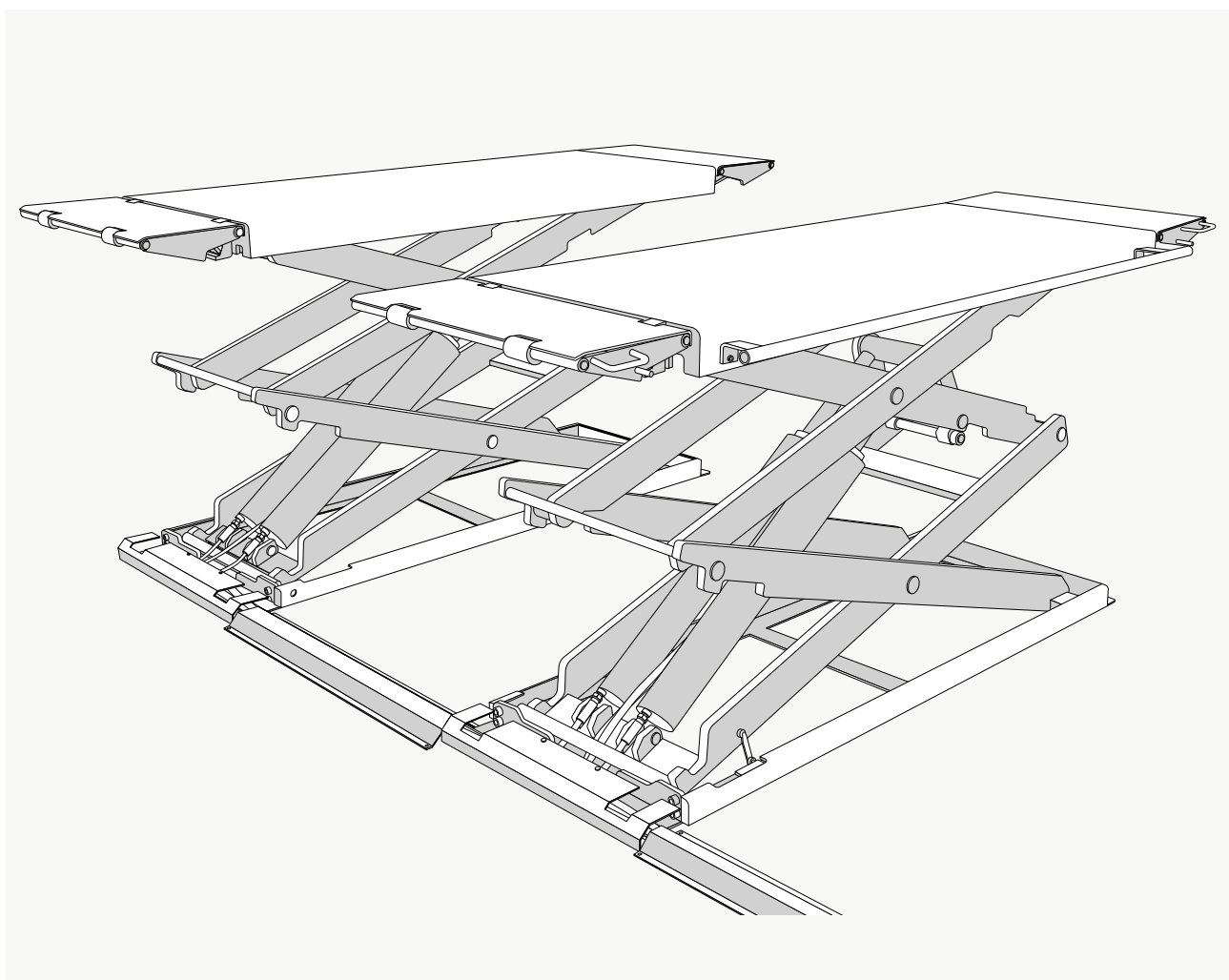


Ponte doppia forbice

XX50, XX51, XX52, XX53

manuale di montaggio e installazione



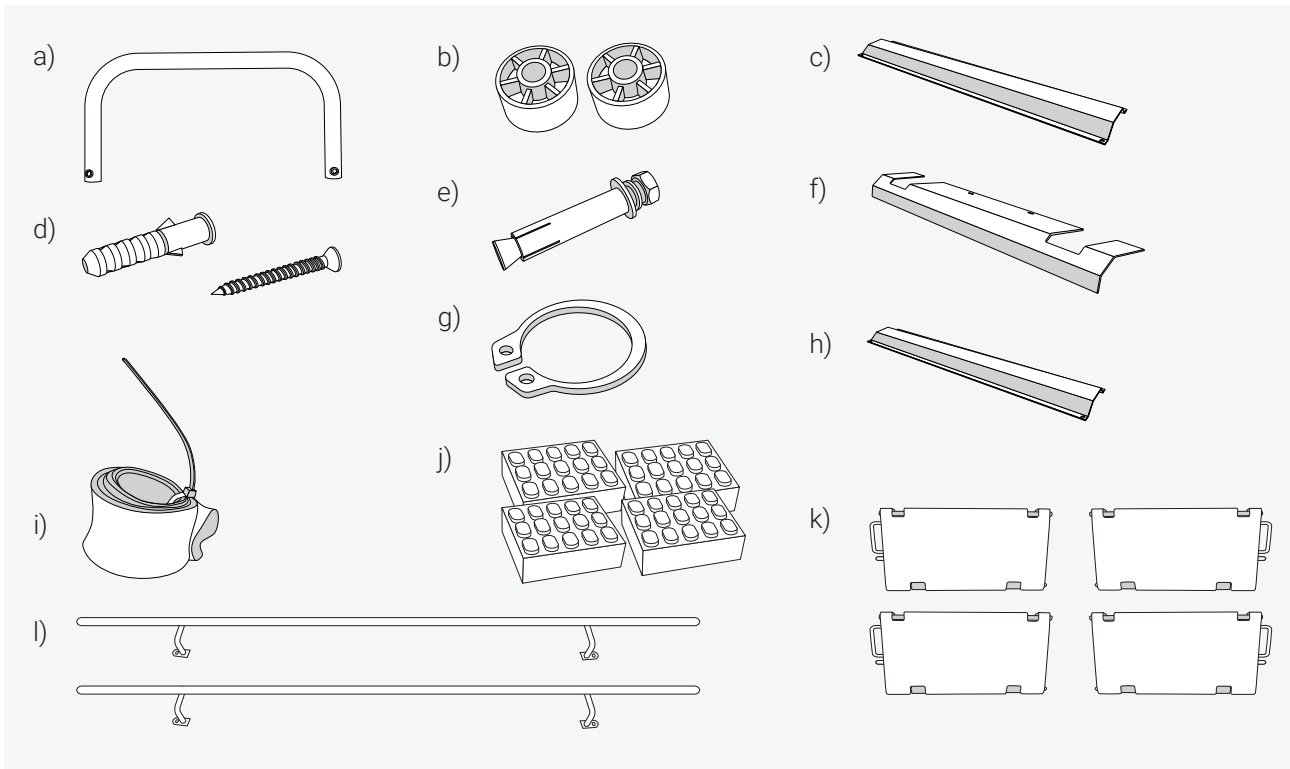
Vi invitiamo a leggere attentamente le istruzioni per l'uso e la manutenzione dei sollevatori a forbice prima di mettere in funzione l'impianto. Allo stesso tempo, desideriamo sottolineare che queste informazioni non sono legalmente vincolanti e possono essere modificate da noi in qualsiasi momento senza preavviso.



