

## Elevatore a catena

### Categorie di Prodotto

**Elevatore del secchio** Le categorie di prodotti sono principalmente divise in: Elevatore per secchio per cintura della serie TD, ascensore per bucket della catena ad anello della serie, ascensore per secchio verticale della serie TB, elevatori di secchio ad alta efficienza GTD, elevatori di secchio a cinghia in acciaio in acciaio TG, elevatori di secchi centrifughi a catena ad anello HL, Serie NE Ascrioli a catena piastra e ascensori verticali per vibrazioni del motore. Le tramogge includono: secchi poco profondi, secchi a fondo per arco, secchi profondi e secchi profondi. Sono disponibili quattro metodi di produzione per la scelta per i clienti. I materiali di produzione includono principalmente: acciaio al carbonio e acciaio inossidabile. Allo stato attuale, i prodotti della serie ascensori dei bucket sono stati ampiamente utilizzati nelle operazioni di trasporto dei materiali e nei collegamenti di produzione in vari settori.

### Introduzione al prodotto

**Elevatore a catena** I prodotti in serie sono comunemente usati attrezzature di sollevamento e trasporto, principalmente adatte per trasmettere verticalmente polveri, granulari e piccoli materiali sfusi con minore abrasività, come grano, carbone, cemento, minerale schiacciato, ecc.



### **Elevatore del secchio** Struttura e principio di lavoro

Il membro della trazione chiusa si snoda sopra i pignoni superiori e inferiori, è tensione dal dispositivo di tensionamento sulla base attraverso il pignone di reindirizzamento inferiore ed

è guidato dal dispositivo di guida superiore. Il materiale entra dalla parte inferiore della porta di alimentazione e viene sollevato nella parte superiore dalla tramoggia. Quando la tramoggia bypassa il pignone superiore, il materiale viene buttato fuori sotto l'azione della gravità e della forza centrifuga e viene trasportato al silo o ad altre attrezzature attraverso la porta di scarico. Il paranco costituisce un anello chiuso infinito con un ramo caricato in aumento e un ramo di ritorno scarico discendente.



Work in a fully enclosed enclosure to ensure that the process of lifting and conveying is unobtrusive, and the environment of the entire lifting and conveying process is guaranteed to be hygienic and pollution-free

Il prodotto ha le caratteristiche di grande capacità di trasporto, alta altezza di sollevamento, funzionamento stabile, durata di lunga durata, buona tenuta, minore inquinamento ambientale, comodo funzionamento e manutenzione e poche parti di usura.

## Product model parameter table

The plate **chain bucket elevator** has no material return and bucket phenomenon when the material is lifted, and the average lifting capacity per hour can reach 30t/h. The lifting efficiency is high, and the lifting capacity can reach

规格型号	输送量 (m <sup>3</sup> /h)	大粒度/mm	物料松散密度 (t/m <sup>3</sup> )	大提升高度/m	功率/kw
NE15	10~15	40	0.6~2.0	35	1.5~4
NE30	18.5~31	55	0.6~2.0	50	4~11
NE50	35~60	60	0.6~2.0	45	4~18.5
NE100	75~110	70	0.6~2.0	45	5.5~30
NE150	112~165	90	0.6~2.0	45	5.5~45
NE200	170~220	100	0.6~1.8	40	7.5~55
NE300	230~340	125	0.6~1.8	40	11~75
NE400	340~450	130	0.6~1.8	30	18.5~90
NE500	450~550	140	0.6~1.8	30	30~110
NE600	550~660	150	0.6~1.8	30	37-132
NE800	680~830	165	0.6~1.8	30	130~160

Come scegliere un adatto **Elevatore del secchio**?

Come attrezzatura di sollevamento comunemente usata, la selezione dell'ascensore del secchio è limitata da molti fattori. La scelta del modello sbagliato porterà infiniti problemi all'utente.

Generalmente, la selezione dell'ascensore del secchio dipende dai seguenti fattori:

1. La forma del materiale: se il materiale è polveroso, granulare o piccolo.
2. Le proprietà fisiche del materiale: se il materiale ha adsorbimento o viscosità e se contiene acqua.
3. Gravità specifica dei materiali: in generale, i parametri degli elevatori del secchio sono progettati e calcolati per materiali con un peso specifico inferiore a 1,6. Se il peso specifico dei materiali è troppo grande, è necessario calcolare la forza di trazione e la resistenza alla trazione della parte di trasmissione.
4. Volume di consegna per unità di tempo.

## Profilo Aziendale

Zhengzhou Oudifei è un'impresa congiunta su larga scala che produce principalmente elevatori di secchi e integra la ricerca, la produzione e le vendite scientifiche. Dopo anni di esperienza di accumulo e sviluppo, ha formato un forte sistema di innovazione tecnologica globale., Assemblaggio, ispezione e manutenzione di imballaggi, spedizione e altre attrezzature di produzione avanzata e capacità di produzione su larga scala e fornisce un perfetto servizio post-vendita, ha una buona reputazione tra gli utenti, in termini di reputazione del produttore e qualità dell'attrezzatura, è relativamente affidabile.

### **Assistenza post-vendita**

- UN. Guida di selezione di 24 ore per mantenere le attrezzature;
- B. Fornire pianificazione delle attrezzature della linea di produzione;
- C. Il personale tecnico può essere organizzato per andare al sito per misurare e pianificare;
- D. Assistenza nella scelta del modello giusto