



Quick-start Bedienungsanleitung Hebehilfe



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Zubehörs! Diese Schnellstart-Montageanleitung hilft Ihnen, das Zubehör schnell und einfach zu montieren. Falls Sie noch nicht mit der zugehörigen Maschine gearbeitet haben, ist es äußerst wichtig, zunächst die ausführliche Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen und zu verstehen, um sicher und effizient arbeiten zu können. Die ausführliche Anleitung steht als PDF zum Download auf unserer Website www.acg-holten.com zur Verfügung. Sollte etwas unklar sein, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf, wir helfen Ihnen gerne weiter. Tipp: Schauen Sie sich auch unsere praktischen Anleitungsvideos auf unserem YouTube-Kanal an und folgen Sie uns auf Facebook für nützliche Tipps unter www.facebook.com/acgholten.



Montage Hebehilfe

Lieferumfang Holzaufzug



Die Hebehilfe ist ein Zubehör und gehört nicht zum Lieferumfang.

- 1x Body
- 2x Schraube M6
- 2x Mutter M6
- 4x Unterlegscheibe



- 2x Räder
- 2x Sicherungsstift
- 2x Große Unterlegscheibe



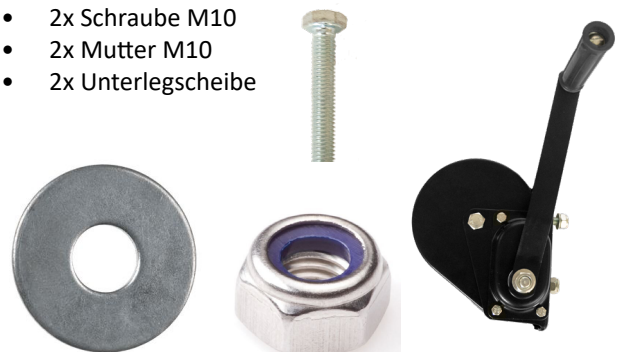
- 1x Hubtisches
- 1x Schraube M8
- 1x Mutter M8



- 2x Stützbeine
- 2x Schraube M8
- 2x Sicherungsmutter M8



- 1x Riemenscheibe
- 2x Schraube M10
- 2x Mutter M10
- 2x Unterlegscheibe



2. Montage

Montage der Hebehilfe



Bevor Sie mit der Montage beginnen, überprüfen Sie, ob alle Teile der Hebehilfe geliefert wurden. Auf Seite 4 finden Sie eine Übersicht mit dem Lieferumfang. Sollte der Inhalt Ihrer Lieferung nicht mit der Liste übereinstimmen, wenden Sie sich bitte an den ACG-Kundendienst.



1

Nehmen Sie die Teile aus dem Karton.



2

Legen Sie den body flach auf den Boden. Schieben Sie die Tragrollen des Hubtisches über den Boden in das body.

ACHTUNG: Die Tragrollen sind lose, achten Sie darauf, dass die fertige Seite nach außen zeigt.



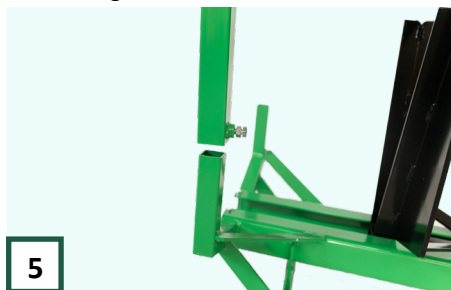
3

Befestigen Sie des Hubtisches mit 2 M6-Schrauben und einer Unterlegscheibe an der Unterseite des body.



4

Bringen Sie auf der anderen Seite eine Unterlegscheibe und eine M6-Mutter an. Ziehen Sie das Ganze mit dem Schraubenschlüssel 10 fest.



5

Vergewissern Sie sich, dass die M8-Schraube am Sockel gelockert ist, damit der Sockel auf die Unterseite des body geschoben werden kann.



6

Ziehen Sie die M8-Schraube fest. Ziehen sie dann die M8-Kontermutter mit dem Schraubenschlüssel 13 fest.



7

Stellen Sie die Baugruppe in eine aufrechte Position.



8

Legen Sie die Riemenscheibe oben auf den Hebehilfe und lassen Sie den Gurt herunter. Vergewissern Sie sich, dass die 2 M10-Schrauben (Schlüssel 16) in den beiden vorgesehenen Löchern stecken.

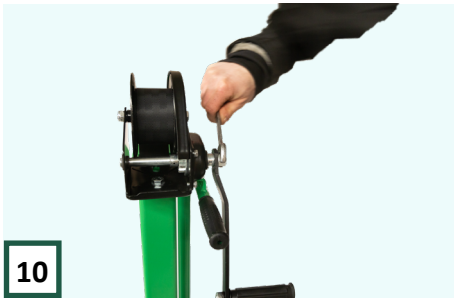


9

Setzen Sie die Unterlegscheibe und die M10-Mutter auf die andere Seite des Bolzens und ziehen Sie die Baugruppe mit dem Schraubenschlüssel 17 fest.

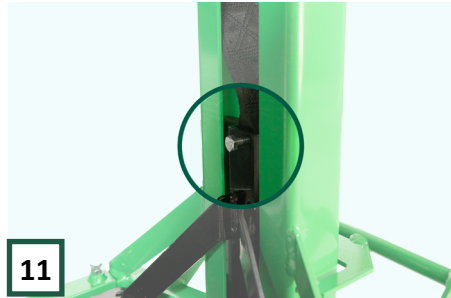
2. Montage

Montage der Hebehilfe



10

Ziehen Sie alle übrigen Schrauben und Muttern fest.



11

Führen Sie die M8-Schraube durch das dafür vorgesehene Loch am Hubtisch. Stecken Sie dann die M8-Schraube auch durch die Gurtschleufe.



12

Ziehen Sie die hintere Mutter mit dem Schraubenschlüssel 13 fest.



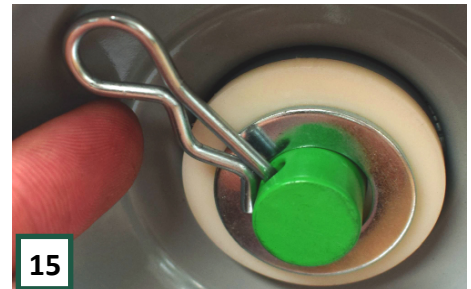
13

Schieben Sie die Räder auf die Achse.



14

Setzen Sie den Unterlegscheibe auf die Achse gegen das Rad.



15

Stecken Sie die Sicherungsfeder durch das Loch am Ende der Radachse.



16

Die maximale Tragfähigkeit beträgt 100 kg.

3. Spezifikationen

Spezifikationen

| Model/ type | Hebetisch |
|----------------------------|---------------------------|
| Kastengröße | 122 x 45 x 32 cm (L*B*H) |
| Abmessung aufgebaut | 126 x 49 x 70 cm (L*B*H) |
| Gewicht | 34 kg |
| Abmessungen des Hubtisches | 35 x 38 cm |
| Maximale Hubhöhe | 87,50 cm |
| Maximale Tragfähigkeit | 100 kg |
| Maximaler Blockdurchmesser | 80 cm |
| Raddurchmesser | 26 cm (flate free und XL) |
| Betrieb | Manuell |