

# ALFATECH

IMPIANTI E SISTEMI DI SOLLEVAMENTO



## INFORCABILI

CATALOGO 2022

[WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM](http://WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM)

# CHI SIAMO

**Alfatech** vanta nel suo organo figure con pluriennale esperienza nel settore degli impianti di sollevamento. Con la passione e la completa dedizione del titolare, trasmessa al proprio staff, l'azienda è cresciuta. Maturando una competenza tale da poter analizzare e risolvere ogni necessità del cliente per ogni tipologia di carico, quali il marmo, il legno, lamiere, vetro, per una massima funzionalità dell'impianto.

## Impianti, accessori e commercializzazione per il sollevamento



Ventose, pinze, gru a bandiera, gru a mensola, gru a portale, gru a bandiera per alaggio barche, impianti sospesi, monorotaie, argani manuali, argani elettrici, paranchi manuali, accessori per muletti, sono solo una piccola parte del catalogo **Alfatech** che comprende sia sistemi di sollevamento di propria concezione e produzione, che anche la rivendita di accessori in grado di far fronte a 360° a tutte le necessità di sollevamento.

## ASSISTENZA

**Alfatech** è anche assistenza e manutenzioni programmate, per offrire costantemente un servizio mirato, a ridurre costi e fermi macchina sempre più spiacevoli. Infatti con una dettagliata analisi sullo stato dei vostri impianti di sollevamento, ci darà la possibilità di valutare con che frequenza effettuare gli interventi di manutenzione programmata con contratto:

- Trimestrale
- Semestrale
- Annuale

Al termine di ogni intervento, verrà compilato il libretto e il modulo di controllo registrazione, dei relativi interventi effettuati, che ci permetterà anche di tenere sotto controllo le condizioni degli impianti



**PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI**

WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM - Tel 0549-904088 - info@alfatechsollevamento.com



## INFORCABILE CALZATOIE LUNGHE



TIPO	Portata Kg.	Baricentro (mm.)
A IFCL 11	1000	1000
A IFCL 12	1000	2000
A IFCL 13	1000	3000
A IFCL 21	2000	1000
A IFCL 22	2000	2000
A IFCL 23	2000	3000
A IFCL 31	3000	1000
A IFCL 32	3000	2000
A IFCL 33	3000	3000
A IFCL 51	5000	1000
A IFCL 52	5000	2000
A IFCL 53	5000	3000

L'inforcabile a calzatoie lunghe è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore unite da l'elemento per la sospensione del carico. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include piedini di appoggio, perno anti sfilo forca, grilli, ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

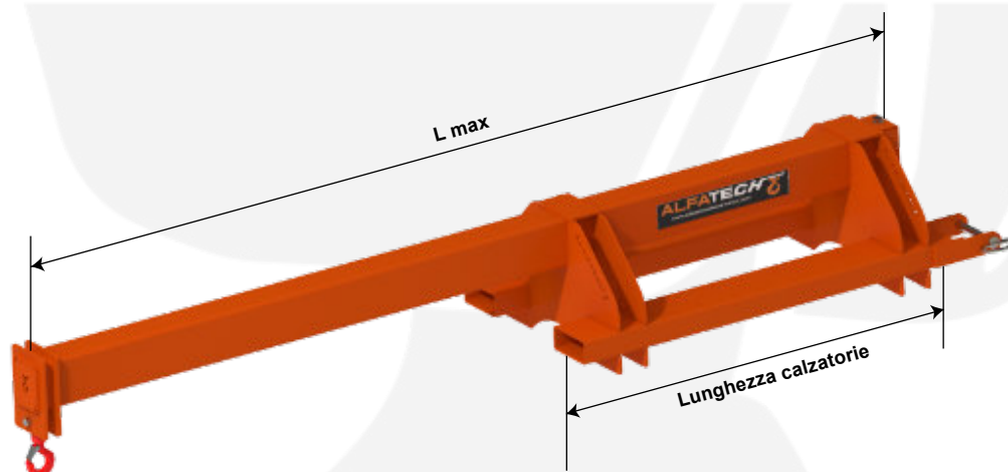
È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare

### FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

- Verniciatura RAL specifiche del cliente
- Verniciatura marina
- Zincatura a caldo o a freddo
- Esecuzioni speciali per portate e/o lunghezze differenti dal catalogo (preventivate a parte)

