



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Dispositivo di manovra per muletti

GRH100



Prima di utilizzare il prodotto, leggere questo manuale e seguire le istruzioni in esso contenute!

GENERALE

Prefazione	3
Definizione dei termini	3
Istruzioni di sicurezza	4
Dati tecnici	4
Panoramica dei componenti principali	5
Istruzioni di montaggio	5

MANUTENZIONE

Ispezione regolare	6
Servizio & contatto	6

PREFAZIONE

Congratulazioni per l'acquisto del vostro nuovo dispositivo di manovra. Il GRH100 è stato realizzato con materiali di alta qualità, soprattutto per un uso duraturo e affidabile. Per la vostra sicurezza e per garantire il corretto funzionamento del dispositivo di manovra, leggete e osservate le presenti istruzioni di montaggio prima della messa in funzione. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro. Controllare che il dispositivo di manovra non sia danneggiato dal trasporto. I dispositivi di manovra danneggiati non devono essere utilizzati.

Il GRH100 viene utilizzato per trasportare e manovrare rimorchi con carrelli elevatori. Un uso improprio può provocare lesioni o danni.

SolidHub non è responsabile per i danni derivanti dall'uso improprio del dispositivo di manovra o dalla mancata osservanza delle specifiche e delle regole di comportamento contenute nelle presenti istruzioni di montaggio. L'operatore/utente deve assicurarsi che l'attrezzo sia utilizzato correttamente da personale addestrato e autorizzato.

DEFINIZIONE DEI TERMINI

PROPRIETARIO

Personale qualificato e autorizzato a utilizzare questo dispositivo, a prepararlo per l'uso e a fornire istruzioni adeguate e sufficienti agli operatori. Queste istruzioni riguardano:

1. Attrezzature di ausilio alle manovre
2. Cause di incidenti e loro prevenzione
3. Compiti dell'operatore del dispositivo di manovra
4. Utilizzo

OPERATORE

Personale formato e autorizzato dall'operatore all'uso di questo apparecchio per un uso sicuro, l'installazione, la manutenzione e la pulizia, evitando tutti i pericoli. I pericoli includono, tra gli altri, la guida senza una visibilità sufficiente e un carico superiore al peso massimo di trazione.

USO PREVISTO

Utilizzare l'apparecchio in conformità alle informazioni fornite nelle presenti istruzioni per l'installazione.

USO IMPROPRIO RAGIONEVOLMENTE PREVEDIBILE

Utilizzo del dispositivo in un modo non previsto dal progettista, ma che può derivare da un comportamento umano facilmente prevedibile.

GRUPPO TARGET

Gruppo di persone a cui sono destinate le presenti istruzioni di montaggio da parte del produttore (rappresentante autorizzato, operatore).

DPI

Dispositivi di protezione personale, ad esempio caschi di sicurezza, scarpe di sicurezza, guanti di protezione, indumenti di protezione, ecc.

DISPOSITIVO

Questo aiuto alla manovra.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- L'uso del dispositivo di manovra è consentito solo a personale a ciò istruito.
- Utilizzare il carrello elevatore solo se si ha familiarità con esso e se si è stati adeguatamente formati.
- L'uso del dispositivo di manovra è consentito solo a persone adulte e in buona salute.
- Assicurarsi che non vi siano persone od ostacoli nella zona di pericolo.
- Rispettare le informazioni contenute nella scheda tecnica.
- Distribuire uniformemente i carichi sulla sfera di accoppiamento. Prestare attenzione al centro di gravità del carico.
- Osservare anche le istruzioni per l'uso del carrello elevatore.
- Durante il montaggio, assicurarsi che il dispositivo di manovra sia saldamente fissato alle forche e alla catena di sicurezza. Utilizzare il dispositivo di manovra solo quando è completamente montato.
- Eseguire regolarmente la manutenzione e l'assistenza per garantire la sicurezza sul lavoro.
- Osservare le norme antinfortunistiche e le leggi sulla tutela del lavoro, nonché le norme sulla circolazione stradale.
- Modifiche e alterazioni dell'apparecchio non autorizzate dal fabbricante invalidano la garanzia.
- È necessario eseguire controlli periodici almeno una volta all'anno in conformità alle normative di sicurezza e manutenzione vigenti nel Paese di utilizzo.



ATTENZIONE! Rischio di lesioni da schiacciamento!

Durante il montaggio del dispositivo di manovra possono verificarsi lesioni da schiacciamento. Per questo motivo è necessario indossare indumenti protettivi adeguati, come guanti di protezione e scarpe di sicurezza, durante il montaggio e il fissaggio del dispositivo di manovra.

DATI TECNICI

Tipo	Unità	Valore
Modello		GRH100
Peso totale	kg	24
Dimensioni	mm	560 x 400 x 170
Capacità di carico	kg	100
Forza di trazione del sistema di aggancio	kg	1588
Colore		Blu
Finitura superficiale		Laccato
Materiale		Acciaio
Spessore del materiale	mm	5
Dimensioni delle tasche per forche del carrello elevatore	mm	190 x 90
Distanza tra le tasche per forche del carrello elevatore	mm	150
Diametro della sfera di accoppiamento	mm	50
Altezza della sfera di accoppiamento	mm	70
Lunghezza della catena	m	1,8

PANORAMICA DEI COMPONENTI PRINCIPALI



No.	Nome
1	Tasca per forche per carrello elevatore destra
2	Tasca per forche per carrello elevatore a sinistra
3	Catena di sicurezza
4	Sfera di accoppiamento

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



Fissare, ruotandola, la sfera di accoppiamento al centro del pezzo di collegamento del dispositivo di manovra (contrassegnato in rosso).

ISPEZIONE REGOLARE

1. Effettuare una ispezione visiva quotidiana.
Prestare particolare attenzione a:
 - Perno di sicurezza
 - Corrosione
 - Danni che possono verificarsi durante l'uso
 - I punti di montaggio e le tasche per forche del carrello elevatore
2. Far controllare annualmente l'apparecchio da una persona qualificata.



Controllare che il dispositivo di manovra non sia danneggiato prima di ogni utilizzo. Danni strutturali, come ruggine o componenti rotti, sono possibili punti deboli che rappresentano un rischio di incidente.

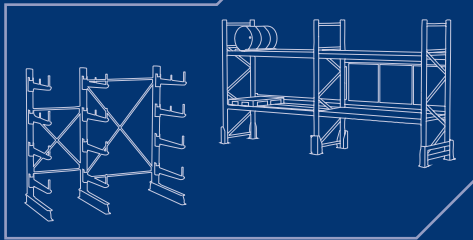
SERVIZIO & CONTATTO

Contattate i nostri esperti per aiuto e soluzioni riguardanti il vostro prodotto. Trovate tutte le informazioni di contatto elencate per paese e lingua: www.topregal.com/it/service

Responsabile del contenuto:
TOPREGAL GmbH
Industriestraße 3
70794 Filderstadt
GERMANY
www.topregal.com

TOPREGAL

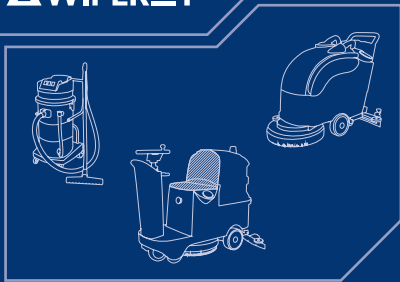
TOPREGAL



SolidHub



WIPEKET



TECMASCHIN



SOLOPORT

