



ARGANI PER L'EDILIZIA

®

GEDA

GEDA® MAXI 150 S MAXI 120 S MINI 60 S



PICCOLO, MANEGGEVOLE E VELOCE

Il **GEDA-MINI 60 S** e **GEDA-MAXI 120/150 S** vengono semplicemente fissati alla base del ponteggio all'altezza desiderata. La massima altezza di lavoro è normalmente di 40 m. ma si possono raggiungere i 76 m. riposizionando il verricello ad un'altezza superiore. Le due velocità di salita, la protezione in caso di sovraccarico, il dispositivo anti-allentamento fune, oltre ai molteplici accessori di carico, fanno di questi argani da ponteggio uno strumento ideale per un sicuro ed efficiente trasporto di materiali edili.



Braccio **GEDA-MAXI 120/150 S** per l'inserimento sul montante superiore del ponteggio.



Braccio **GEDA-MINI 60 S** per la costruzione a livello intermedio tra i piani.



Il motore si arresta in caso di allentamento della fune. La fune resta tesa sul tamburo!



La fune può essere facilmente inserita sul braccio senza bisogno di smontarlo!



Il finecorsa incorporato interrompe la salita per:

- raggiungimento del braccio
- sovraccarico
- carico impigliato nel ponteggio

DISPOSITIVI DI CARICO



Portasecchi per due secchi ovali o tondi.



Portasecchi per quattro secchi ovali o tondi.



Staffa portaganci per quattro secchi; può anche essere utilizzata per altri materiali.

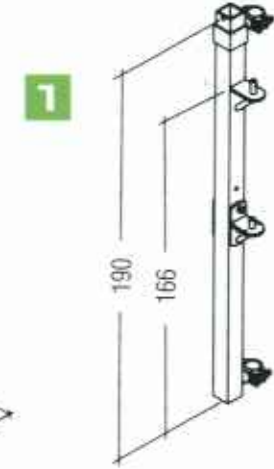
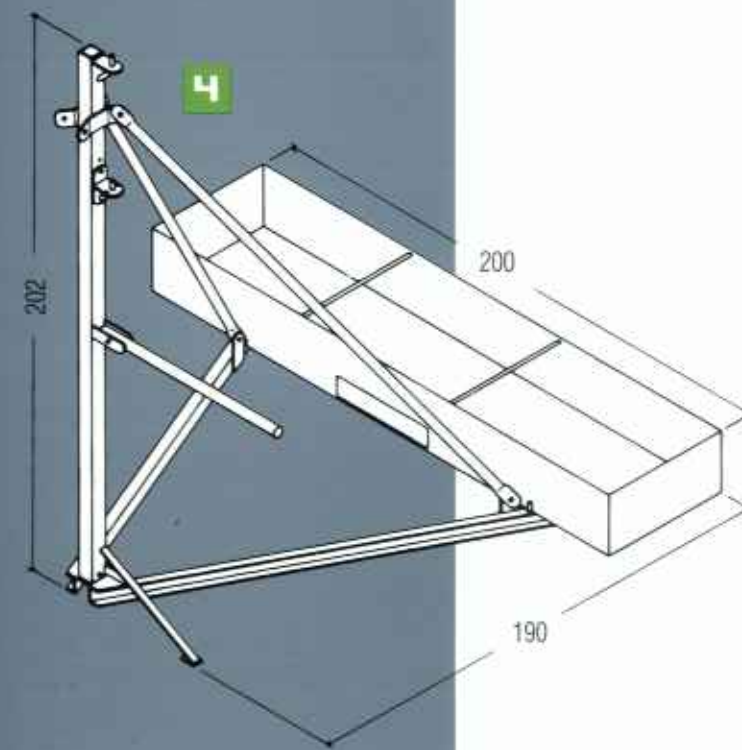
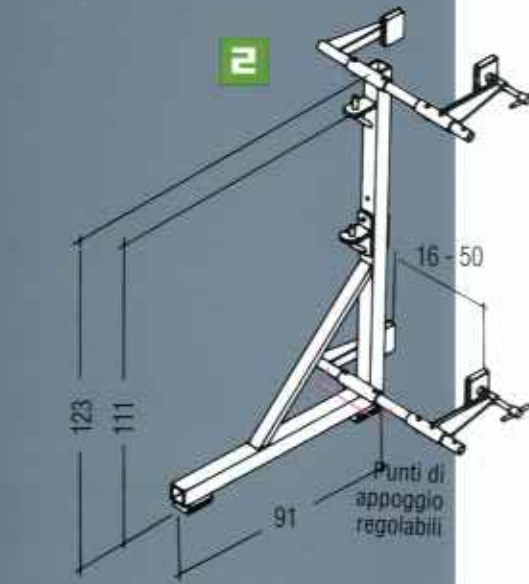


Cassone ribaltabile a chiusura, 35 l. C. meccanismo di grande, sopra.

GEDA® STAR 150 MINI 75 MINI 150

Gli argani a braccio girevole **GEDA-STAR 150** e **GEDA-MINI 75/150** mostrano l'ampio campo di applicazioni con i quattro ben pensati accessori di fissaggio.

L'argano a braccio girevole **GEDA-STAR 150** può essere regolato da 80 a 105 cm., il che permette di utilizzarlo su piccole finestre (da circa 85 cm.) ma anche su facciate con sporgenze.