Prima di iniziare l'installazione, leggere attentamente le istruzioni di sicurezza contenute nel manuale principale.

Stand: A1/2022

Pezzi



a) Maniglia del pannello di comando b) Ruote del pannello di comando c) Piastra di protezione 1 d) Vite con tassello e) Ancoraggio resistente f) Rampe della piastra di protezione g) Anello di bloccaggio delle ruote del pannello di comando h) Pezzo intermedio della piastra di protezione i) Tubo di protezione dei cavi j) Blocchi di gomma k) Rampe di azionamento l) Barre di protezione dei piedi

Checklist

ponte e pannello di controllo

	pezzi.	Packstk.	funzione
<input type="checkbox"/>	1	2 - 1	ponete a forbice doppia XX50
<input type="checkbox"/>	1	2 - 2	pannello di controllo

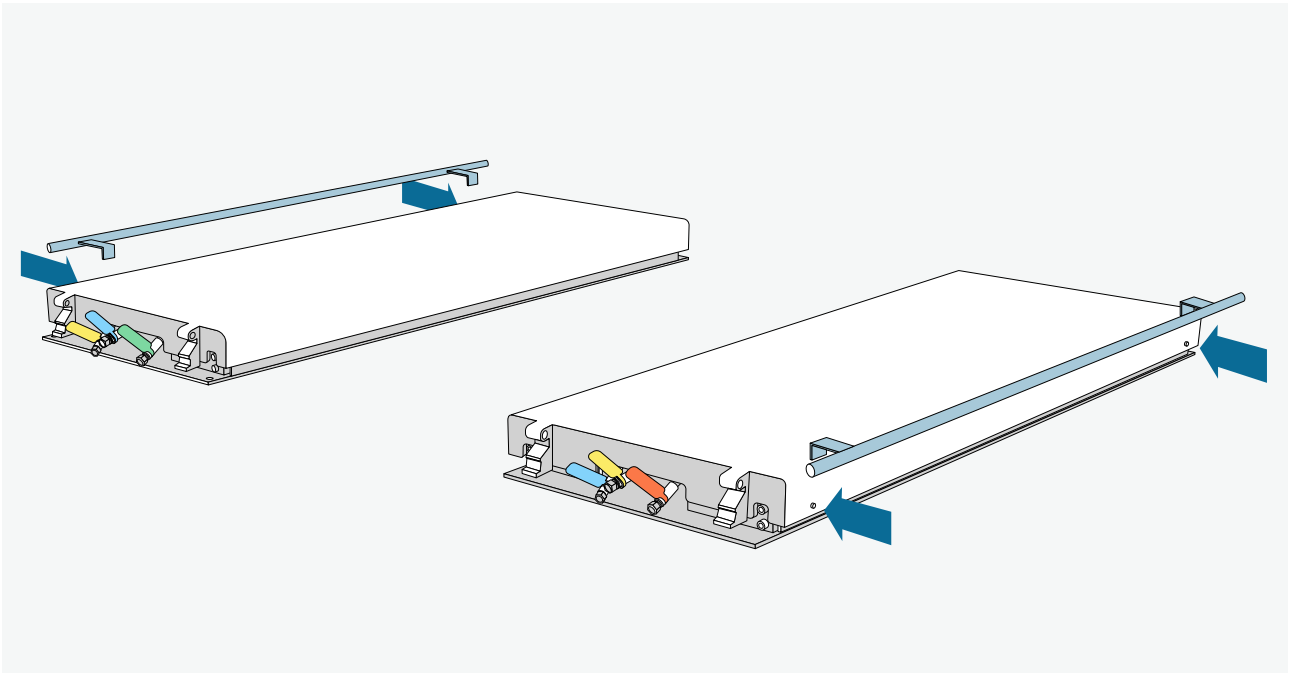
Übersicht Zubehör

	Stk.	Packstk.	funzione
<input type="checkbox"/>	8	2 - 2	Tassello con vite (d)
<input type="checkbox"/>	8	2 - 1	Ancoraggio (e)
<input type="checkbox"/>	1	2 - 2	Parafango 1 (c)
<input type="checkbox"/>	2	2 - 2	Rampa parafango (f)
<input type="checkbox"/>	2	2 - 2	Parafango intermedio. (h)
<input type="checkbox"/>	1	2 - 2	Guaina di protezione cavi (i)
<input type="checkbox"/>	4	2 - 2	Blocchi di gomma (j)

