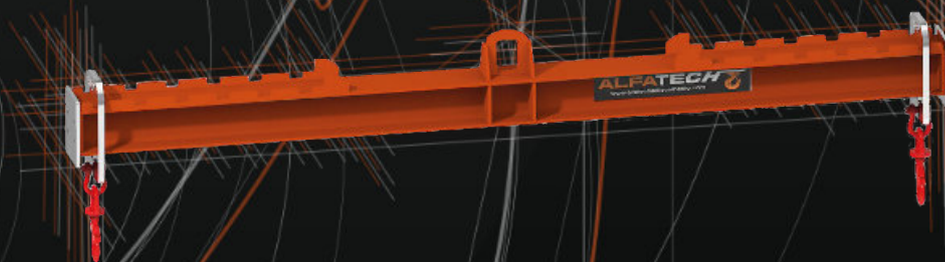


ALFATECH

IMPIANTI E SISTEMI DI SOLLEVAMENTO



BILANCINI

CATALOGO

ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM

CHI SIAMO



ALFATECH s.r.l. azienda leader nel settore dei sistemi di sollevamento, presente sul mercato nazionale ed internazionale da 20 anni, e grazie all'esperienza pluriennale continua con professionalità a portare avanti il suo ideale di affidabilità ed efficienza grazie ad un team altamente qualificato e specializzato in prototipazione, costruzione, montaggio e assistenza.

Grazie alla passione e alla completa dedizione del titolare, che trasmette ogni giorno al proprio team, l'azienda è cresciuta maturando negli anni un know-how tale da poter analizzare e risolvere ogni necessità e richieste dei clienti.

La nostra esperienza e dedizione viene resa disponibile al fine di rendere gli impianti sempre efficienti e soprattutto sicuri per il cliente.

Qualunque sia la tipologia di lavoro da eseguire o da progettare, lo staff è sempre alla ricerca della soluzione più adeguata, in modo tale che l'operatore venga messo nelle migliori condizioni a livello lavorativo.

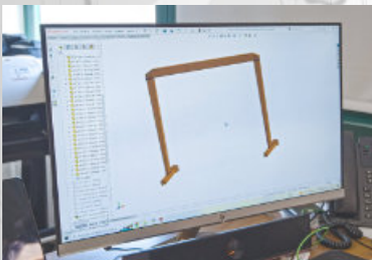
L'ufficio tecnico/commerciale è il cuore pulsante nell'attività di progettazione e costruzione, sempre attento alle richieste del cliente, con la giusta determinazione riesce sempre a fornire un prodotto adeguato all'esigenza richiesta fin nei minimi dettagli, per il raggiungimento del prodotto ideale.

Le costruzioni standard, la base di partenza dei nostri prodotti, possono essere modificate e personalizzate sia in dimensioni che portate, garantendo una massima qualità e sicurezza, grazie alla notevole competenza dei nostri uffici interni sia tecnico che commerciale.

Lo staff vanta figure con esperienze pluriennali nel settore, è sempre pronto ad offrire un totale e completo servizio, non solo con i prodotti progettati e costruiti al proprio interno, ma offre anche assistenza in caso di anomalie, reperendo accessori e ricambi dove necessario.

Alfatech offre anche una gamma di servizi come manutenzioni periodiche programmate degli impianti di sollevamento di qualsiasi marca e fattezza come richiesto dalle normative vigenti.

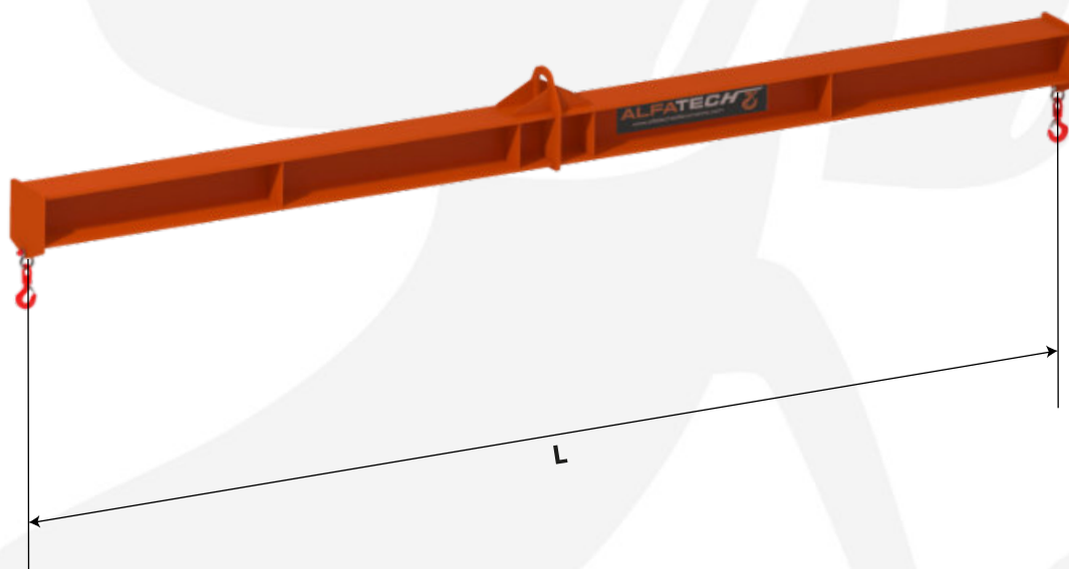
Alfatech dispone di uno staff completo anche per quanto concerne le attività di montaggi, spostamenti, revamping, verifiche di tipo decennale o ventennale su qualsiasi tipologia di gru.



PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI

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

BILANCINO FISSO



| TIPO | Portata Kg. | Quota (mt.) |
|---------|-------------|-------------|
| A BF 12 | 1000 | 2 |
| A BF 13 | 1000 | 3 |
| A BF 14 | 1000 | 4 |
| A BF 15 | 1000 | 5 |
| A BF 16 | 1000 | 6 |
| A BF 22 | 2000 | 2 |
| A BF 23 | 2000 | 3 |
| A BF 24 | 2000 | 4 |
| A BF 25 | 2000 | 5 |
| A BF 26 | 2000 | 6 |
| A BF 32 | 3000 | 2 |
| A BF 33 | 3000 | 3 |
| A BF 34 | 3000 | 4 |
| A BF 35 | 3000 | 5 |
| A BF 36 | 3000 | 6 |
| A BF 42 | 4000 | 2 |
| A BF 43 | 4000 | 3 |
| A BF 44 | 4000 | 4 |
| A BF 45 | 4000 | 5 |
| A BF 46 | 4000 | 6 |
| A BF 52 | 5000 | 2 |
| A BF 53 | 5000 | 3 |
| A BF 54 | 5000 | 4 |
| A BF 55 | 5000 | 5 |
| A BF 56 | 5000 | 6 |

| TIPO | Portata Kg. | Quota (mt.) |
|----------|-------------|-------------|
| A BF 62 | 6000 | 2 |
| A BF 63 | 6000 | 3 |
| A BF 64 | 6000 | 4 |
| A BF 65 | 6000 | 5 |
| A BF 66 | 6000 | 6 |
| A BF 82 | 8000 | 2 |
| A BF 83 | 8000 | 3 |
| A BF 84 | 8000 | 4 |
| A BF 85 | 8000 | 5 |
| A BF 86 | 8000 | 6 |
| A BF 102 | 10.000 | 2 |
| A BF 103 | 10.000 | 3 |
| A BF 104 | 10.000 | 4 |
| A BF 105 | 10.000 | 5 |
| A BF 106 | 10.000 | 6 |
| A BF 152 | 15.000 | 2 |
| A BF 153 | 15.000 | 3 |
| A BF 154 | 15.000 | 4 |
| A BF 155 | 15.000 | 5 |
| A BF 156 | 15.000 | 6 |

Il bilancino in trave con ganci fissi è costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include grilli e ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

