

Gamma Igo e Igo M

Diversi cantieri, una soluzione





- Progettazione realizzata dal Centro di eccellenza Potain
- Design facilmente identificabile: Torre esclusiva Potain (ottagonale)
- 100% delle gru montate, verificate e testate all'uscita dalla catena di montaggio
- Qualità delle finiture esemplare
- Più di 50 brevetti



La Gamma Igo - Igo M

Una gamma completa con bracci da 16 a 40 m per adattarsi a tutte le configurazioni di cantiere.

Una gru a montaggio automatizzato:

- Compatta e facile da trasportare
- Semplice da installare
- Ottimale in utilizzo
- Equipaggiata per offrire sicurezza e una manutenzione efficace
- Una progettazione unica di Potain by Manitowoc

DISPONIBILE A 230 V / 400 V

Igo	mt	kg	 mt kg																
			8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
Igo 10	16	1300		1300			650												
Igo 11	16	1300		1300			650												
Igo 13	17,1	1800		1800			700												
Igo 15	19	1800		1800			700												
Igo 18	19,1	1800		1800			700												
Igo 21	19,3	1800		1800			700												
Igo 22	20	1800		1800			850												
Igo 26	20	3200		3200			1100												
Igo 30	21	2200		2200			900												
Igo 32	22	4000		4000			1100												
Igo 36	22	4000		4000			1100												
Igo 42	23,2	4000		4000			1100												
Igo 50	23,2	4000		4000			1100												

Igo M	mt	kg	 mt kg												
			8	10	12	14	16	18	20	22	24	26			
Igo M 14	19	1800		1800						600					
Igo MA 21	19,3	1800		1800											700

 ALTEZZA SOTTOGANCIO	 CARICO MASSIMO	 CARICO IN PUNTA BRACCIO
---	--	---

Trasporto

Adattabilità alle soluzioni di trasporto

Le gru Igo sono trasportabili in vari modi:

- Rimorchio a timone
- Semi-rimorchio
- Pianale ribassato
- Igo M: Trasporto gru completamente zavorrata, assali sterzanti



Rimorchio a timone



Semi-rimorchio



Pianale ribassato



Trasporto gru completamente zavorrata



Realizzazione

Semplicità

- Montaggio semplice, apertura idraulica dal radiocomando
- Alimentazione elettrica: 230 V / 400 V

Livellamento idraulico

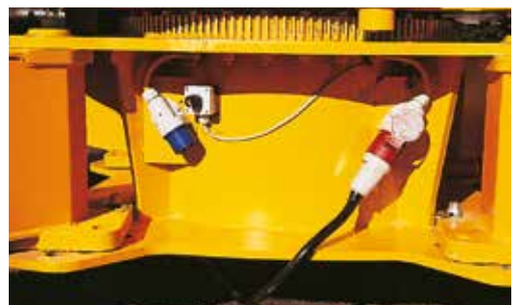
- Posizionamento semplice e rapido della gru.
- Dal radiocomando è possibile azionare i martinetti uno a uno o contemporaneamente.
- L'escursione dei martinetti e le piastre d'appoggio alte permettono di compensare i dislivelli del suolo
- posizionamento degli assali di trasporto facilitata.
- Pronta all'impiego e adatta all'utilizzo.



Radiocomando



Livellamento idraulico



Collegamento 230 V / 400 V

Produttività

- Sbraccio e capacità di sollevamento ottimali
- Flessibilità e adattabilità a tutti i tipi di cantiere, grazie alle differenti configurazioni di braccio possibili
- Guida intuitiva: indicatori a display (carico, sbraccio, ecc.)
- Radiocomando
 - Caricabatteria della seconda batteria integrato
 - Comando di emergenza



Il raggio d'azione copre l'intero cantiere.



Il gruista può sfruttare tutte le funzioni dal radiocomando.