Übersicht Bühne und Bedienpult

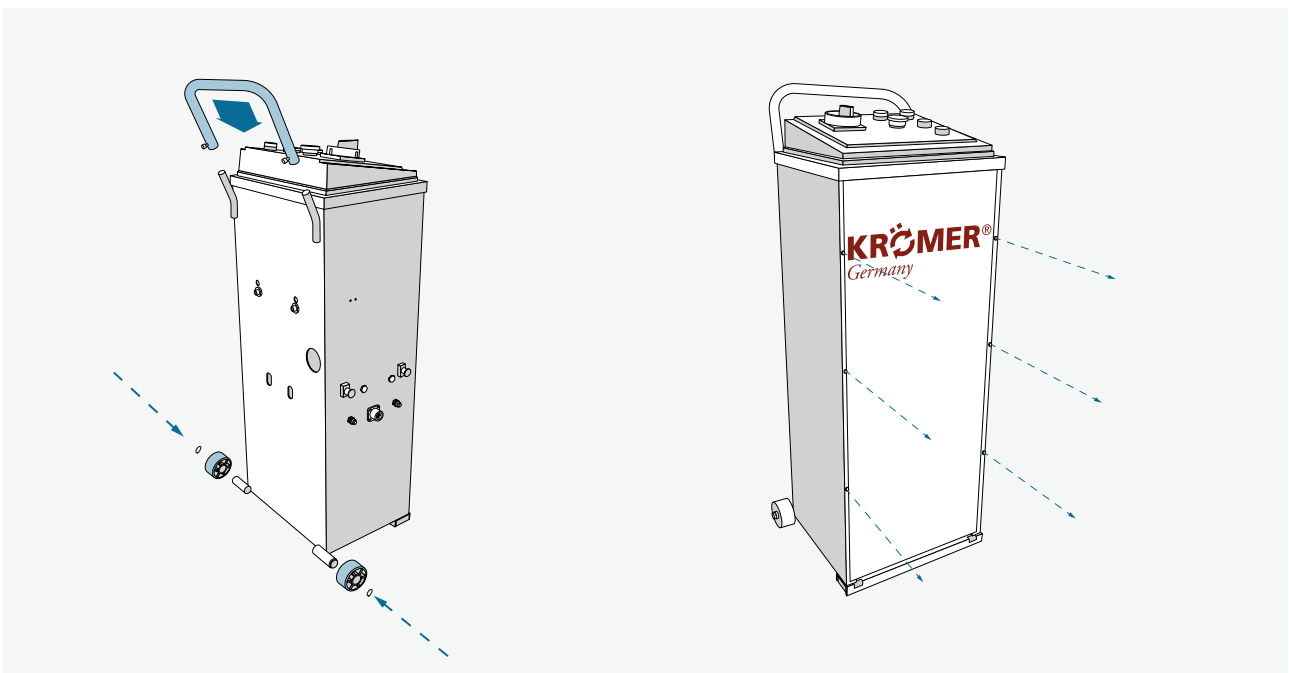
<input type="checkbox"/>	1	2 - 2	Maniglia del pannello (a)
<input type="checkbox"/>	2	2 - 1	Ruote del pannello (b)
<input type="checkbox"/>	2	2 - 2	Anelli di bloccaggio per le ruote del pannello di controllo (g)
<input type="checkbox"/>	4	2 - 2	Rampe (k)
<input type="checkbox"/>	2	2 - 2	Barre di protezione per i piedi (l)

1 Fissare le barre di protezione dei piedi

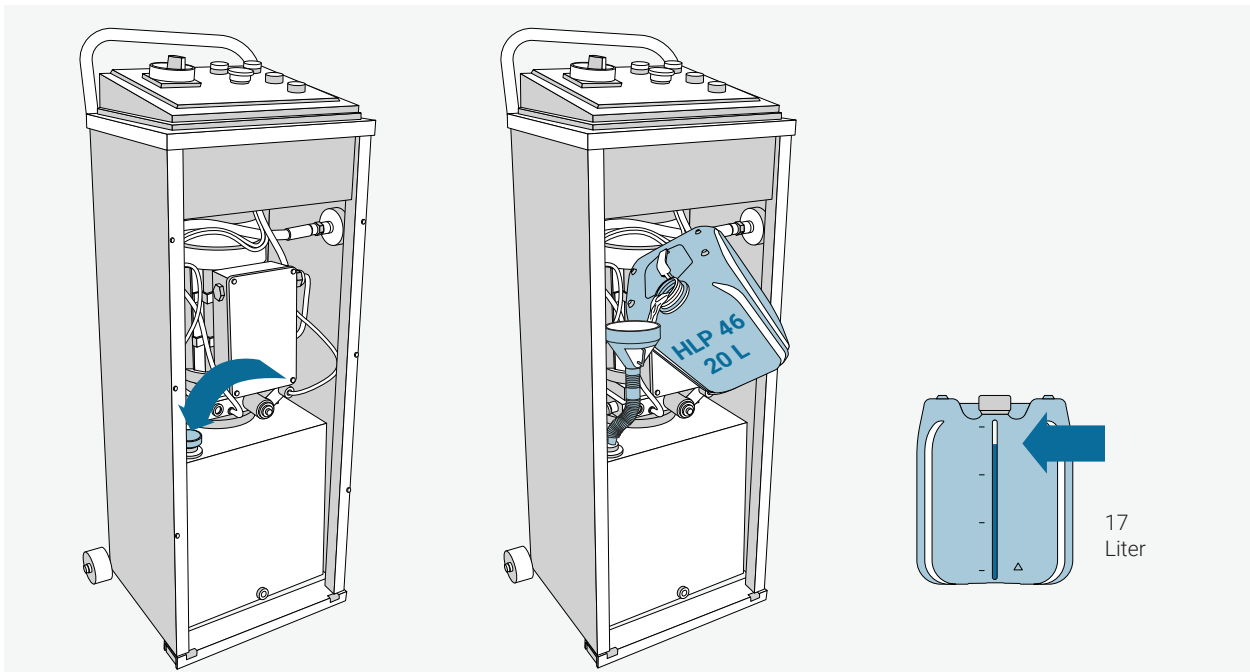


Per le barre di protezione dei piedi (l), allentare le viti sul lato esterno delle piattaforme e avvitare le barre di protezione dei piedi.