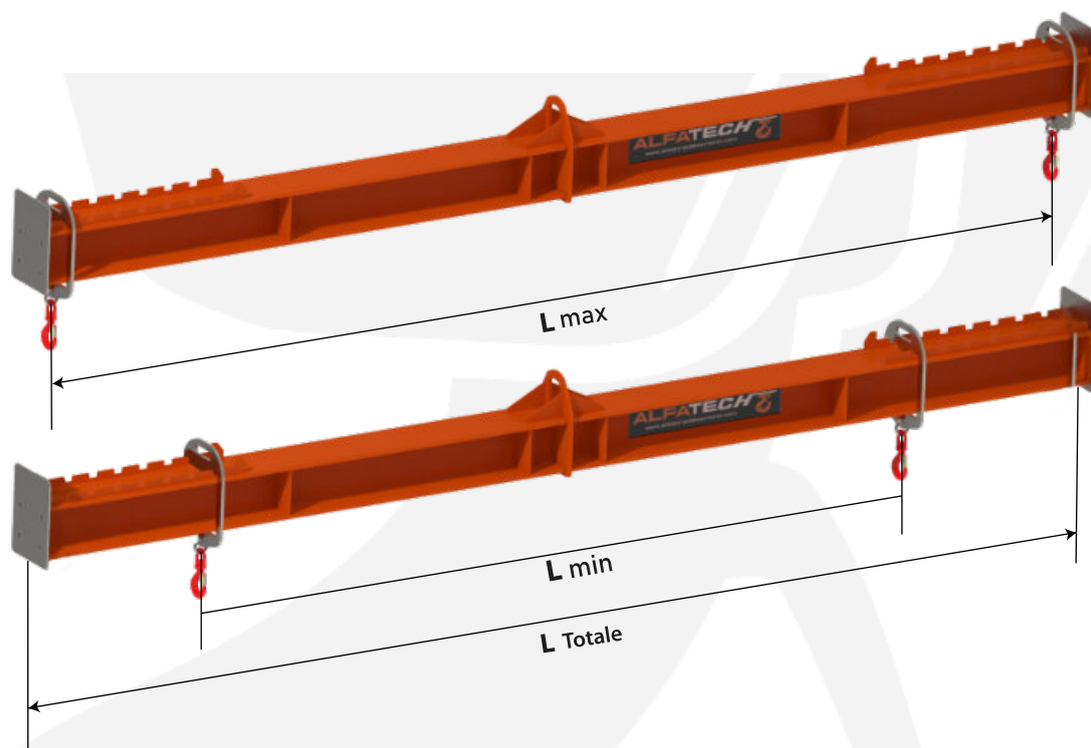
Verniciatura RAL specifiche del cliente

Verniciatura marina

Zincatura a caldo o a freddo

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

BILANCINO A GANCI REGOLABILI



| TIPO | Portata Kg. | L Totale (mt.) | L Max (mt.) | L Min (mt.) |
|----------|-------------|----------------|-------------|-------------|
| A BGR 12 | 1000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 13 | 1000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 14 | 1000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 15 | 1000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 16 | 1000 | 6,1 | 6 | 3 |
| A BGR 22 | 2000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 23 | 2000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 24 | 2000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 25 | 2000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 26 | 2000 | 6,1 | 6 | 3 |
| A BGR 32 | 3000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 33 | 3000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 34 | 3000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 35 | 3000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 36 | 3000 | 6,1 | 6 | 3 |
| A BGR 42 | 4000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 43 | 4000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 44 | 4000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 45 | 4000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 46 | 4000 | 6,1 | 6 | 3 |
| A BGR 52 | 5000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 53 | 5000 | 3,1 | 3 | 1 |
| A BGR 54 | 5000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 55 | 5000 | 5,1 | 5 | 2 |
| A BGR 56 | 5000 | 6,1 | 6 | 3 |

| TIPO | Portata Kg. | L Totale (mt.) | L Max (mt.) | L Min (mt.) |
|-----------|-------------|----------------|-------------|-------------|
| A BGR 62 | 6000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 63 | 6000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 64 | 6000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 65 | 6000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 66 | 6000 | 6,1 | 6 | 3 |
| A BGR 82 | 8000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 83 | 8000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 84 | 8000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 85 | 8000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 86 | 8000 | 6,1 | 6 | 3 |
| A BGR 102 | 10.000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 103 | 10.000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 104 | 10.000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 105 | 10.000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 106 | 10.000 | 6,1 | 6 | 3 |
| A BGR 152 | 15.000 | 2,1 | 2 | 1 |
| A BGR 153 | 15.000 | 3,1 | 3 | 2 |
| A BGR 154 | 15.000 | 4,1 | 4 | 2 |
| A BGR 155 | 15.000 | 5,1 | 5 | 3 |
| A BGR 156 | 15.000 | 6,1 | 6 | 3 |

Il bilancino in trave con ganci regolabili, permette una regolazione della presa adattandosi alle dimensioni del carico. Costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include grilli e ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

