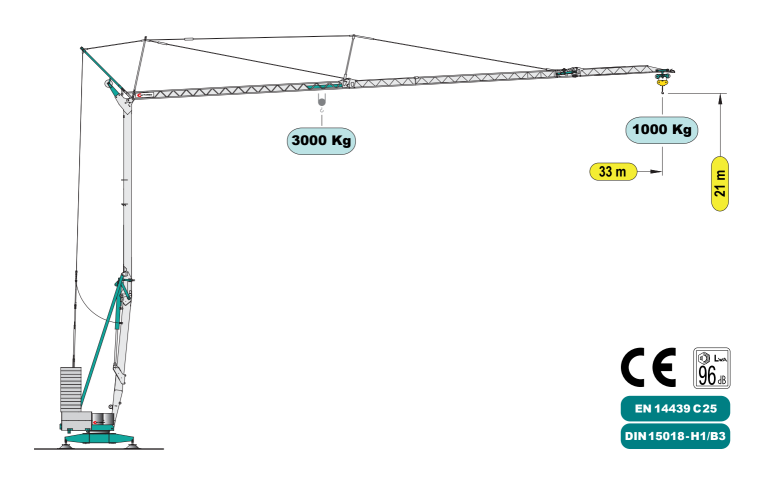
CM 8254

serie performance

Gru idraulica a montaggio rapido

Hydraulic crane with quick assembling Grue hydraulique à montage rapide Hydraulischer Schnellmontagekran Grúa hidráulica de montaje rápido



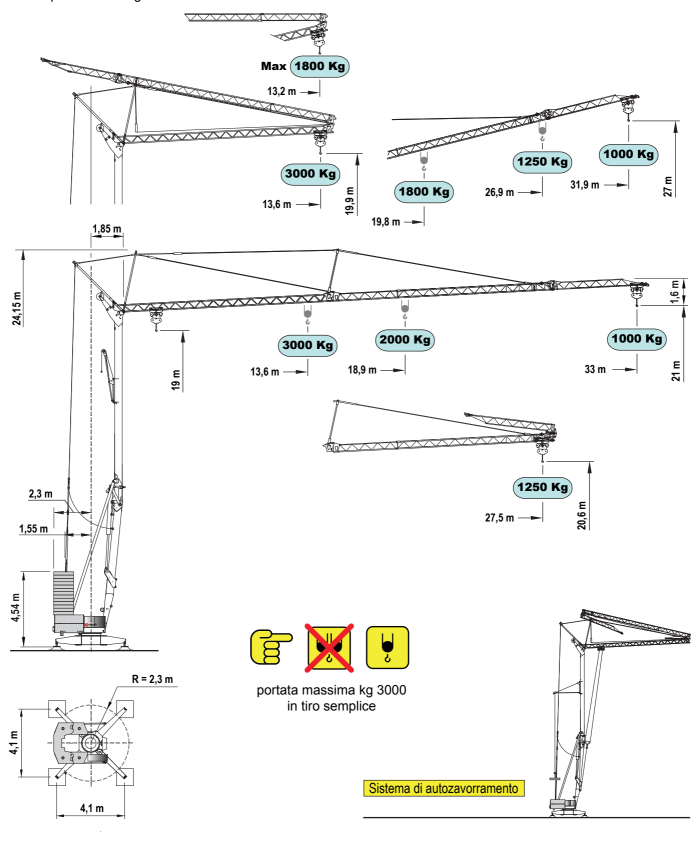
PROGETTO: Ufficio Tecnico LUIGI CATTANEO SPA
COSTRUZIONE: Stabilimenti LUIGI CATTANEO SPA



CM 8254

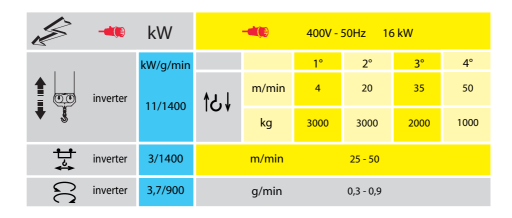


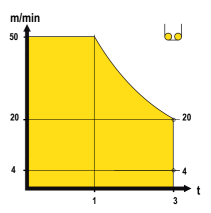
 Nessun componente elettrico sul braccio e sulle parti alte della gru



Curve di carico			3000	2500	2000	1900	1800	1700	1600	1500	1400	1300	1250	1100	1000
Load diagrams Courbes de charge Lastkurven	m		13.6	15.8	18.9	19.7	20.6	21.5	22.6	23.9	25.2	26.9	27.5	30.6	33.0
	m		13.6	16.0	19.1	19.9	20.8	21.7	22.8	24.1	25.4	27.0	27.5		
Curvas de cargas							19.8	20.9	21.9	23.1	24.4	25.9	26.9	29.6	31.9

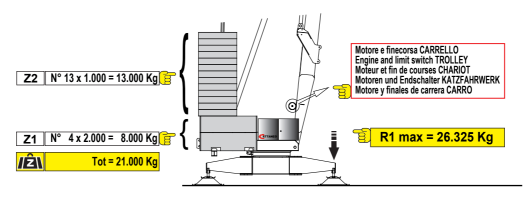
Prestazioni - Performances - Prestations - Leistungen - Prestaciones