## INFORCABILE BRACCIO LUNGO



TIPO	Portata Kg.	Baricentro (mm.)	Lunghezza calzatoie (mm.)	Lunghezza massima (mm.)
A IFBL 12	1000	2000	800	1200
A IFBL 13	1000	3000	900	1600
A IFBL 14	1000	4000	1000	2000
A IFBL 22	2000	2000	800	1200
A IFBL 23	2000	3000	900	1600
A IFBL 24	2000	4000	1000	2000
A IFBL 32	3000	2000	800	1200
A IFBL 33	3000	3000	900	1600
A IFBL 34	3000	4000	1000	2000
A IFBL 52	5000	2000	1500	2000
A IFBL 53	5000	3000	1500	3000
A IFBL 54	5000	4000	1500	4000

I bracci inforcabili fissi sono la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento di carichi in maniera continuativa, oppure per raggiungere altezze e distanze normalmente non accessibili.

L'inforcabile a braccio lungo è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore, un braccio tubolare saldato solidalmente alle calzatoie mediante piastre. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include, perno anti sfilo forca, grilli, ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

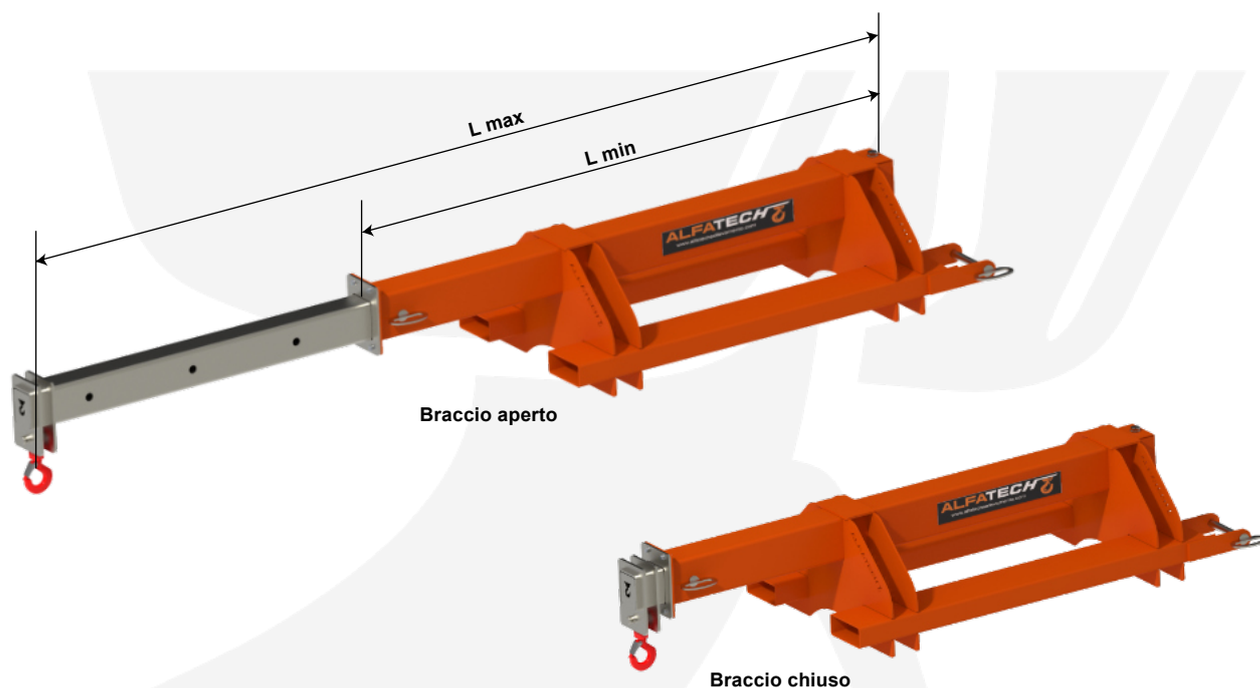
È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare

### FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

- Verniciatura RAL specifiche del cliente
- Verniciatura marina
- Zincatura a caldo o a freddo
- Esecuzioni speciali per portate e/o lunghezze differenti dal catalogo (preventivate a parte)

## INFORCABILE TELESCOPICO



TIPO	Portata Kg.	Baricentro (mm.)	Lunghezza max (mm.)
A IT 12	1000	2000	2000
A IT 13	1000	3000	3000
A IT 14	1000	4000	4000
A IT 22	2000	2000	2000
A IT 23	2000	3000	3000
A IT 24	2000	4000	4000
A IT 32	2000	2000	2000
A IT 33	3000	3000	3000
A IT 34	4000	4000	4000

Gli inforcabili telescopici sono la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento di carichi in maniera continuativa, oppure per raggiungere altezze e distanze normalmente non accessibili. La peculiarità saliente di questa attrezzatura è quella di poter variare la lunghezza del braccio.

