

PROGELIFT

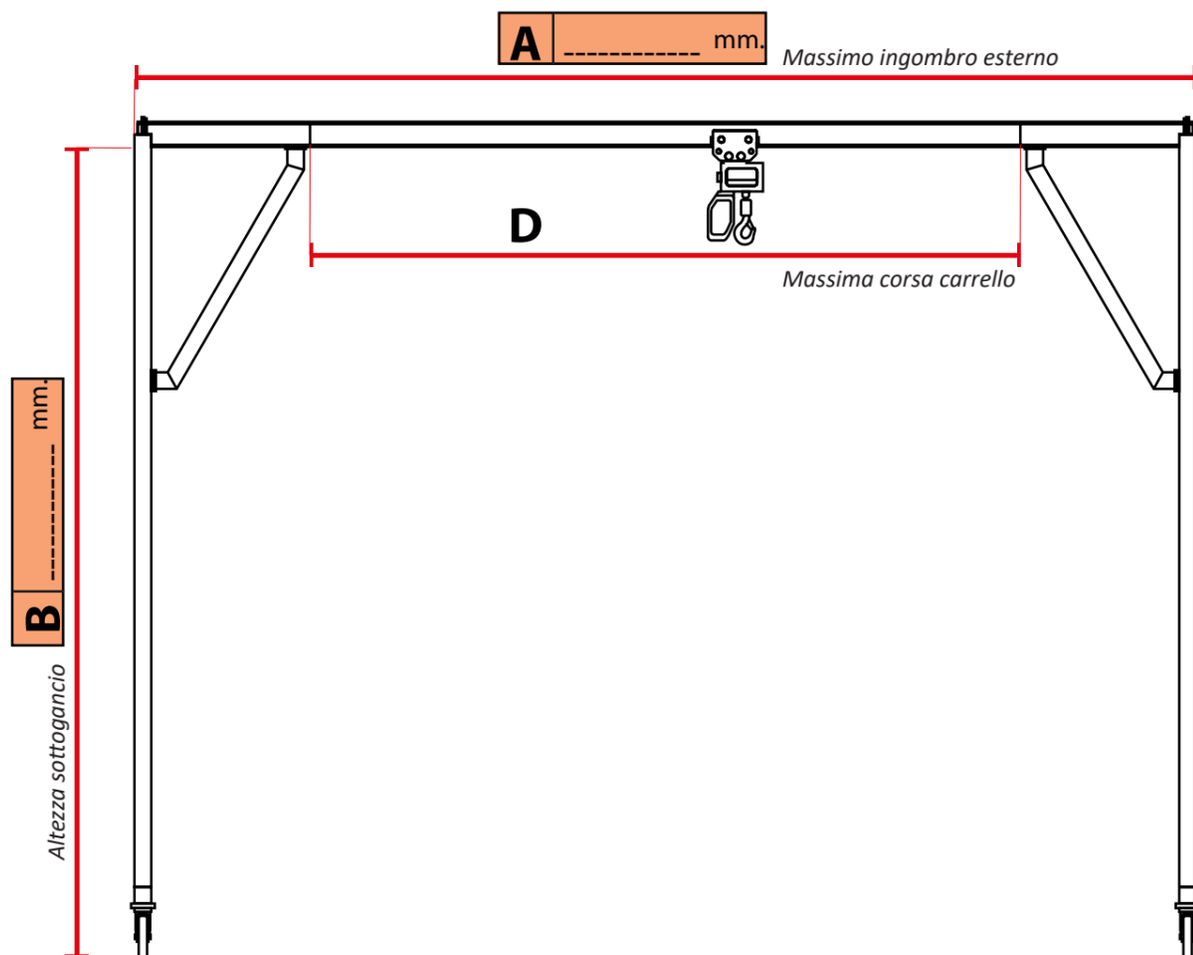
GRU A PORTALE **CATALOGO**



023

GRU A PORTALE

Le gru a portale sono personalizzabili in base alle specifiche esigenze del cliente. Sono presenti qua delle linee guida per la compilazione delle misure della gru. Ulteriori informazioni sulla tipologia del carico da sollevare, sull'ambiente di lavoro etc. sono presenti nel format da compilare "dati per offerta", da compilare e allegare, insieme ai seguenti dati richiesti, alla mail indicata.