Redditività

- Costo di esercizio limitato
- Ottimizzazione della manodopera
- Lunga durata di vita e buon valore di rivendita



Igo 18



Igo M 14



Igo 18



Igo 50

Sicurezza

- Caratteristiche esclusive POTAIN: Radiocomando e anello dinamometrico per una sicurezza ottimale.
- Doppia sicurezza, meccanica ed elettronica
- Limita gli spostamenti di altri mezzi sul sito
- Migliore controllo visivo del carico
- Comando di emergenza



Anello dinamometrico

Comando di emergenza

- Lubrificazione della ralla di rotazione automatizzata (grassatori automatici)
- Motori accessibili da terra
- Articolazioni dotate di punti di lubrificazione



Lubrificazione automatizzata



Punti di lubrificazione

Ambiente

- Preserva lo stato del terreno
- Limita l'inquinamento sonoro
- Limita l'inquinamento sonoro
- Montaggio possibile con vento fino a 50 km/h

Opzioni

- Anemometro
- Comando a cavo
- Verniciatura personalizzata



Top zone

- Un albero, una ferrovia, una scuola, una linea ad alta tensione? L'opzione TOP ZONE vi eviterà errori di disattenzione.
- Regolazione semplice tramite inserimento parametri



Limitazione di sbraccio



Limitazione di settore



Limitazione di area

Potain: diversi cantieri, una soluzione

Più di 80 anni di esperienza nelle gru e più di **8.000 persone** dedite all'efficace sviluppo del marchio.

Una rete commerciale diffusa a copertura mondiale

Spediamo le Igo in più di 60 paesi!

Il servizio assistenza post-vendita

I nostri tecnici intervengono sia sul materiale (manutenzione, riparazione), che sulle problematiche di cantiere (installazioni specifiche, vincoli particolari, assistenza tecnico...).

L'assistenza tecnica

Le nostre squadre di assistenza tecnica apportano tutta la loro competenza per aiutarvi a risolvere le vostre problematiche di cantiere e rispondere alle vostre domande tecniche.

Il pezzo di ricambio

Oltre ai classici pezzi soggetti a usura, teniamo a disposizione dei clienti uno stock di pezzi di ricambio definiti nel complesso «stock strategico», che comprendono l'insieme dei pezzi con lunghi tempi di approvvigionamento.

Questo stock strategico viene realizzato a priori della consegna della prima gru.

La formazione

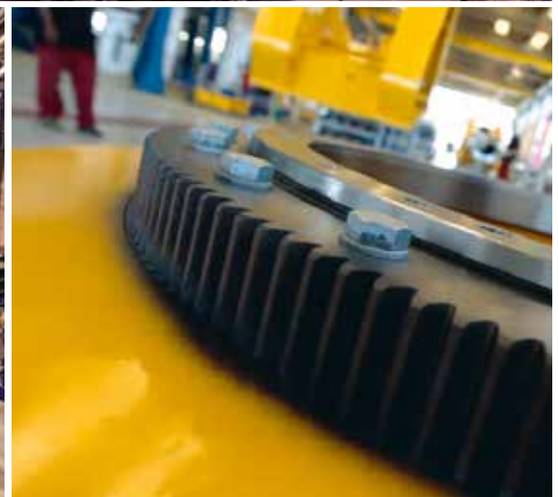
Vi offriamo una formazione completa e di qualità (dispensata dal costruttore e che risponde a rigorose norme).

CHARLIEU - Francia



NIELLA TANARO - Italia





Maniowoc Cranes

Sedi regionali

Americas

Maniowoc, Wisconsin, USA

Tel: +1 920 684 6621

Fax: +1 920 683 6277

Shady Grove, Pennsylvania, USA

Tel: +1 717 597 8121

Fax: +1 717 597 4062

Europe, Middle East, Africa

Dardilly, France

Tel: +33 (0)4 72 18 20 20

Fax: +33 (0)4 72 18 20 00

China

Shanghai, China

Tel: +86 21 6457 0066

Fax: +86 21 6457 4955

Greater Asia-Pacific

Singapore

Tel: +65 6264 1188

Fax: +65 6862 4040



La garanzia di un servizio clienti di alto livello nel mondo per permettervi di riprendere rapidamente i vostri lavori.



Strumenti di finanziamento per permettervi di cogliere le opportunità con soluzioni che rispondono alle vostre esigenze.

Questo documento non è contrattuale. Per via della sua politica di miglioramento costante dei suoi prodotti legato al progresso tecnico, la Società si riserva il diritto di procedere senza preavviso a modifiche delle specifiche, dell'equipaggiamento o dei prezzi. Le illustrazioni possono comprendere equipaggiamenti o accessori opzionali o non comprendere tutti gli equipaggiamenti standard.