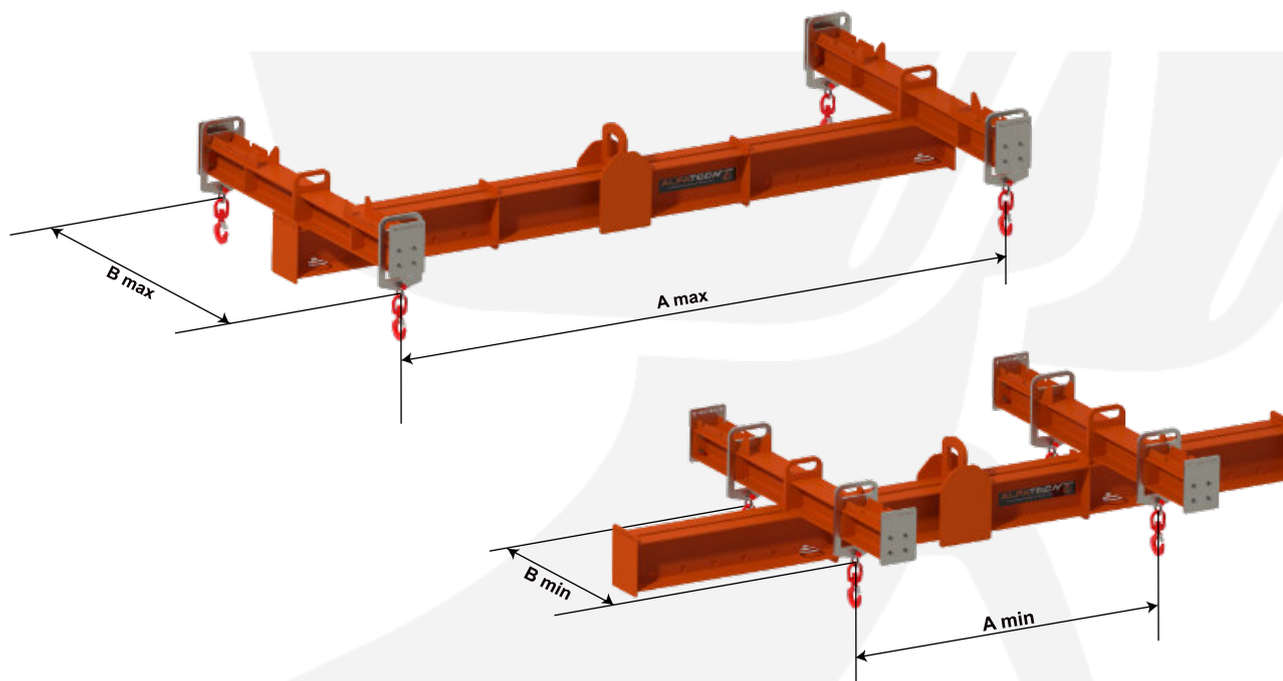
Verniciatura RAL specifiche del cliente

Verniciatura marina

Zincatura a caldo o a freddo

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

BILANCINO AD "H" A GANCI REGOLABILI



| TIPO | Portata Kg. | A max (mt.) | A min B max (mt.) | B min (mt.) |
|----------|-------------|-------------|-------------------|-------------|
| A BHR 23 | 2000 | 3 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 24 | 2000 | 4 | 2 | 1,1 |
| A BHR 25 | 2000 | 5 | 2,5 | 1,3 |
| A BHR 26 | 2000 | 6 | 3 | 1,5 |
| A BHR 33 | 3000 | 6,1 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 34 | 3000 | 2,1 | 2 | 1,1 |
| A BHR 35 | 3000 | 3,1 | 2,5 | 1,3 |
| A BHR 36 | 3000 | 4,1 | 3 | 1,5 |
| A BHR 43 | 4000 | 5,1 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 44 | 4000 | 6,1 | 2 | 1,1 |
| A BHR 45 | 4000 | 2,1 | 2,5 | 1,3 |
| A BHR 46 | 4000 | 3,1 | 3 | 1,5 |
| A BHR 53 | 5000 | 4,1 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 54 | 5000 | 5,1 | 2 | 1,1 |
| A BHR 55 | 5000 | 6,1 | 2,5 | 1,3 |
| A BGR 56 | 5000 | 2,1 | 3 | 1,5 |

| TIPO | Portata Kg. | A max (mt.) | A min B max (mt.) | B min (mt.) |
|-----------|-------------|-------------|-------------------|-------------|
| A BHR 63 | 6000 | 3 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 64 | 6000 | 4 | 2 | 1,1 |
| A BHR 65 | 6000 | 5 | 2,5 | 1,3 |
| A BHR 66 | 6000 | 6 | 3 | 1,5 |
| A BHR 83 | 8000 | 3 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 84 | 8000 | 4 | 2 | 1,1 |
| A BHR 85 | 8000 | 5 | 2,5 | 1,3 |
| A BHR 86 | 8000 | 6 | 3 | 1,5 |
| A BHR 103 | 10.000 | 3 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 104 | 10.000 | 4 | 2 | 1,1 |
| A BHR 105 | 10.000 | 5 | 2,5 | 1,3 |
| A BHR 106 | 10.000 | 6 | 3 | 1,5 |
| A BHR 153 | 15.000 | 3 | 1,5 | 0,9 |
| A BHR 154 | 15.000 | 4 | 2 | 1,1 |
| A BHR 155 | 15.000 | 5 | 2,5 | 1,3 |
| A BHR 156 | 15.000 | 6 | 3 | 1,5 |

Il bilancino ad "H" a ganci regolabili, permette una doppia regolazione della presa adattandosi alle dimensioni del carico. La struttura è costituita da una trave principale in acciaio ad alta resistenza e due travi di testata regolabili lungo la trave principale e da dispositivi di presa scorrevoli lungo le testate.