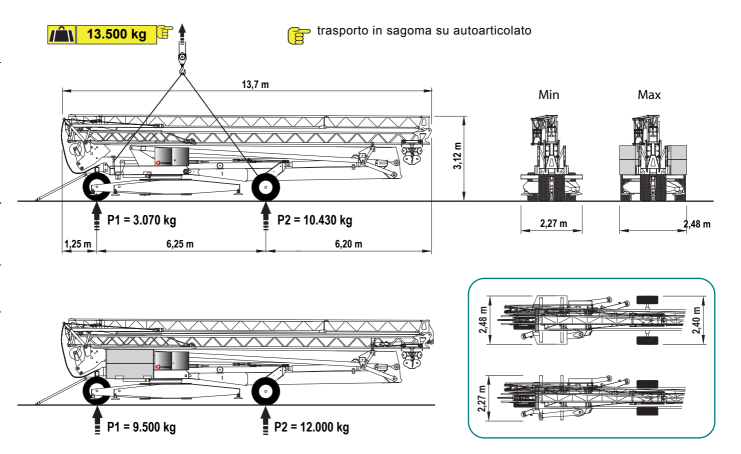


Contrappeso in lastre di cemento armato - Ferro-concrete ballast slabs

Contrepoids en plaques de béton armé - Gegenballast aus Stahlbetonplatten - Lastre en hormigón armado



Trasporto - Transport - Transport - Transport - Transporte

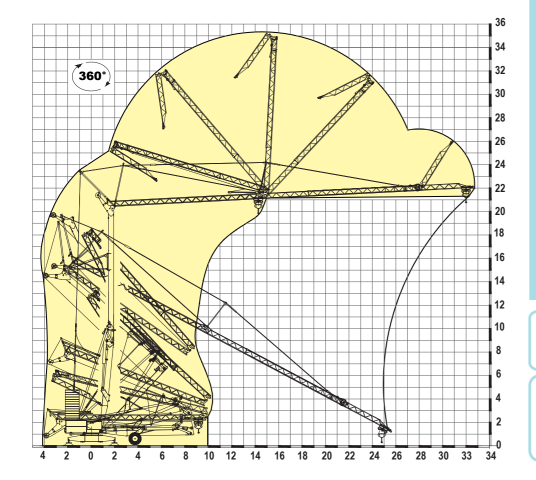


Montaggio

- Meccanismo di montaggio oleodinamico completamente automatizzato e azionabile a distanza tramite pulsantiera via cavo o radiocomando. Allineamento aereo del braccio brevettato, con due cilindri ad azionamento indipendente.
- Pretensionamento delle funi di traslazione costante per tutto il montaggio. Valvole di blocco su tutti i movimenti dei cilindri e valvola limitatrice di pressione. Tubi idraulici senza giunzioni intermedie, con protezioni su tutto il percorso.
- La facoltà di abbassare la gru con il braccio allineato consente una facile e rapida verifica ed un eventuale intervento sul
 carrello, sui capofissi delle funi e sulle pulegge, senza dover smontare completamente la gru.
- L'accesso, il posizionamento e l'uscita dal cantiere sono agevolati dalla facoltà di montare e smontare la gru su 360°, con ingombri ridottissimi. Gli spostamenti sono facilitati dal carro gommato a quattro ruote di grande diametro e dalla possibilità di asportare tutto il contrappeso di montaggio.

Assembling

Positioning and leveling on 360° - Easier moving with great wheels in diameter - Assembling in few minuts in narrow
places - Automated oleodynamic assembling with aerial opening of the jib. Remote-controlled independent movements
of assembling - Safety valves on the whole system. Microswitch oil level in the gearbox - Minimum encumbrance - Low
rotation radius.



Dotazione di serie

- zincatura a caldo torre e braccio
- braccio ripiegabile con gru in esercizio e tamponi di finecorsa ad attivazione automatica
- braccio impennabile con carrello rampante e portata variabile
- funi e tiranti in fune zincati
- stabilizzatori a vite zincati con madrevite ad incastro
- cofano per attrezzi e pulsantiera
- comando a pulsantiera via cavo
- dotazione completa di finecorsa e limitatori di carico, avvisatore acustico di sovraccarico
- benna troncoconica
- carro gommato da cantiere a 4 ruote pneumatiche di grande diametro
- contrappeso totale in lastre di C.A.
- verniciatura ad immersione di tutte le parti della gru, basamento compreso

Meccanismi di serie

- Sollevamento a quattro velocità ad elevate prestazioni controllate da INVERTER, con portata massima di 3000 Kg in tiro semplice
- Rotazione a due velocità controllate da INVERTER.
 Comando di "frenata rapida" con tempi ridotti
- Traslazione carrello a due velocità controllate da INVERTER

Motori, finecorsa, limitatori di carico, impianto elettrico completo, manometro e centralina oleodinamica posti alla base della gru per una facile manutenzione e regolazione da terra. Motori protetti con interruttori magnetotermici. Ralla di rotazione a dentatura interna protetta, argano di sollevamento, centralina oleodinamica e meccanismi di rotazione protetti sotto carter integrale.

Optional

- N° 4 piastre in acciaio per appoggio al suolo
- Falconcino per autozavorramento
- Radiocomando a pulsantiera
- Radiocomando a manipolatore

Specifiche suscettibili di variazioni senza preavviso

Rev. (01/2011)

La LUIGI CATTANEO SpA ringrazia le proprie maestranze, i tecnici progettisti, i responsabili della produzione, i fornitori e tutti coloro che hanno collaborato con entusiasmo alla realizzazione di questo ambizioso progetto. Un ringraziamento va anche ai clienti che ci dimostrano la loro fiduica e ai collaboratori che si impegnano a far conoscere questa macchina sul mercato.

Il presente catalogo non può avere valore contrattuale

Luigi Cattaneo SpA