2 Bedienpult vorbereiten und mit Hydrauliköl befüllen

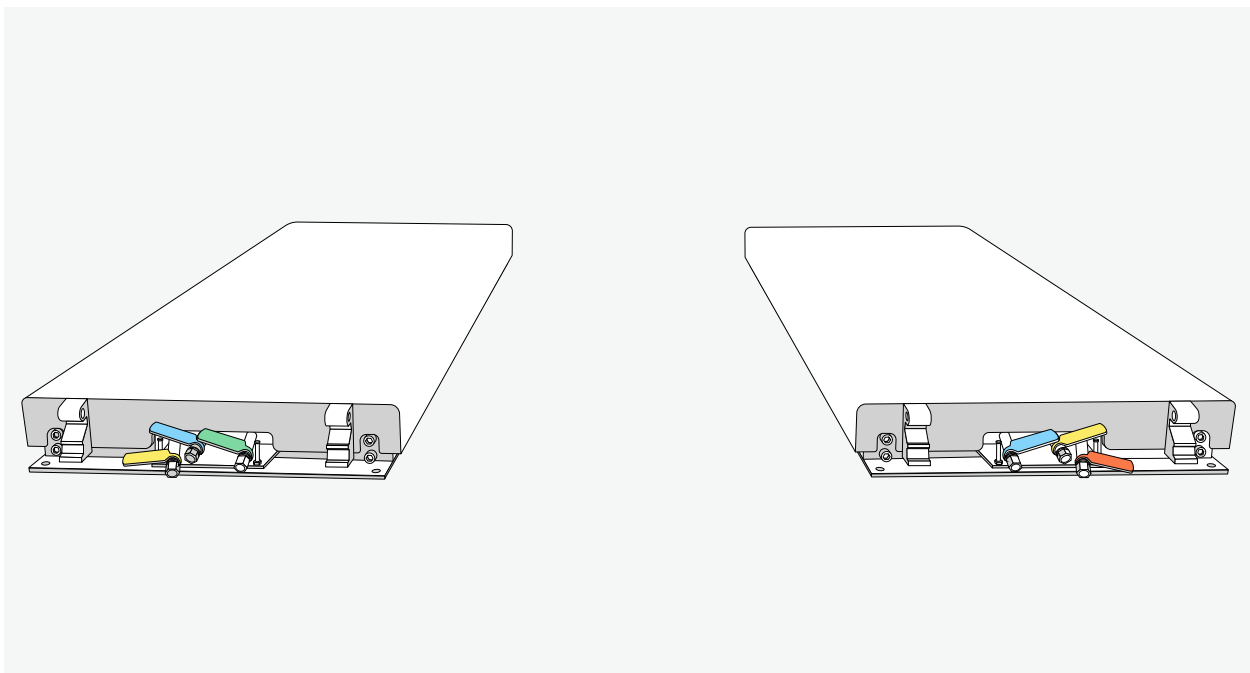


Per prima cosa fissare le ruote (b e g) del pannello di controllo e la maniglia (a). Per poter riempire il pannello di controllo con olio idraulico, è necessario rimuovere la parte anteriore.

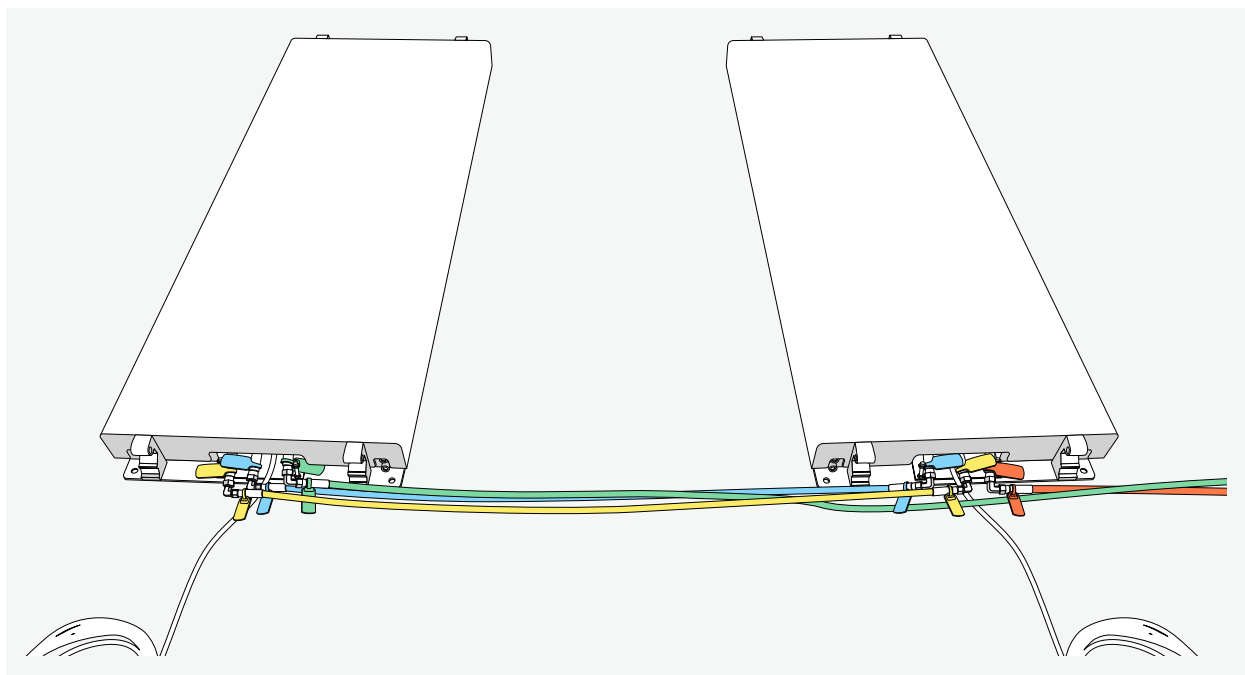


Svitare il serbatoio dell'olio e riempire l'olio idraulico (opzionale) con un imbuto (non incluso).

3 Collegamento della piattaforma di sollevamento al pannello di controllo

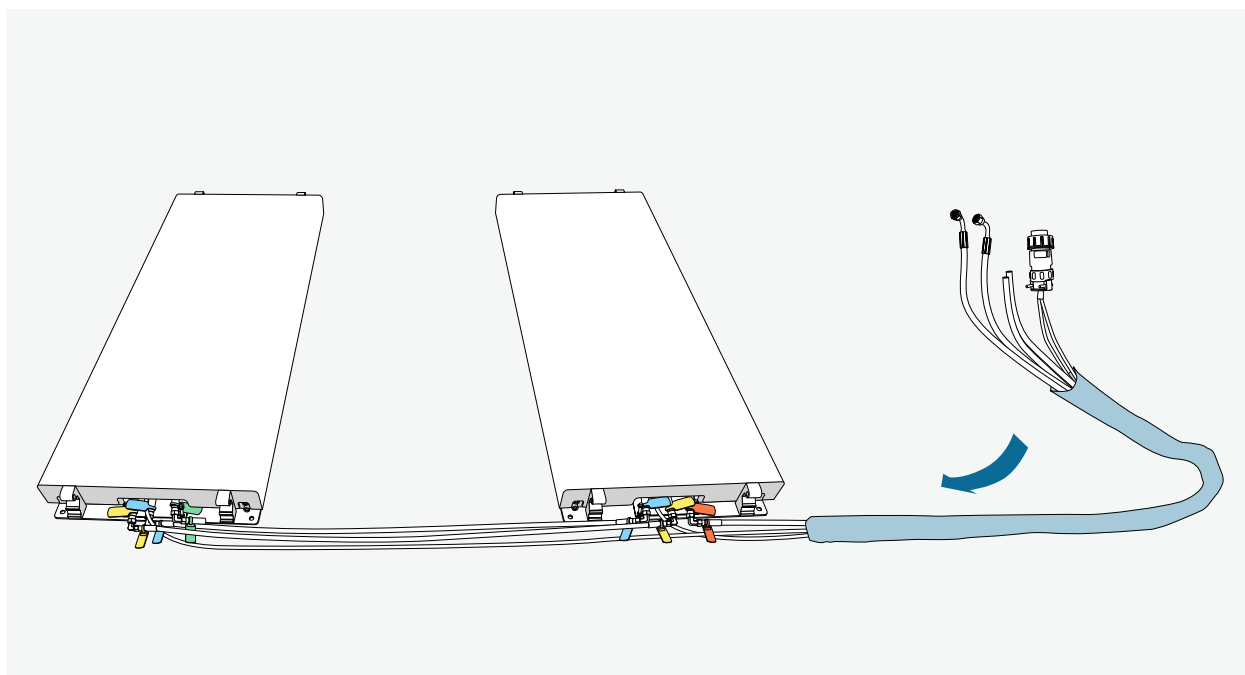


Quando si collega l'impianto idraulico, osservare il codice colore dei tubi flessibili e collegarli in base al codice colore.