Verniciatura con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include grilli e ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

Verniciatura RAL specifiche del cliente

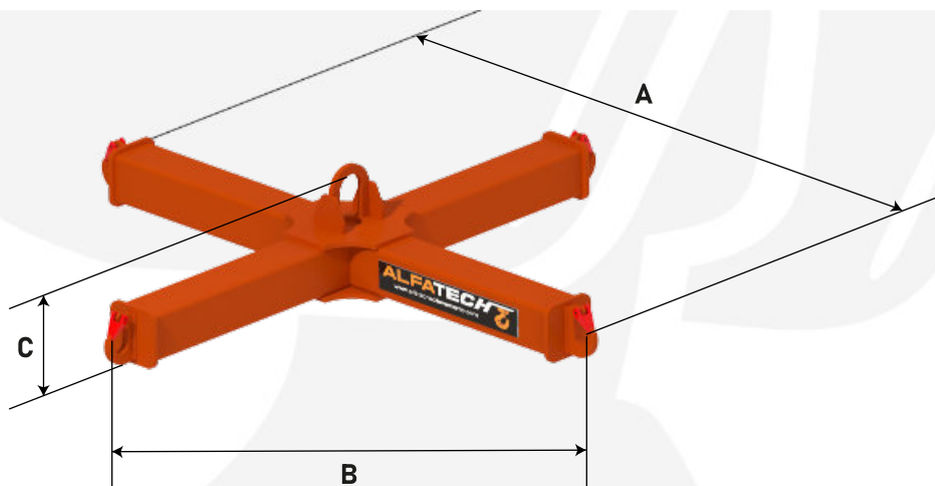
Verniciatura marina

Zincatura a caldo o a freddo

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

Su richiesta travi di testata scorrevoli su rulli per una rapida movimentazione.

BILANCINO PER BIG BAGS



| TIPO | Portata Kg. | Quota A (mm.) | Quota B (mm.) | Quota C (mm.) |
|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| A BBB1 950 | 1000 | 950 | 650 | 180 |
| A BBB1 1150 | 1000 | 1150 | 800 | 180 |
| A BBB1 1450 | 1000 | 1450 | 1000 | 180 |
| A BBB1 1750 | 1000 | 1750 | 1200 | 180 |
| A BBB2 950 | 2000 | 950 | 650 | 190 |
| A BBB2 1150 | 2000 | 1150 | 800 | 190 |
| A BBB2 1450 | 2000 | 1450 | 1000 | 190 |
| A BBB2 1750 | 2000 | 1750 | 1200 | 190 |

Il bilancino per big bags è costituito da una struttura a 4 bracci con punti di aggancio fissi. Realizzato in acciaio ad alta resistenza, verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura comprende i ganci a saldare per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

