciaio, sistema di controllo elettrico
Gamma di capacità	Da 1 tonnellata a 65 tonnellate (o tonnellaggio superiore disponibile)
Applicazioni	Industriale e minerario, metallurgia, costruzione di argani, chimico, strada e ponte, bacino, industria petrolifera
Utilizzo	Cantieri, moli portuali, uso indipendente, integrazione con carroponete a doppia trave, gru a cavalletto a doppia trave
Serie disponibili	Serie JK (alta velocità), serie JM (bassa velocità), serie JM (controllo elettronico bassa velocità grande tonnellaggio), serie JKL (controllo manuale alta velocità free rolling), serie JKD (nuovo tipo)
Argani specializzati	Argano per uso navale, argano per metallurgia, ecc.
Caratteristiche	Struttura compatta, economica, facile da installare, ampia gamma di applicazioni, frenata rapida, volume ridotto, peso ridotto, facile da mantenere
Vantaggi	Migliora l'efficienza e le condizioni di lavoro

1 Tonnellata Multi Scopo Piccolo Argano Elettrico Con Alto Standard Per Il Prezzo A Buon Mercato

Numero articolo: GJYJ1T



introduzione

Il peso massimo sollevabile è di 1 tonnellata

[Ulteriori informazioni](#)

Il Miglior Verricello Per Rimorchio Con Tamburo Da 18000 Libbre

Numero articolo: GJYJ10T



introduzione

Scoprite l'argano da 18.000 libbre per il sollevamento e il traino di carichi pesanti. Ideale per l'edilizia, le miniere e le operazioni portuali. Alta capacità, durata e sicurezza. Esplora ora!

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Forza di trazione nominale	100kN (10 tonnellate)
Diametro fune metallica	28 mm
Diametro bobina	530 mm
Lunghezza bobina	1000 mm
Capacità della corda	350 metri
Velocità di sollevamento	Lenta: 8m/min, veloce: 30m/min
Potenza del motore	30 kW
Dimensioni complessive	2010 mm x 1950 mm x 1100 mm
Peso della macchina	5000 kg

Argano Elettrico Per Barca Da 12.000 Lb Per Impieghi Gravosi

Numero articolo: GJYJ6T



introduzione

Argano da 12000 lb: Sollevamento per impieghi gravosi, forza di trazione di 60kN, struttura in acciaio resistente. Ideale per l'edilizia, l'industria mineraria, la silvicoltura e le banchine delle navi. Sicuro, affidabile e facile da usare.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Forza di trazione nominale	60kN
Specifiche della fune metallica	22.5
Dimensioni bobina	Diametro 380 mm, lunghezza 740 mm
Capacità della corda	200m
Modello di motore	YZR160L-6
Potenza del motore	15kW
Velocità	960r/min
Velocità nominale	25m/min
Dimensioni esterne	1690×1355×850 mm
Qualità complessiva	Varia a seconda del modello e del produttore

Applicazione	Descrizione
Costruzione di edifici	Sollevamento di materiali da costruzione, trasporto verticale, trascinamento di materiali
Costruzione di ponti	Sollevamento di componenti di ponti, traino di cestini sospesi
Miniere	Sollevamento di minerale, scorie, traino di vagoni minerari
Banchine per navi	Operazioni di ormeggio, sollevamento e movimentazione di piccoli carichi
Settore forestale	Sollevamento di legname, trasporto di legname tagliato

Punto di vendita	Descrizione del prodotto
Sicuro e affidabile	Dotato di freni, limitatori e protezione da sovraccarico
Facile da usare	Interfaccia semplice, possibilità di controllo remoto
Struttura robusta	Telaio e tamburo in acciaio di alta qualità, costi di manutenzione ridotti
Forte adattabilità	Sollevamento verticale, trascinamento orizzontale o inclinato, personalizzabile
Forte potenza	Forza di trazione nominale di 6 tonnellate per le normali esigenze di sollevamento e trazione

Motore Di Avvolgimento Idraulico Argano Harbor Freight

Numero articolo: GJYJ2T



introduzione

Esplorate gli argani idraulici e harbor freight di lunga durata per le esigenze industriali, minerarie e di costruzione. Migliorate l'efficienza con soluzioni di sollevamento affidabili.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Specifiche
Tipo	Argano elettrico
Capacità	Da 1 tonnellata a 65 tonnellate (o più)
Componenti	Motore, riduttore, fune metallica, tamburo, freno idraulico, telaio in acciaio, sistema di controllo elettrico
Applicazioni	Industriale, minerario, metallurgia, costruzione di paranchi, chimico, strada e ponte, bacino, industria petrolifera
Utilizzo	Uso indipendente o con gru a ponte a doppia trave, gru a portale a doppia trave
Serie	Serie JK (alta velocità), serie JM (bassa velocità), serie JM (controllo elettronico bassa velocità grande tonnellaggio), serie JKL (controllo manuale alta velocità di laminazione libera), serie JKD (nuovo tipo)
Tipi aggiuntivi	Argano per uso navale, argano per metallurgia
Caratteristiche	Struttura compatta, economico, facile da installare, ampia gamma di applicazioni, freno rapido, volume ridotto, leggero, compatto, conveniente, facile da mantenere
Scopo	Migliorare l'efficienza e le condizioni di lavoro



Garlway Machinery

No.55 Zhongxin Road, distretto di Shangjie, città di Zhengzhou, provincia di Henan, Cina.