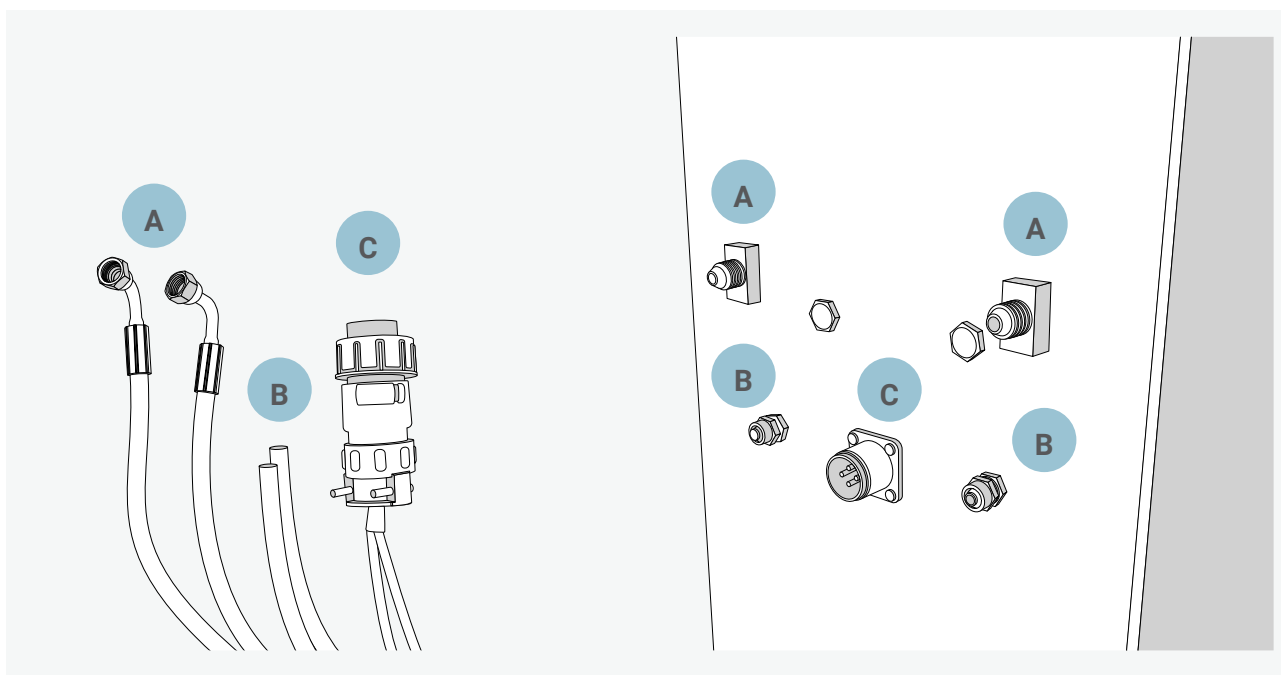
I collegamenti da giallo a giallo e da blu a blu collegano le due piattaforme. I collegamenti verdi e rossi vanno direttamente al pannello di controllo (i tubi sono colorati solo per motivi grafici).

4 Copertura della guaina di protezione dei cavi

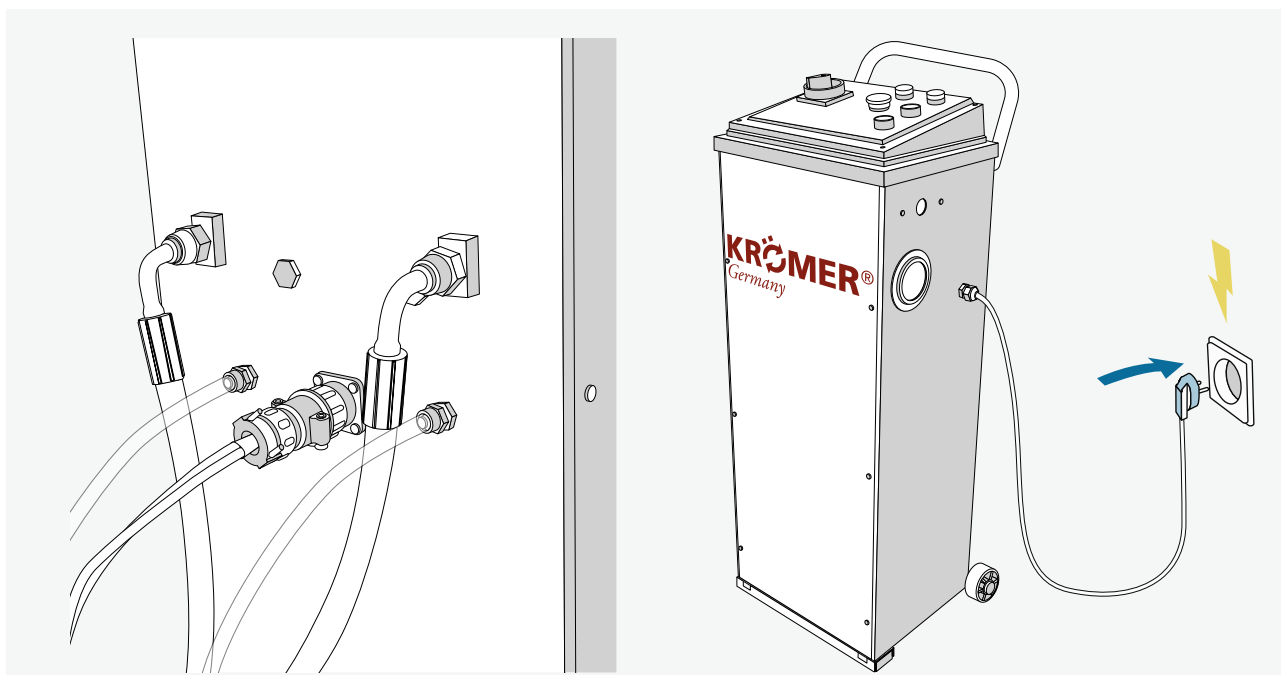


Prima di collegare i connettori al pannello di controllo, tirare il tubo protettivo (i) su tutti i cavi (compresi i cavi di sfiato ed elettrici).