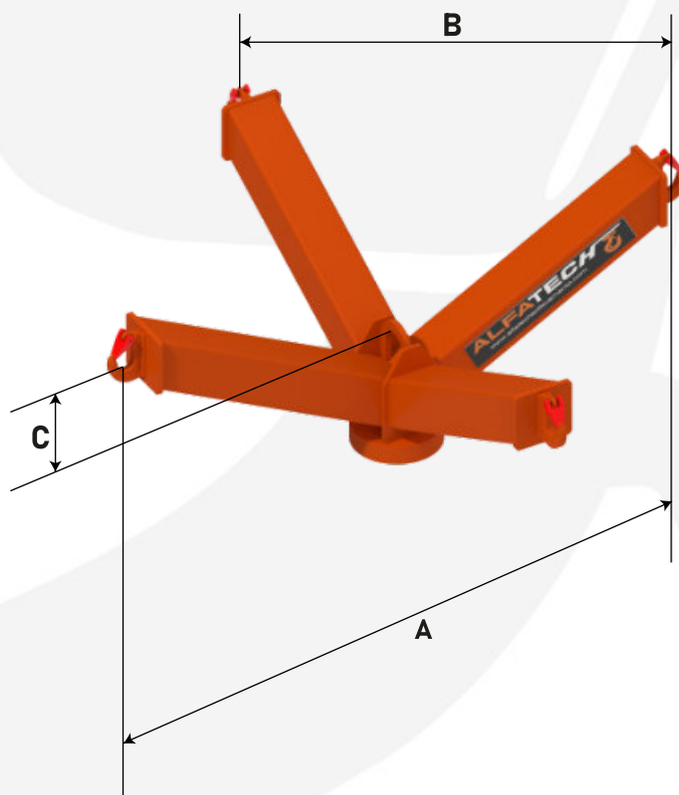
Verniciatura RAL specifiche del cliente

Verniciatura marina

Zincatura a caldo o a freddo

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

BILANCINO PER BIG BAGS AD ALI ALTE



| TIPO | Portata Kg. | Quota A (mm.) | Quota B (mm.) | Quota C (mm.) |
|---------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| A BBBXA1 950 | 1000 | 950 | 650 | -120 |
| A BBBXA1 1150 | 1000 | 1150 | 800 | -120 |
| A BBBXA1 1450 | 1000 | 1450 | 1000 | -120 |
| A BBBXA1 1750 | 1000 | 1750 | 1200 | -120 |
| A BBBXA2 950 | 2000 | 950 | 650 | -120 |
| A BBBXA2 1150 | 2000 | 1150 | 800 | -120 |
| A BBBXA2 1450 | 2000 | 1450 | 1000 | -120 |
| A BBBXA2 1750 | 2000 | 1750 | 1200 | -120 |

Il bilancino per big bags è costituito da una struttura a 4 bracci inclinati, per un ingombro ridotto, con punti di aggancio fissi. Realizzato in acciaio ad alta resistenza, verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura comprende i ganci a saldare per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

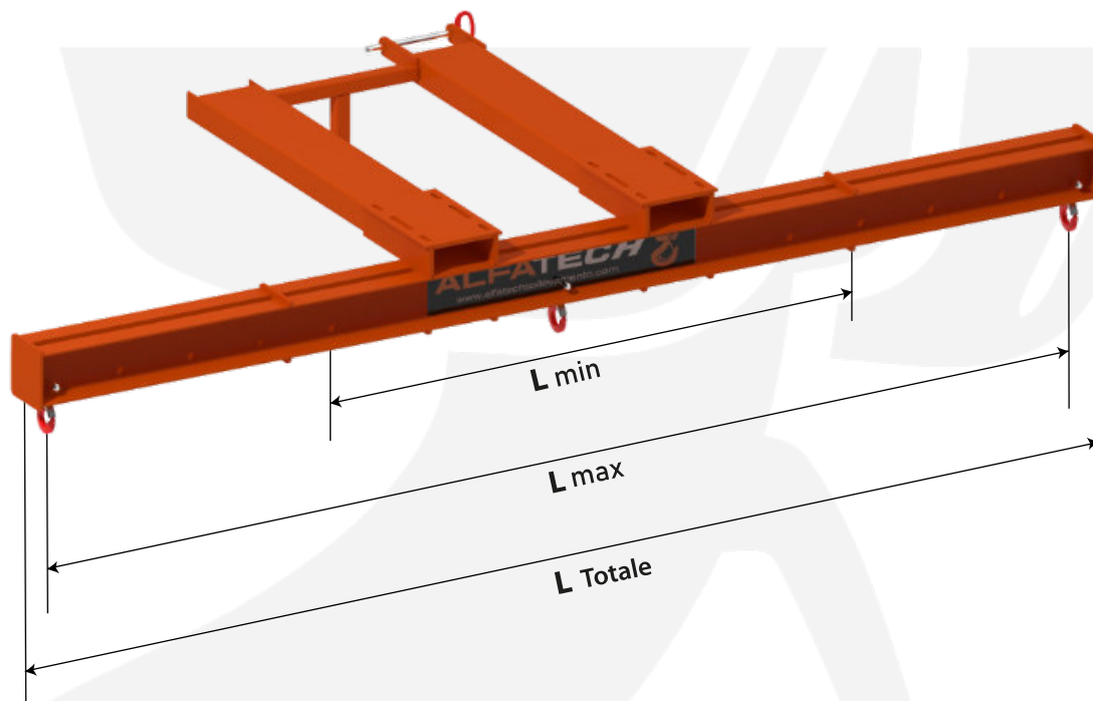
Verniciatura RAL specifiche del cliente

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 | 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 in trave con ganci regolabili, permette una regolazione della presa adattandosi alle dimensioni del carico. Predisposto per l'utilizzo mediante carrelli elevatori o muletti, svincola la movimentazione del carico dai tradizionali mezzi di sollevamento a postazione fissa. Costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include ganci girevoli per la sospensione del carico e perno anti sfilo forche. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