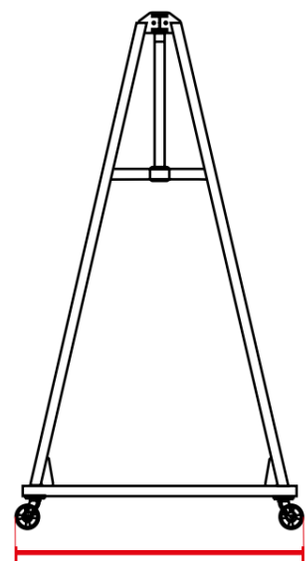
LINEE GUIDA GRU

Sono da compilare i campi nei riquadri arancioni, A e B. Per quanto riguarda i campi D e C, questi verranno calcolati da noi. ($D=2/3A$; $C=1/2B$). È inoltre richiesto di indicare la portata massima della gru e la tipologia di paranco desiderata, tra quelle indicate di seguito:

PARANCHI:

- Paranco fisso centrale
- Paranco manuale e carrello manuale
- Paranco elettrico e carrello manuale
- Paranco elettrico e carrello elettrico

| |
|------------------------|
| PORTATA MASSIMA |
| Kg. _____ |



C
Massimo ingombro in larghezza

Tutte le attrezzature sono fornite di certificazione CE, verbale di collaudo e libretto d'uso e manutenzione



ESEMPI

Qua di seguito alcuni esempi di gru a portare realizzate in base a specifiche esigenze lavorative del cliente. Si tratta di attrezzature speciali realizzate su misura.



Gru a portale con doppio trave superiore e portata max TON 3.

Gru a portale con paranco elettrico e portata max TON 3.

Gru a portale con carrello per aggancio del paranco e portata massima TON 1.



Gru a portale con paranco manuale e portata max TON 3.

Gru a portale con paranco elettrico e carrello elettrico e portata max Kg. 500.

Gru a portale con paranco manuale e carrello manuale e portata max Kg.1500.



Gru a portale speciale con possibilità di aumentarne l'altezza con portata massima di TON.5 con paranco elettrico.

Gru speciale a portale smontabile con paranco a leva portata max Kg. 250.

Gru a portale con carrello e paranco elettrici e portata massima Kg. 500.

I dati contenuti in questo catalogo sono forniti a titolo indicativo. Il costruttore potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo catalogo, per natura tecnica o commerciale. Le illustrazioni sono inserite a titolo indicativo. Ogni prodotto viene fornito certificato CE e provvisto di manuale d'uso.



DATI UTILI PER UNA RICHIESTA D'OFFERTA

PER POTERVI FORMULARE UN'OFFERTA IN MODO RAPIDO ED ESAUSTIVO NECESSITIAMO DI:

- VOSTRI DATI ANAGRAFICI COMPLETI:** -----

- DESCRIZIONE DEL CARICO DA SOLLEVARE:** -----
- Tipologia del carico e geometrie -----
- Dimensioni minime, massime e variazioni -----
- Peso ed eventuali variabilità -----
- Particolarità e criticità -----
- Punti d'aggancio e/o di presa -----

Disegni o fotografie del carico permettono di sviluppare una soluzione più appropriata

- DESCRIZIONE DEL MEZZO SOLLEVANTE:** -----
- Tipologie dei mezzi utilizzati per il sollevamento -----
- Altezza minima e massima raggiungibili -----
- Portata massima -----
- Configurazioni e potenziali problematiche -----
- Tipi di presa o d'aggancio -----

- AMBIENTE DI LAVORO:** -----
- Temperature, caratteristiche ambientali, vincoli e -----
altre limitazioni d'utilizzo -----

- OPERAZIONI DA COMPIERE:** -----
- Lavorazioni in sospensione -----
- Rotazione o manipolazione del carico -----
- Posizionamento del carico in luoghi particolari -----
- Carichi vincolati o altro -----

Se l'operazione da svolgere è complessa aiuta fornire fotografie o filmati esplicativi

- TIPOLOGIA DELL'ATTREZZATURA RICHIESTA:** -----
Nel caso utilizzate attrezzature autocostruite, o non più a norma, sono utili fotografie o disegni quotati.

SCRIVICI: commerciale@progelift.com - tecnico@progelift.com

Progelift S.r.l.

Strada della Ferriera, 8- 37135 Verona
www.progelift.com Tel. 045 8766500



Progelift S.r.l.
Strada della Ferriera, 8 - 37135 Verona
www.progelift.com - www.essoll.it
Tel. 045 8766500
commerciale@progelift.com - tecnico@progelift.com