5 Collegamento delle connessioni al pannello di controllo

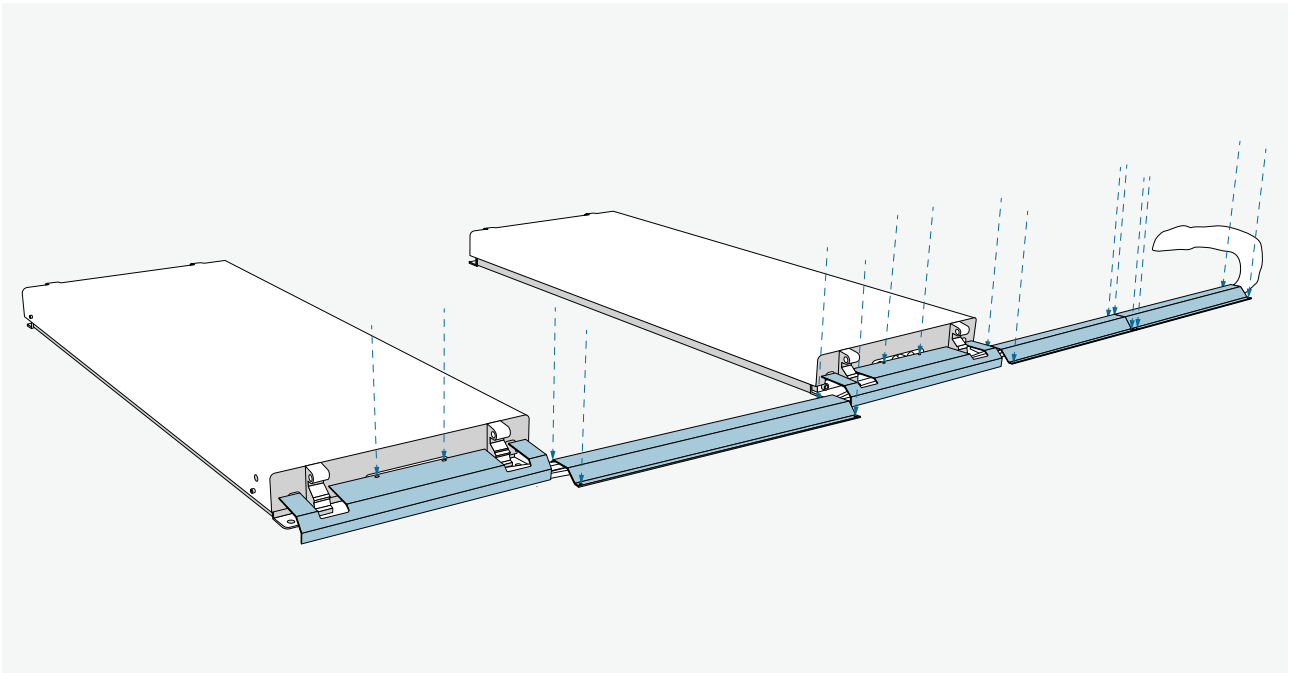


Collegare quindi i cavi (rimanenti) al pannello di controllo (tubo idraulico A ad A; tubo di sfiato B a B; C a C (cavo elettrico per CE-Stop (finecorsa inferiore e superiore)).
Il lato o la sequenza non hanno importanza.



Ecco un'altra illustrazione dei collegamenti. Collegare quindi il pannello di controllo alla rete elettrica.

6 Applicare le coperture

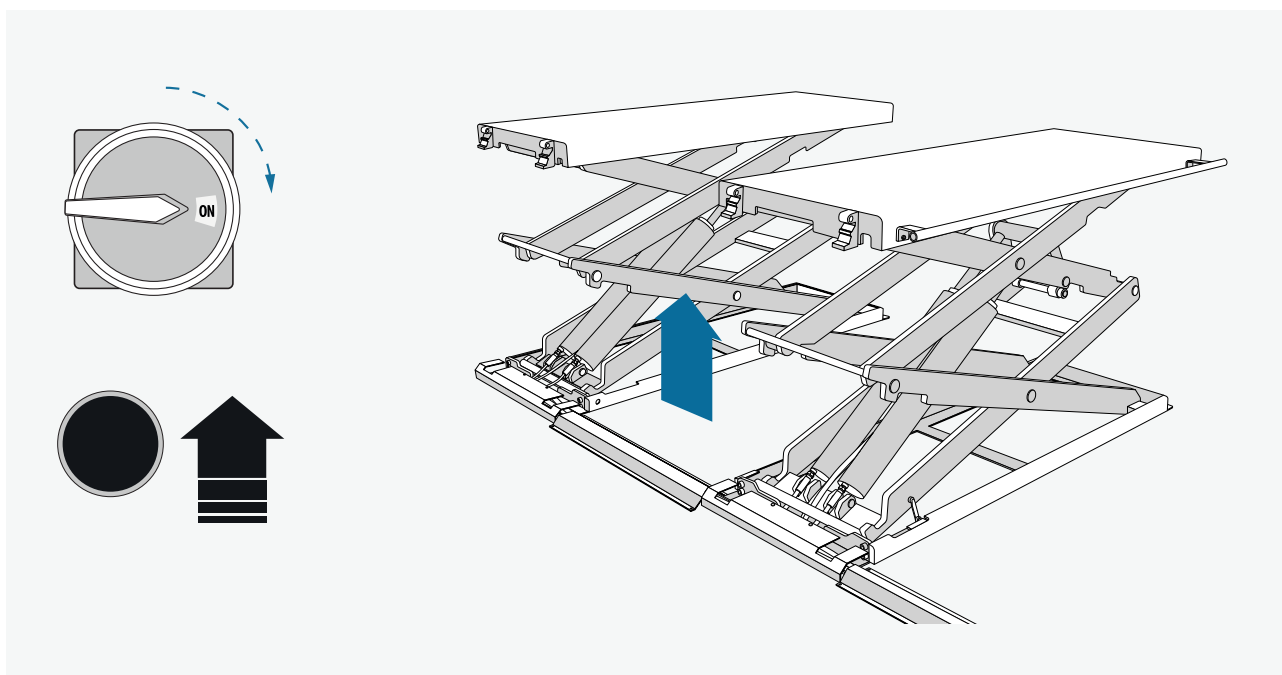


Una volta collegati tutti i tubi e i collegamenti, montare le coperture di protezione.

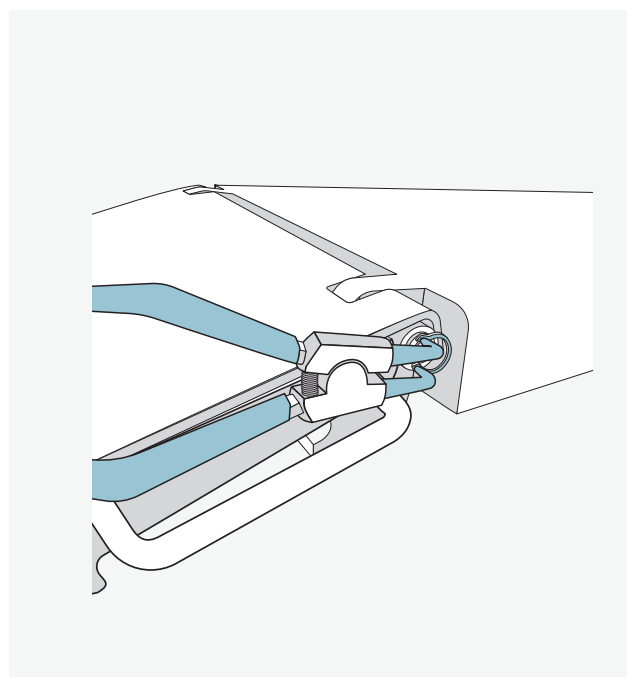
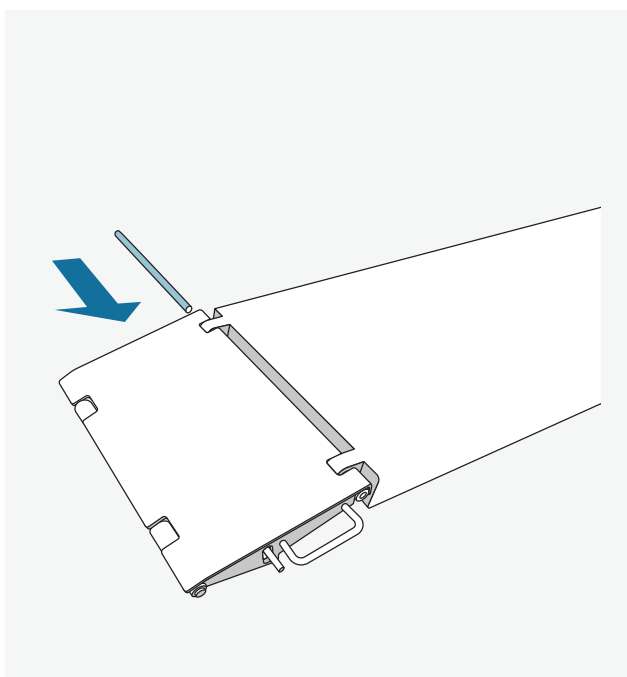


Se non si è sicuri di quanto sia stretto il collegamento dei tubi flessibili, eseguire il punto 6 alla fine!

7 Montaggio delle rampe

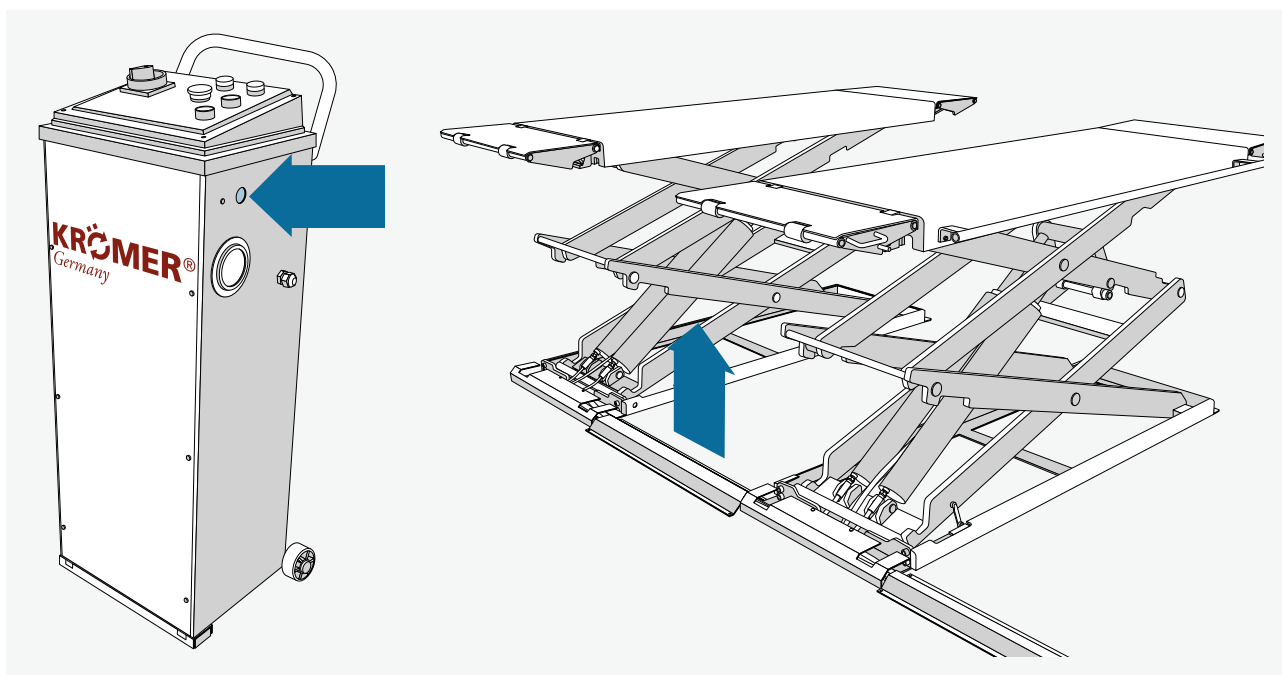


Per montare meglio le rampe di salita, accendere il pannello di controllo e portare la piattaforma di sollevamento verso l'alto. Fissare quindi le quattro rampe di salita (e) con gli anelli di sicurezza montati alle piattaforme superiori con gli assi di fissaggio e fissarle a destra e a sinistra con gli anelli di sicurezza. Se con un sistema a 400 V si sente il motore ma la piattaforma non si muove verso l'alto, è necessario effettuare un cambio di fase. Ulteriori informazioni nell'area download del nostro sito web.