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 A CROCE TELESCOPICO RICHIUDIBILE A GANCI REGOLABILI

BRACCI SOVRAPPOSTI



Bilancino aperto bracci aperti



Bilancino richiuso bracci chiusi

BRACCI COMPLANARI



Bilancino aperto bracci aperti



Bilancino richiuso bracci chiusi

Il bilancino a croce con bracci telescopici richiudibili a ganci regolabili, permette una doppia regolazione della presa adattandosi alle dimensioni del carico, abbinato ad un ridotto ingombro nel trasporto che nella locazione all'interno dell'azienda.

Doppia tipologia di costruzione: Bracci sovrapposti, bracci complanari

La struttura a bracci sovrapposti è costituita da due tubolari in acciaio ad alta resistenza sovrapposti uno all'altro vincolati al centro da un perno di rotazione. Ogni tubolare è dotato di due bracci scorrevoli all'interno con dispositivi di presa fissi all'estremità dei bracci.

La struttura a bracci complanari è costituita da un tubolare principale in acciaio ad alta resistenza e da due complanari vincolati ognuno da un perno di rotazione. Ogni tubolare è dotato di bracci scorrevoli all'interno con dispositivi di presa fissi all'estremità dei bracci e da dispositivi di presa regolabili lungo i tubolari stessi.

Verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include grilli e ganci girevoli per la sospensione del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

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)

Su richiesta travi di testata scorrevoli su rulli per una rapida movimentazione.



PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI

BILANCINO APRIBILE



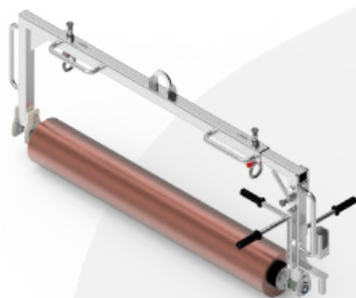
Il bilancino apribile è costituito da una struttura tubolare in acciaio ad alta resistenza e da un braccio mobile per facilitare la presa del carico. Verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

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)



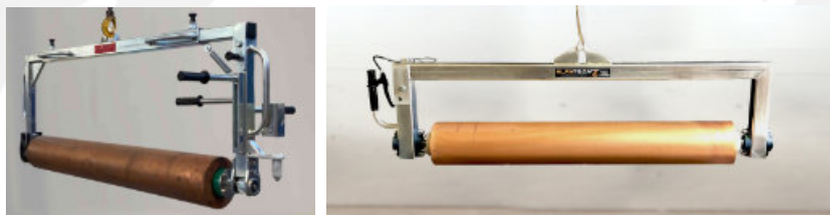
BILANCINO PER CILINDRI



Il bilancino per cilindri è costituito da una struttura tubolare in acciaio ad alta resistenza e da un braccio mobile per facilitare la presa del carico a forma cilindrica. Verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

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 PER BOBINE



Il bilancino per bobine è costituito da una trave principale in acciaio ad alta resistenza e due elementi di presa laterali, fissati alla trave principale e dotati di dispositivo di anti sganciamento della bobina. Verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

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



BILANCINO PER COILS GANCI REGOLABILI



Bilancino aperto bracci aperti



Bilancino chiuso bracci chiusi

Il bilancino per coils a ganci regolabili, permette una regolazione della presa adattandosi alle dimensioni del carico. Costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA

Verniciatura RAL specifiche del cliente

Verniciatura marina

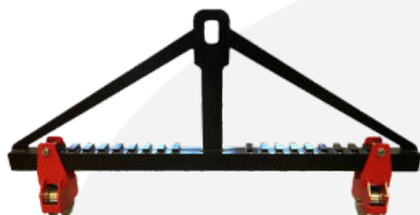
Zincatura a caldo o a freddo

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



BILANCINO MONOTRAVE CON CARRUCOLE REGOLABILI

Il bilancino monotrave con carrucole regolabili, permette una regolazione della presa adattandosi alle dimensioni del carico. Costituito da una struttura in acciaio ad alta resistenza, verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti). La fornitura include le carrucole per il sollevamento del carico. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.



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 PER FUSTI

Il bilancino per fusti è costituito da una struttura tubolare in acciaio ad alta resistenza e da dispositivi di presa studiati specificatamente per la presa di fusti di diversa tipologia. La fornitura comprende verniciatura protettiva con antiruggine e due mani di smalto (arancione RAL 2004 a richiesta verniciature con RAL differenti) ed eventuali grilli e/o ganci girevoli. Completo di dichiarazione di conformità alla normativa CE, manuale di uso e manutenzione.

