

# SOLLEVATORE IDRAULICO

## MANUALE UTENTE



## LISTA COMPONENTI



## Assemblaggio



Inserire i piedi nel sollevatore a assicurarli con un bullone ciascuno.

NOTA : i piedi possono essere regolati su 2 posizioni, per questo modello è possibile selezionare solo la posizione più alta ( la posizione più bassa serve nel caso si montino ruote).

Inserire il pedale di salita . La vite deve essere svitata in modo che il perno del pedale possa essere completamente inserito nella sua sede . Una volta inserito il pedale, stringere la vite.



Inserire il pomello di discesa e assicurarlo con la spilla di connessione.

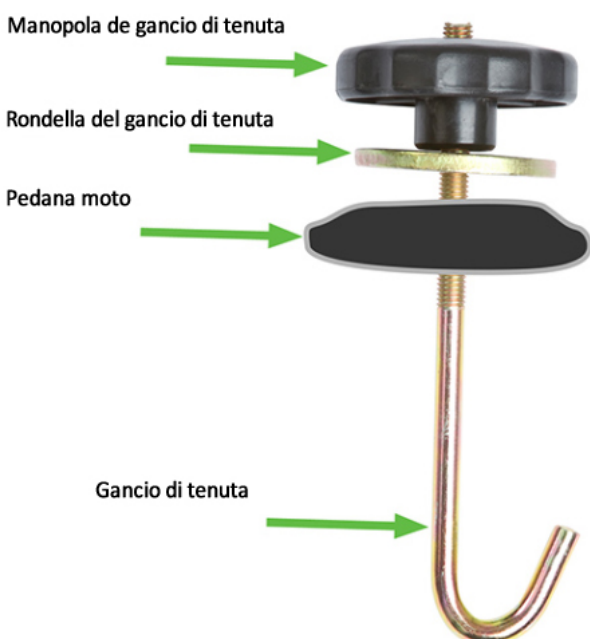


Alzare completamente il sollevatore agendo sul pedale e inserire la barra di sicurezza.

Installare gli ancoraggi nei 2 lati della pedana di sollevamento . Il montaggio prevede un bullone esterno e uno interno per ogni fissaggio ,come illustrato nella figura



Assicurare la moto attraverso le pedane con i 2 ganci in dotazione fissandoli agli ancoraggi posti ai lati della pedana di sollevamento .



# AVVERTENZE

## LEGGERE TUTTE LE AVVERTENZE PRIMA DE UTILIZZO

- Da utilizzare esclusivamente per il sollevamento di motocicli e non per altri scopi
- Non superare la portata massima
- Mantenere bambini e persone non autorizzate lontane dal posto di lavoro
- Prima di utilizzare il sollevatore, leggere attentamente le istruzioni, la mancata osservanza di esse può causare danni a persone e a cose.
- Tenere sempre distanti mani e piedi dal pantografo di sollevamento.
- Per utilizzare il sollevatore posizionarlo su una superficie piana, asciutta, non scivolosa, in grado di sopportare il carico e sufficientemente illuminata. Mantenere la superficie rivestita in gomma anti-olio pulita e libera da materiali estranei.
- Prima di sollevare il motociclo, assicurarsi che sia adeguatamente fissato alla piattaforma di sollevamento con gli appositi strumenti, (manopole, rondelle, bulloni e ganci).
- Quando la piattaforma è stata sollevata fino all'altezza desiderata, posizionare la barra di sicurezza negli appositi fori per evitarne un eventuale abbassamento.
- Terminato il lavoro sul motociclo, per abbassare la piattaforma assicurarsi di aver disinserito la barra di sicurezza dagli appositi spazi, quindi svitare dolcemente il pomello di discesa per far scendere la pedana.
- Non permettere l'utilizzo del sollevatore a persone inesperte.
- Non modificare il sollevatore.
- Non esporre il sollevatore alle intemperie.
- Quando il sollevatore idraulico non viene utilizzato deve essere mantenuto in posizione abbassata.
- Quando la pedana è alla sua altezza massima non cercare di sollevarla ulteriormente perché si potrebbe danneggiare il meccanismo.
- Quando si abbassa la pedana, controllare la velocità di discesa in modo che il processo avvenga lentamente.
- Prima dell'uso controllare sempre il sollevatore idraulico, nel caso noti dei danni o un qualsiasi segno di usura non utilizzare l'attrezzatura.

Non ci rendiamo responsabili per eventuali danni a cose e/o persone derivanti dall'uso improprio del sollevatore idraulico

Dopo aver eseguito correttamente l'assemblaggio e lette con attenzione le avvertenze è possibile utilizzare il sollevatore per eseguire lavori di manutenzione sulla propria moto in comodità.

### SOLEVAMENTO

- Posizionare il sollevatore sotto la moto
- Assicurare la moto con i ganci di tenuta
- Chiudere la valvola di discesa agendo sul pomello di discesa
- Agire sul pedale di salita per alzare la moto
- Posizionare la barra di sicurezza nella posizione più ottimale

### DISCESA

- Rimuovere la barra di sicurezza
- Aprire lentamente la valvola di discesa agendo sul pomello di discesa

- Altezza minima da terra : 30 cm
- Altezza massima da terra : 90 cm
- Portata massima : 140 Kg
- Dimensione base : 30 x 40 cm
- Ingombro a terra 40 x 60 cm
- Peso sollevatore : 37 Kg
- Certificazione : CE