L'inforcabile a telescopico è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore, un braccio saldato solidalmente alle calzatoie mediante piastre. Nel braccio saldato scorre all'interno, un tubolare in acciaio ad alta resistenza, che permette di variare la lunghezza di presa del carico. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include, perno anti sfilo forca, griglia, ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare

### FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

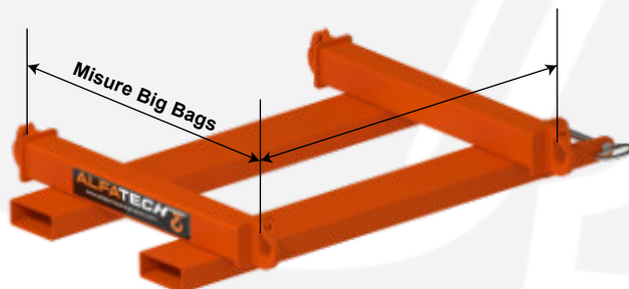
Verniciatura RAL specifiche del cliente

Verniciatura marina

Zincatura a caldo o a freddo

Esecuzioni speciali per portate e/o lunghezze differenti dal catalogo (preventivate a parte)

## INFORCABILE BIG BAGS



TIPO	Portata Kg.	Baricentro (mm.)	Misure BIG BAGS (mm.)
A IBB 1 800	1000	800	800 x 800
A IBB 1 800	1000	900	900 x 900
A IBB 1 1000	1000	1000	1000 x 1000
A IBB 2 1100	1000	1100	1100 x 1100
A IBB 2 800	2000	800	800 x 800
A IBB 2 900	2000	900	900 x 900
A IBB 2 1000	2000	1000	1000 x 1000
A IBB 2 1100	2000	1100	1100 x 1100

Gli inforcabili per big bags sono la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento di sacchi.

L'inforcabile big bags è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore, unite da traverse in profilato tubolare, alle cui estremità sono presenti i ganci a saldare. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include ganci a saldare, perno anti sfilo forca. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

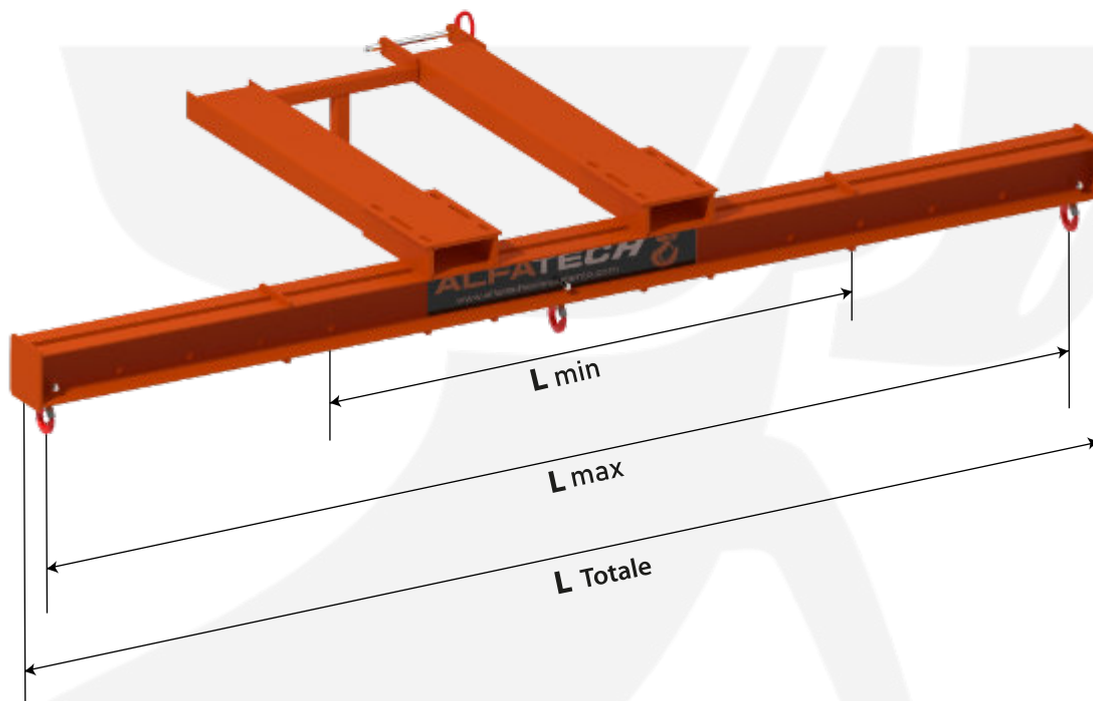
È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare

### FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

- Verniciatura RAL specifiche del cliente
- Verniciatura marina
- Zincatura a caldo o a freddo
- Esecuzioni speciali per portate e/o lunghezze differenti dal catalogo (preventivate a parte)

## BILANCINO INFORCABILE A GANCI REGOLABILI



TIPO	Portata Kg.	L Totale (mt.)	L Max (mt.)	L Min (mt.)
A BIFGR 12	1000	2,1	2	1
A BIFGR 13	1000	3,1	3	2
A BIFGR 14	1000	4,1	4	2
A BIFGR 22	2000	2,1	2	1
A BIFGR 23	2000	3,1	3	2
A BIFGR 24	2000	4,1	4	2
A BIFGR 32	3000	2,1	2	1
A BIFGR 33	3000	3,1	3	2
A BIFGR 34	3000	4,1	4	2
A BIFGR 42	4000	2,1	2	1
A BIFGR 43	4000	3,1	3	2
A BIFGR 44	4000	4,1	4	2

TIPO	Portata Kg.	L Totale (mt.)	L Max (mt.)	L Min (mt.)
A BIFGR 52	5000	2,1	2	1
A BIFGR 53	5000		3	1
A BIFGR 54	5000	4,1	4	2
A BIFGR 62	6000	2,1	2	1
A BIFGR 63	6000	3,1	3	2
A BIFGR 64	6000	4,1	4	2
A BIFGR 82	8000	2,1	2	1
A BIFGR 83	8000	3,1	3	2
A BIFGR 84	8000	4,1	4	2
A BIFGR 102	10.000	2,1	2	1
A BIFGR 103	10.000	3,1	3	2
A BIFGR 104	10.000	4,1	4	2

Il bilancino inforcabile a ganci regolabili è la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento.

Il bilancino inforcabile a ganci regolabili è costituito da una struttura, formata dalle calzoie per le forche del carrello elevatore, unite da una trave in acciaio ad alta resistenza con ganci regolabili, che permette una regolazione della presa adattandosi alle dimensioni del carico. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include, perno anti sfilo forca, grilla, ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

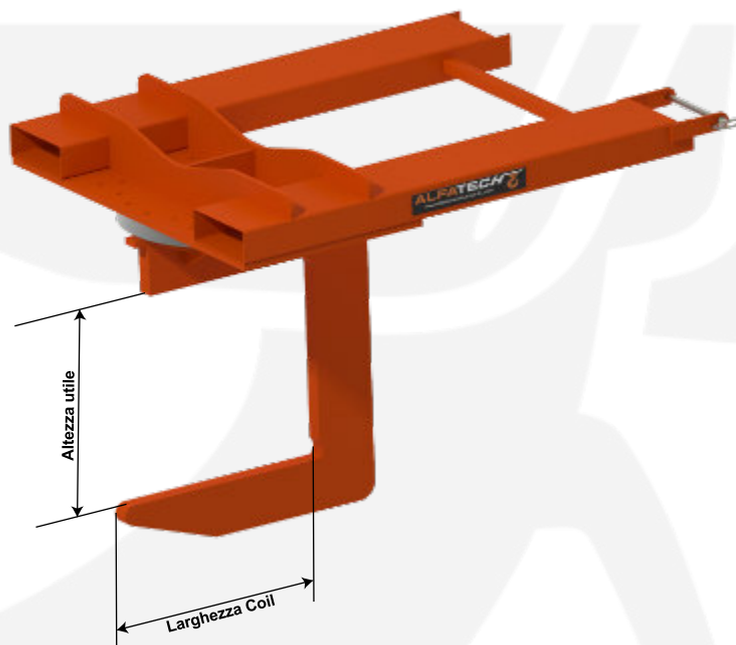
È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare

### FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

- Verniciatura RAL specifiche del cliente
- Verniciatura marina
- Zincatura a caldo o a freddo
- Esecuzioni speciali per portate e/o lunghezze differenti dal catalogo (preventivate a parte)