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)



SOLLEVAMENTO



Gru a Bandiera a Colonna con braccio in canalina



Gru a Bandiera a Rotazione Elettrica 360°



Gru a Bandiera a Mensola con braccio in trave tirantata

GRU A BANDIERA



Gru a Bandiera a Colonna in Trave Rovescia



Gru a Bandiera a colonna con Bracci Contrapposti (una colonna con due bracci)



Gru a Bandiera a Mensola a Rotazione Motorizzata

GRU A PONTE



Gru a Ponte Bitrave



Gru a Ponte Monotrave



Gru a Portale Motorizzata su binario



Gru a Portale fissa



Gru a Portale Telecomandata

GRU A PORTALE



Gru a Portale Regolabile in altezza



Gru a Portale Regolabile in altezza con Paranchi manuali a catena



Gru a Portale "Alufer"

PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI

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



SOLLEVAMENTO

IMPIANTI SOSPESI IN CANALINA



MONOROTAIE



Ventosa per Lamiera



Ventosa per Vetro



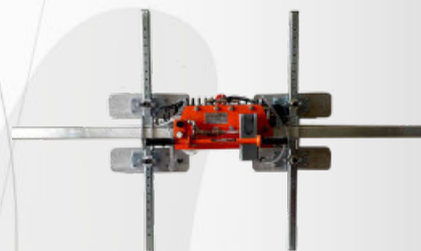
Ventosa per Infissi



Ventosa per Pannelli Sandwich



Ventosa per Marmo



Ventosa per Legno

VENTOSE



Ventosa per Pannelli Coibentati



Ventosa Basculamento 180°



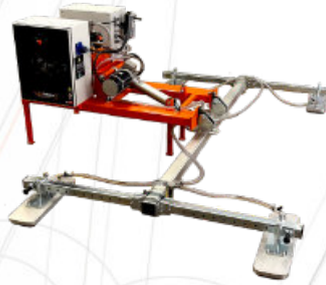
Ventosa per Scatole

SOLLEVAMENTO

VENTOSE INFORCABILI



Ventosa Generica

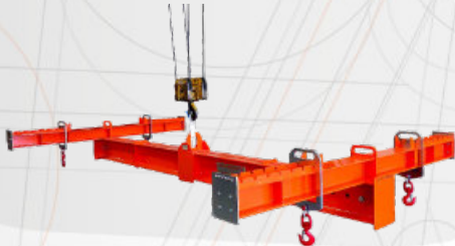


Ventosa per Legno



Ventosa per Lamiera

BILANCINI



Bilancino ad H con Ganci Regolabili



Bilancino a Ganci Regolabili



Bilancini Big Bag



Distanziale a Ganci Regolabili



Bilancino / Distanziale Telescopico

INFORCABILI



Inforcabile Telescopico



Inforcabile Calzatoie Lunghe



Inforcabile Braccio Alto



Bilancino Inforcabile



Inforcabile Big Bags

SOLLEVAMENTO

GANCI PER COILS



PINZE



Pinza per interni



Pinza per scatole



Pinza per Bombole



Pinza per Rotori



Pinza per Chiusini cementati



Pinza per Pozzetti cementati



Pinza per Lingotti

MANIPOLATORI FORZA ZERO



PRODOTTI COMMERCIALI



Golfari



Ganci



Radiocomandi



Pinze per lamiera



Magneti

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



Tiranti



Forche per pallets

PROGETTAZIONE - ASSISTENZA - VENDITA - PRODUZIONE - MONTAGGI - RIPARAZIONI

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



APPOGGIO



Cavalletto Standard



Cavalletto con Piedini Regolabili



Cavalletto Regolabile in Altezza

CAVALLETTI



Cavalletto con Ruote e Timone



Cavalletto con Ruote Semiautomatiche



Cavalletto con Ruote

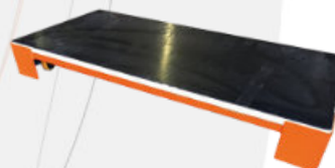
CESTONI



CARRELLI



CARRIARMATI



BANCHI DA LAVORO



ALFATECH 
IMPIANTI E SISTEMI DI SOLLEVAMENTO

Strada dell'Assenzio 6 - Repubblica di San Marino
(RSM)

Tel/Fax 0549-904088
info@alfatechsollevarmento.com

CATALOGO

ALFATECHSOLLEVAMENTO.COM