ELEMENTI DI FISSAGGIO PER LE APPLICAZIONI PIU' DIFFICILI



Supporto per fissaggio a ponteggi tubolari da 1 1/2" adatto a tutti gli argani a braccio girevole **GEDA**.



Supporto per fissaggio a muro regolabile da 16 a 50 cm. adatto alla maggior parte delle finestre.



Puntone ancoraggio pavi/soffitti estensibile da 230 a 325 cm., con braccio rotante regolabile nel raggio di lavoro fino a 155 cm (grazie ad un ulteriore braccio girevole) e in altezza; può anche essere utilizzato per finestre molto piccole (da 70 cm.) grazie ai due giunti.



Supporto a tripiede con contenitore contrappeso per tetti piani e terrazze che può essere smontato per un più facile trasporto.

LA SCELTA VINCENTE

I leggeri **GEDA-STAR 150** e **GEDA-MINI 75/150**, con unità di comando tedesca contenuta in una solida scatola in alluminio, sono il compagno ideale per tutti i lavori di sollevamento. Con quattro dispositivi di fissaggio, questi affidabili organi a braccio girevole possono essere utilizzati ovunque, fino ad un'altezza di 50 m. Poiché il verricello elettrico del **GEDA-STAR 150** può essere separato dal braccio girevole, una sola persona è in grado di montare l'organo o di regolare il raggio di lavoro del braccio girevole. La portata del **GEDA-MINI 75/150** può venire raddoppiata bloccando la puleggia.



L'organo a braccio girevole della **GEDA** permette di risparmiare molto tempo. Il gancio su cuscinetti a sfera e il bloccaggio della puleggia evitano che si attorcigli.



Pratici accessori di fissaggio per un utilizzo versatile

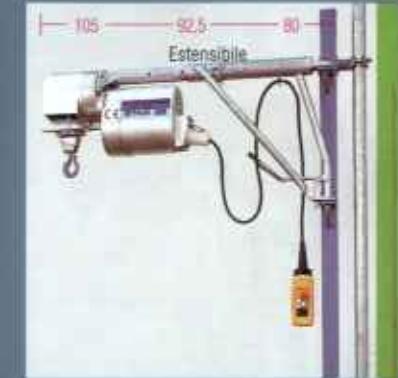


La portata del **GEDA-MINI 75/150** può venire raddoppiata bloccando la puleggia.



Il supporto da terra al soffitto permette di lavorare anche in condizioni difficili (per esempio su scale)

GEDA-STAR 150 MINI 75 MINI 150



GEDA-STAR 150 ARGANO A BRACCIO GIREVOLE

- Portata 150 Kg.
- Velocità di sollevamento 32 m/min.
- Verricello elettrico 1 kW/230 V/50 Hz (disponibile anche 110 V), peso verricello 33,5 Kg., peso supporto 8,5 Kg., pulsantiera di comando con stop di emergenza e 2 m. di cavo.
- Con fune, contrappeso e gancio su cuscinetti a sfera (evita che si attorcigli) per 25 m. e 50 m. di altezza
- Solida scatola in alluminio con componenti elettrici
- L'organo a braccio girevole zincato a caldo può essere smontato, il raggio di lavoro può essere posizionato a 80, 92,5 o 105 cm.

GEDA-MINI 75 ARGANO A BRACCIO GIREVOLE

- Portata 75 Kg.
- Velocità di sollevamento 28 m/min.
- Verricello elettrico 0,4 kW/230 V/50 Hz, pulsantiera di comando con stop di emergenza e 2 m. di cavo.
- Solida scatola in alluminio con componenti elettrici
- Con fune, contrappeso e gancio su cuscinetti a sfera (evita che si attorcigli) per 25 m. e 50 m. di altezza

GEDA-MINI 150 ARGANO A BRACCIO GIREVOLE

- Portata 150 Kg.
- Con bloccaggio puleggia doppia fune (metà velocità di sollevamento, metà altezza raggiungibile)
- Con fune, contrappeso e gancio su cuscinetti a sfera (evita che si attorcigli) per 12,5 m. e 25 m. di altezza

Le restanti caratteristiche sono le stesse del **GEDA-MINI 75**.

CE Tutti gli organi a braccio girevole **GEDA** possiedono il marchio **CE** e sono conformi alla Direttiva Macchine EU.



Cassone ribaltabile con meccanismo di chiusura, 35 l. Cassone ribaltabile con meccanismo di chiusura, 65 l. Vedi figura grande, sopra.



Silo per malta con pulsante di scarico, 65 l.



Cesta per mattoni, dimensioni interne 62 x 32 x 50 cm, con pallet e pratico meccanismo di chiusura della gabbia.



Cesta per materiali, dimensioni interne 92 x 57 x 44 cm, con pallet e meccanismo di chiusura della gabbia.



Catena regolabile per sollevamento carriola.



Telaio portalastrre regolabile per lastre lunghe al max. 125 cm.



Imbragatura per sollevamento materiali pesanti lunghi 1,5 m.

PROGRAMMA GEDA®



Argani: 1 girevoli
2 per montaggio portogai



Montacarichi inclinati



Elevatori a cremagliera inclinati e verticali



Elevatori a cremagliera con colonna in alluminio



Elevatori a cremagliera con colonna in acciaio



Piattaforme di trasporto persone e materiali



Ascensori per cantieri edili



Piattaforme sospese



Corvogliatori per materiale