## INFORCABILE PER GANCI COILS



TIPO	Portata Kg.	Larghezza Coil (mm.)	Altezza utile (mm.)
A IFGC 0,5/300	500	300	400
A IFGC 0,5/500	500	500	400
A IFGC 0,8/800	500	800	400
A IFGC 1,0/300	1000	300	450
A IFGC 1,0/500	1000	500	450
A IFGC 1,0/800	1000	800	450
A IFGC 2,0/300	2000	300	500
A IFGC 2,0/500	2000	500	500
A IFGC 2,0/800	2000	800	500
A IFGC 2,0/1000	2000	1000	500
A IFGC 3,0/300	3000	300	500
A IFGC 3,0/500	3000	500	500
A IFGC 3,0/800	3000	800	500
A IFGC 3,0/1000	3000	1000	500

TIPO	Portata Kg.	L Coil (mm.)	Altezza utile (mm.)
A IFGC 5,0/500	5000	500	550
A IFGC 5,0/800	5000	800	550
A IFGC 5,0/1000	5000	1000	550
A IFGC 5,0/1250	5000	1250	550
A IFGC 7,5/800	7500	800	600
A IFGC 7,5/1000	7500	1000	600
A IFGC 7,5/1250	7500	1250	600
A IFGC 7,5/1500	7500	1500	600
A IFGC 10,0/1000	10 000	1000	650
A IFGC 10,0/1250	10 000	1250	650
A IFGC 10,0/1500	10 000	1500	650

L'inforcabile per movimentazione coils sono la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento e movimentazione di coils di lamiera.

L'inforcabile per movimentazione coils è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore, un gancio in acciaio ad altissima resistenza e di grande spessore, saldato solidalmente alle calzatoie mediante piastre. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include, perno anti sfilo forca. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare

### FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

- Gancio girevole su ralla
- Verniciatura RAL specifiche del cliente
- Verniciatura marina
- Zincatura a caldo o a freddo
- Esecuzioni speciali per portate e/o lunghezze differenti dal catalogo (preventivate a parte)

## PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI

## INFORCABILE PER ESTRAZIONE BATTERIA PER MULETTI

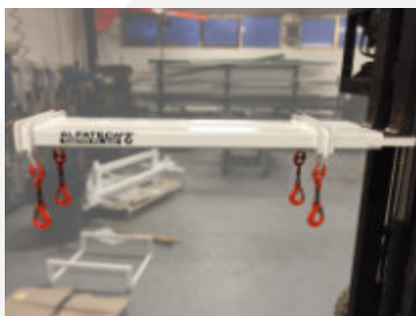


L'inforcabile per estrazione batterie muletti è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore unite da una serie di piastre alle quali sono collegate le catene per l'estrazione delle batterie del muletto. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include tiranti in catena completi di gancio, perno anti sfilo forca. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare



## INFORCABILE BRACCIO ALTO



I bracci inforcabili fissi sono la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento di carichi in maniera continuativa e per raggiungere altezze e distanze normalmente non accessibili.

L'inforcabile a braccio alto è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore, una struttura saldata solidalmente alle calzatoie che sostiene il braccio alla cui estremità è presente il gancio di presa. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include, perno anti sfilo forca, grilli, ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare



## **INFORCABILE BIG BAGS GANCI RIALZATI**

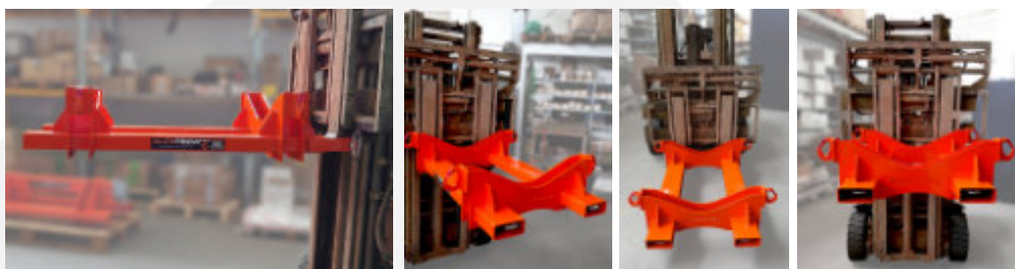
Gli inforcabili per big bags ganci rialzati sono la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento di sacchi aventi.