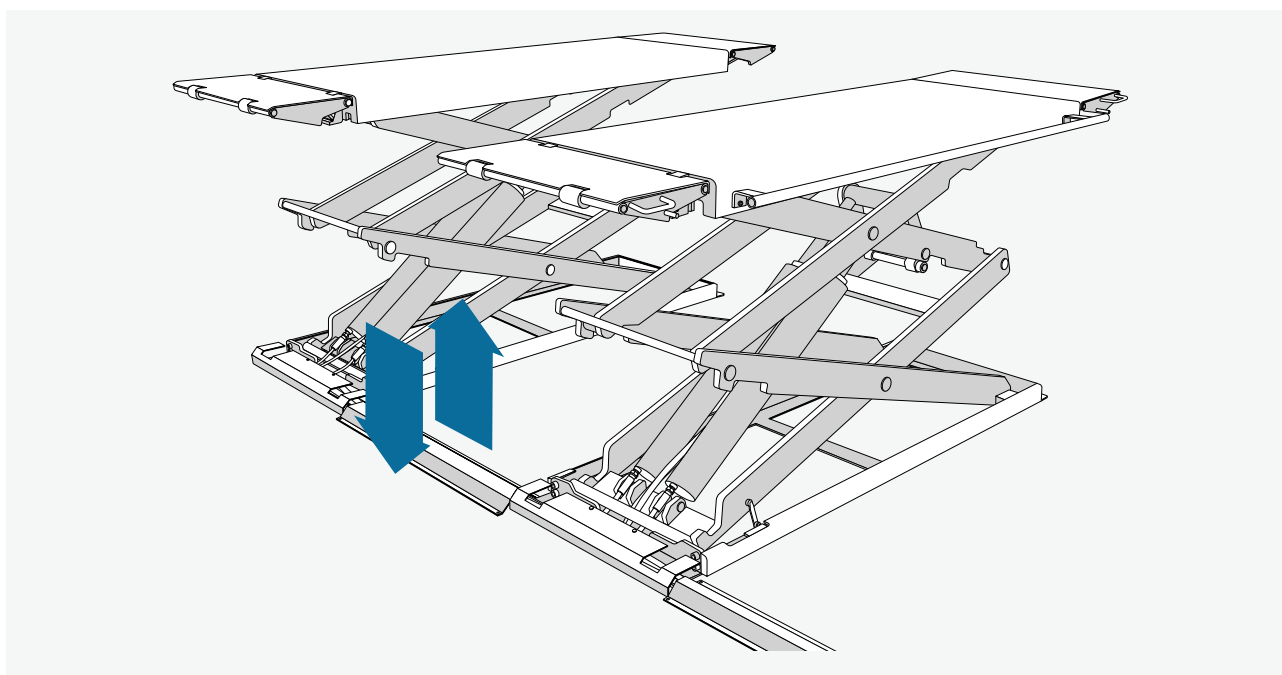


Per questa fase di montaggio, utilizzare una pinza per anelli marini.

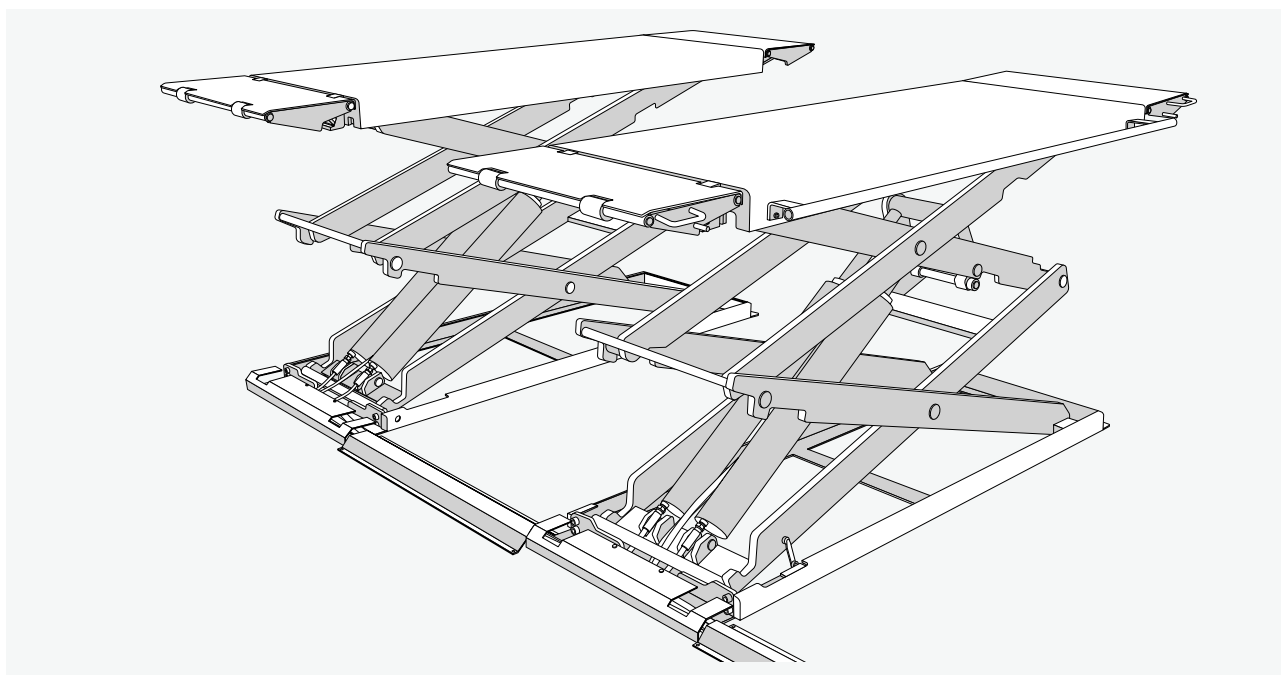
8 livellamento



Sul lato indicato nel pannello di controllo si trova il pulsante di livellamento. Premere il pulsante di livellamento e sollevare lo stadio finché i tubi di sfiato trasparenti non sono completamente pieni d'olio. Ci saranno bolle d'aria, ma questo per il semplice motivo che non c'è il vuoto.



Se i tubi non sono ancora completamente pieni d'olio, abbassare nuovamente lo stadio e ripetere la procedura.

10 Installazione riuscita

Una volta eseguiti tutti i collegamenti e completato il processo di livellamento, la piattaforma di sollevamento Krömer è pronta per l'uso.

Informazioni importanti

Stato del problema

1a edizione delle istruzioni per l'uso, 2022

A1-2022

©KHG mbH

Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione totale o parziale del presente documento è consentita solo dietro espressa autorizzazione di KHG mbh. Tutti i diritti sono riservati in caso di concessione di un brevetto o di registrazione di un modello di utilità. Il contenuto di questa edizione è stato accuratamente controllato per verificarne l'accuratezza, tuttavia non si possono escludere completamente errori. Vi preghiamo di segnalarci eventuali errori. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il target è costituito da utenti con conoscenze tecniche pregresse nel campo dell'ingegneria automobilistica.

produttore

KHG Krömer's Handelsgesellschaft
mbH Rosa-Luxemburg-Straße 34
03044 Cottbus
Deutschland

Web: www.hebebuehnen-kroemer.de E-
Mail: info@hebebuehnen-kroemer.de

Servizio

Telefon: +49 (0) 355 869 501 87
Fax: +49 (0) 355 547 885 849

ricambi

