



Füllstand



Druck



Durchfluss



Temperatur



Flüssigkeits-
analyse



Registrierung



Systeme
Komponenten



Services



Solutions

Einbauanleitung / Installation Instructions

Kit CSF48

Bestell-Nr.: 71111196

Bockrollen →  2

Casters →  5



1 Identifizierung

1.1 Lieferumfang

Im Lieferumfang sind enthalten:

- 4 Rollen mit Bockrollenrahmen
- 4 Zylinderschrauben M12x25
- 4 Unterlegscheiben
- 4 Sechskantmuttern M12

1.2 Werkzeugliste



- geeignete Hebevorrichtung

2 Montage

▲ GEFAHR

Herabstürzende Lasten

Tod oder schwere Verletzungen

- Stellen Sie geeignete Hebevorrichtungen bereit.
- Alle damit verbundenen Sicherheitshinweise sind strikt einzuhalten!

▲ WARNUNG

Gerät unter Spannung

Verletzungsgefahr durch Stromschlag

- Trennen Sie das Gerät von der Netzspannung.

▲ VORSICHT

Nichteinhalten der Gewichtsgrenzwerte beim Heben und Tragen

Mittelschwere oder leichte Verletzungen

- Halten Sie sich an die Empfehlung des Bundesministeriums für Arbeit und Sozialordnung, veröffentlicht im Bundesarbeitsblatt 1981/11, S. 96.
- Nehmen Sie die Probeflaschen vor der Montage aus dem Probenraum heraus.

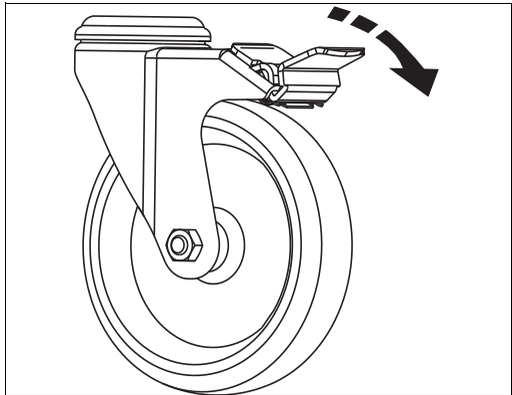
HINWEIS

Auf den Boden legen

Durch Hinlegen des Probenehmer kann es zu Beschädigungen des Dachs und des Kühlmoduls kommen.

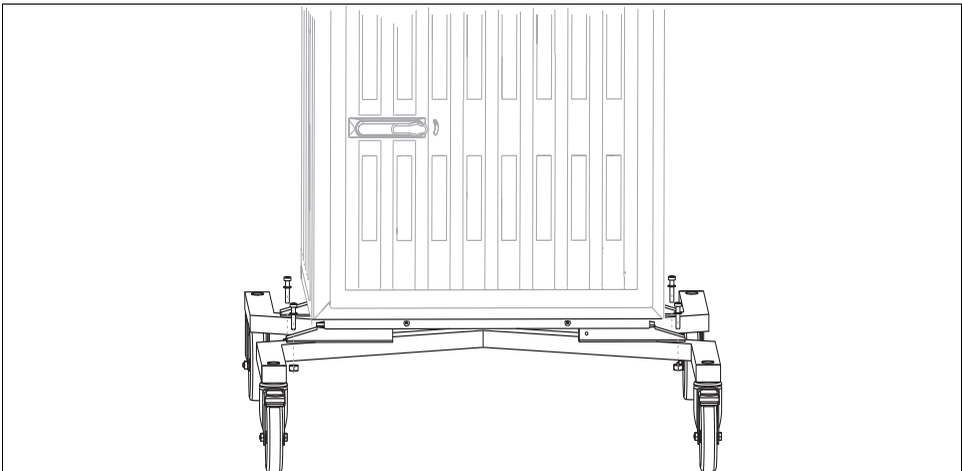
- Legen Sie den Probenehmer nicht hin.

1. Arretieren Sie die Lenkrollen mit den Feststellern, sodass der Bockrollenrahmen nicht wegrutschen kann.



a0016334

2. Heben Sie den Probenehmer mit einer geeigneten Hebevorrichtung und unter Berücksichtigung der damit verbundenen Sicherheitshinweise auf die Bockrollen.
3. Positionieren Sie den Probenehmer so auf den Bockrollen, dass die Löcher der Füße über denen der Bockrollen sind.
4. Schrauben Sie den Probenehmer an den Bockrollen fest. Führen Sie hierfür die Zylinderschraube mit Unterlegscheibe durch die Bohrung und schrauben Sie diese von unten mit der Sechskantmutter fest. Wiederholen Sie dies an den drei anderen Bohrungen.



a0016335

5. Lösen Sie die Feststeller der Rollen nur, wenn Sie den Probenehmer anders positionieren möchten. Aus Sicherheitsgründen müssen die Feststeller bei Betrieb immer arretiert sein.

3 Identification

3.1 Scope of delivery

The scope of delivery comprises:

- 4 Casters with frame
- 4 Cheese head screws M12x25
- 4 Washers
- 4 Hexogonal nuts M12

3.2 Tool list



- Adequate lifting device

4 Installation

⚠ DANGER

Load crushing down

Death or serious injury

- Supply adequate lifting device.
- All with this attached safety messages must strictly be kept!

⚠ WARNING

Device under voltage

Risk of electric shock!

- Disconnect the device from the line voltage.

⚠ CAUTION

Non-compliance of the weight limits during lifting and carrying

Minor oder medium injury.

- Comply with the advice of the Bundesministeriums für Arbeit und Sozialordnung, published in the Bundesarbeitsblatt 1981/11, p. 96.
- Remove sample bottles before starting with the installation.

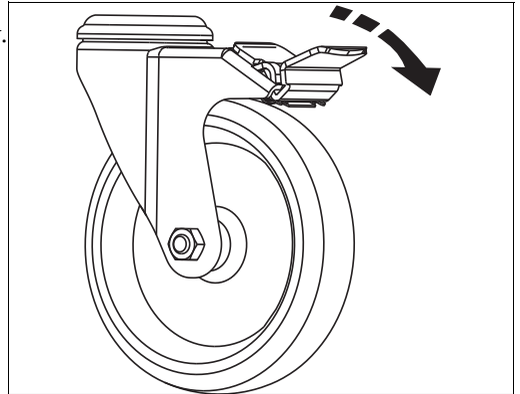
NOTICE

Place sampler on the ground

There can be a damage of the roof or the cooling module through placing the sampler on the ground.

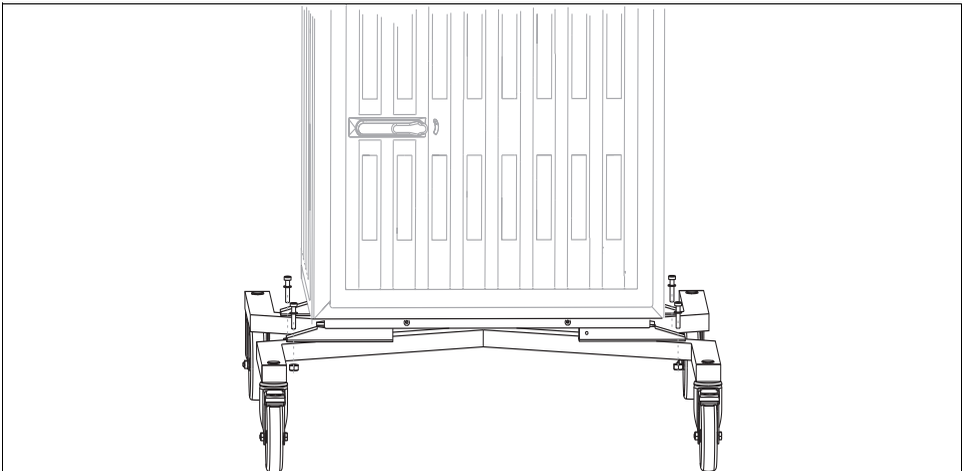
- Do not place the sampler on the ground.

1. Lock the steering roller with the caging device so that the casters cannot slide away.



a0016334

2. Lift the sampler with an adequate lifting device on the casters and be considerate of the associated safety messages.
3. Position the sampler so on the casters that the foot holes are above those of the casters.
4. Screw the sampler together with the casters. Therefore put the cheese head screw with washer through the bore and fix it from the bottom up with a hexagonal nut. Repeat this on the other three bores.



a0016335

5. Release the caging device of the steering rollers only, when you repositioning the sampler. For safety reasons you must lock the caging device during the operation.

www.endress.com/worldwide

Endress+Hauser 
People for Process Automation

EA013C/07/A2/01.11
FM+SGML 6.0