L'inforcabile big bags ganci rialzati è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore, unite da traverse in lamiera, alle cui estremità sono presenti i ganci a saldare. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include ganci a saldare, perno anti sfilo forca. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare



## **INFORCABILE PER MOVIMENTAZIONE SPALLE PER CANTILEVER**

L'inforcabile per movimentazione spalle cantilever sono la soluzione più semplice ed economica per risolvere problematiche inerenti al sollevamento e al montaggio dei sistemi di immagazzinamento.

L'inforcabile per movimentazione spalle cantilever è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, formata dalle calzatoie per le forche del carrello elevatore, un braccio tubolare saldato solidalmente alle calzatoie mediante piastre, alla cui estremità è presente il dispositivo di aggancio delle spalle per cantilever. Alla struttura viene applicata una verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include, perno anti sfilo forca. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

Per la realizzazione dell'accessorio inforcabile compatibile con le esigenze funzionali del carrello elevatore, è necessaria un'analisi approfondita da parte del nostro ufficio tecnico dei dati tecnici della macchina.

È per tanto necessario comunicare le seguenti caratteristiche:

- Portata nominale del carrello elevatore
- Diagramma di portata
- Lunghezza forche
- Baricentro del carico richiesto, se diverso da quello del diagramma
- Portata dell'accessorio inforcabile per sollevamento
- Tipologia e peso massimo del materiale da sollevare



ALCUNE NOSTRE REALIZZAZIONI



PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI

WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM - Tel 0549-904088 - info@alfatechsolllevamento.com



## SOLLEVAMENTO

### GRU A BANDIERA



Gru a bandiera a colonna



Gru a bandiera a rotazione elettrica 360°



Gru a bandiera a mensola

### IMPIANTI SOSPESI



### GRU A PONTE



Gru a ponte bitrave



Gru a ponte monotrave

### MONOROTAIE



### GRU A PORTALE



Gru a portale "Alufer"



Gru a portale fissa



Gru a portale regolabile in altezza



Gru a portale motorizzata



Gru a portale telecomandata

**PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI**



WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM - Tel 0549-904088 - info@alfatechsollelamento.com

## SOLLEVAMENTO



Ventosa per infissi



Ventosa per lamiera



Ventosa per vetro

## VENTOSE



Ventosa per marmo



Ventosa basculamento 180°



Ventosa per legno



Ventosa componibile per pannelli sandwich

## VENTOSE INFORCABILI

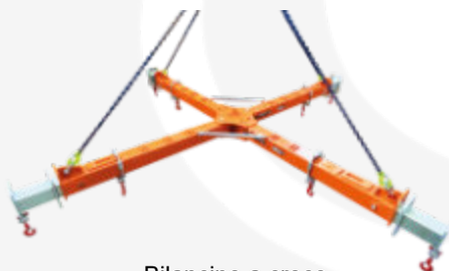


Ventosa generica



Ventosa per lamiera

## BILANCINI



Bilancino a croce telescopico richiudibile a ganci regolabili



Bilancino a ganci regolabili



Bilancino big bag



Bilancino ad "H"



Bilancino per bobine

PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI

WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM - Tel 0549-904088 - info@alfatechsollevamento.com



## APPOGGIO

### CESTONI



### CAVALLETTI



### BANCHI DA LAVORO



### CARRELLI



### CARRIARMATI



### PRODOTTI A DISEGNO



**PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI**

WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM - Tel 0549-904088 - info@alfatechsollelamento.com



# SOLLEVAMENTO

## PINZE



Pinza per interni



Pinza per vetri



Pinza per scatole

## GANCI PER COILS



Gancio portata 500 Kg.



Gancio portata 10 Ton



Gancio inforcabile

## INFORCABILI



Inforcabile per betterie muletti



Inforcabile calzatoie lunghe



Inforcabile telescopico

## PRODOTTI A DISEGNO



Ribaltatore a 360°



Bilancino a golfare regolabile



Manipolatore forza "0"

## PRODOTTI COMMERCIALI



Golfari



Ganci



Argani



Radiocomandi



Sistemi di ancoraggio e tendicatena



Pinze per lamiera



Magneti



Grilli, Tenditori, Capicorda, Morsetti, Redance, Calze, Campanelle



Bozzelli, Pulegge, Taglie apribili



Tiranti



Forche per pallets

**PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI**

WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM - Tel 0549-904088 - info@alfatechsollevamento.com



**ALFATECH**   
IMPIANTI E SISTEMI DI SOLLEVAMENTO

Strada dell'Assenzio 6 - Repubblica di san marino  
(RSM)

Tel/Fax 0549-904088  
info@alfatechsollevarmento.com

**CATALOGO 2022**

**WWW.ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM**