

# Gebrauchsanweisung für den Fassheber

---

Katalog Nr.: 186262



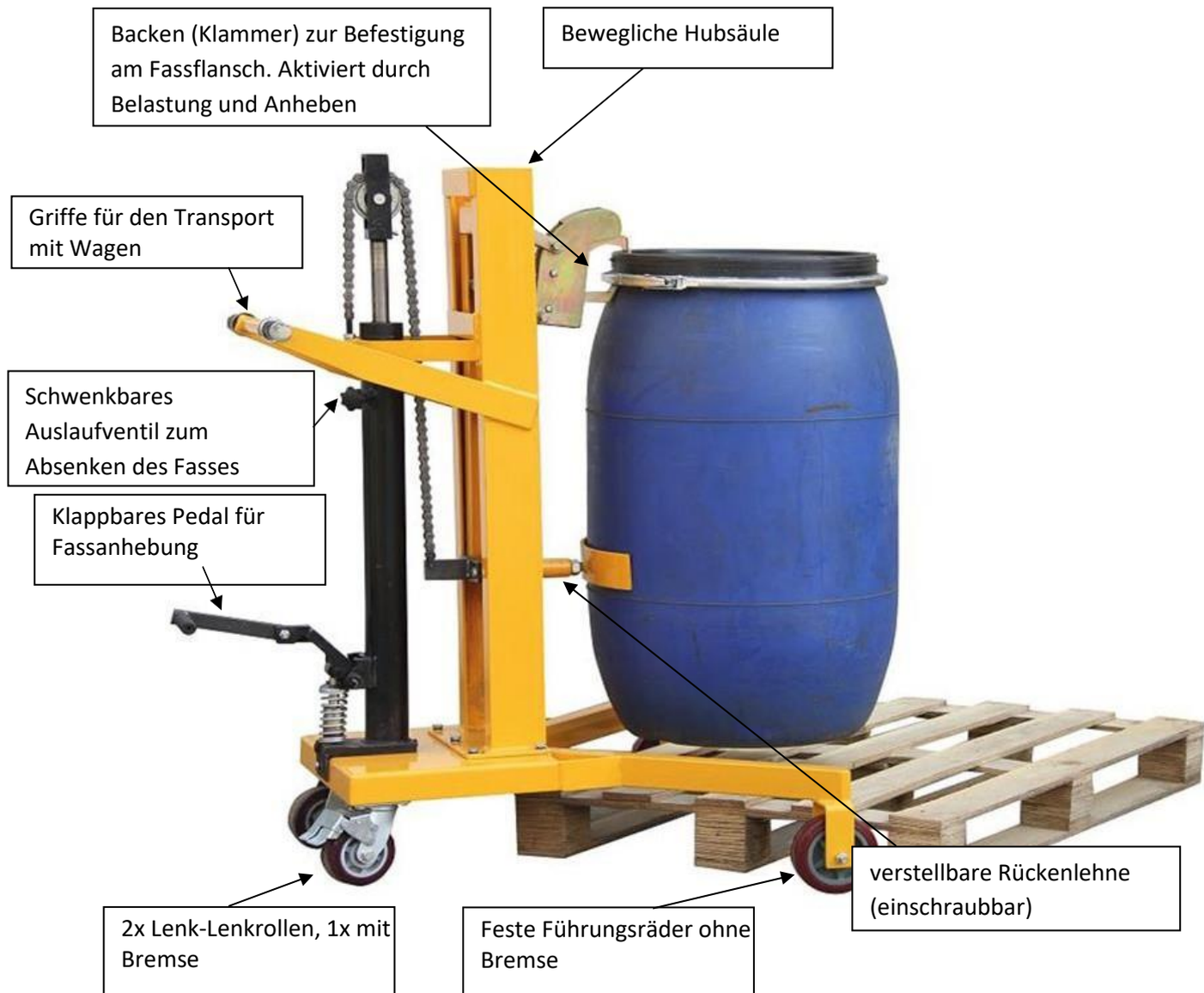
Der Bediener des Wagens muss dieses Handbuch lesen und sich mit der Bedienung des Wagens vertraut machen, bevor er ihn benutzt. Alle hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Zeitpunkt der Drucklegung verfügbaren Daten. Der Anbieter behält sich das Recht vor, das Produkt jederzeit ohne Vorankündigung oder Vertragsstrafe zu ändern. Wir empfehlen Ihnen, stets nach Aktualisierungen zu suchen.

## Verwendung

Dieser Fassheber ist zum Heben und Transportieren von Stahlfässern bestimmt. Dank seiner Konstruktion ermöglicht es, die Fässer anzuheben und auf EUR-Paletten oder Auffangwannen zu stellen. Das Fass wird bei der Handhabung durch Klemmbacken gesichert, die den Rand des Fasses beim Laden einklemmen. Der Wagen ist für den Einsatz in Innenräumen (Hallen, etc.) und für den Betrieb auf ebenen Böden konzipiert. Der Wagen wird komplett geliefert, eine Montage ist nicht erforderlich.

## Technische Parameter

Model	DTF 450
Maximale Belastbarkeit	450 kg
Bestimmt für Fässser	Stahlfässer mit Randdurchmesser, Volumen 210l (55 gallonen)
Minimale Hubhöhe	600 mm
Maximale Hubhöhe	1400 mm
Hub auf 1Fuß	11,6 mm
Breite	1150 mm
Länge	1020 mm
Gewicht	105 kg
Räder	2x fest, 2x drehbar (davon 1 mit Bremse), Durchmesser 125 a 150 mm, Polyurethan-Lauffläche



### Hub des Fasses

Fahren Sie den Wagen so an das Fass heran, dass die Stütze den Mantel des Fasses berührt und die Klemme oben auf dem Fass sitzt.

Bremsen Sie den Wagen, bevor Sie das Fass anbringen und anheben. Heben Sie die Backen auf die gewünschte Höhe über die Oberseite des Fasses. Halten Sie das Fass so, dass die Oberseite des Fasses in die Spannvorrichtung passt. Nach unten drücken das Hebepedal, um das Hydrauliksystem zu betätigen, das die Hubsäule des Wagens anzuheben beginnt und die Backen das Fass am Rand einklemmen. Verwenden Sie das Hebepedal, um das Fass auf die gewünschte Höhe anzuheben.

*Hinweis: Der Wagen ist für den Transport voller Fässer ausgelegt. Die Spannbacken werden gegen den Rand geklemmt und durch die Last des Fasses aktiviert. Wenn das Fass leer ist, kann es sein, dass das Gewicht nicht immer die Spannkraft und eine ausreichende Spannung der Backen aktiviert und das Fass nicht gegriffen werden kann. In diesen Fällen empfehlen wir, das Fass von oben (unter Spannung) zu drücken, um die Backen zu spannen.*

### Bewegen des Fasses

Entriegeln Sie den Wagen. Senken Sie das Hubpedal so ab, dass es Sie nicht beim Gehen behindert. Schieben Sie den Griff des Wagens in die gewünschte Richtung. Heben Sie das Fass nur bis zu der für den Transport erforderlichen Mindesthöhe an.

## Anfahren des Fasses

Sobald Sie den Wagen an die gewünschte Stelle gefahren haben, lösen Sie langsam das hydraulische Ablassventil und setzen das Fass ab. Sobald das Fass auf dem Boden (Palette/Haltewanne) steht, wird das Fass von den Backen gelöst.

## Wartung

Führen Sie vor der Benutzung des Wagens eine Sichtprüfung auf Beschädigungen durch und testen Sie die Hebe- und Senkfunktion.

Wechseln Sie das Hydrauliköl regelmäßig. Wir empfehlen, das Öl nach der ersten Benutzung zu wechseln, wenn die Betriebszeit des Wagens 20 Stunden beträgt. Danach ist ein regelmäßiger Ölwechsel nach 300 Arbeitsstunden (Trolley-Wagen) oder bis zum Ablauf von 18 Kalendermonaten seit dem letzten Ölwechsel vorzunehmen (je nachdem, was zuerst eintritt).

Beim Ölwechsel den Kolben in die untere Position absenken und das Öl bis zum Rand der Ablassschraube einfüllen.

Empfohlene Art von Hydrauliköl

Betriebstemperatur	Öltyp
-5°C až +45°C	L-HM68 Hydrauliköl (entspricht ISO VG68)
-15°C až -5°C	L-HM46 Hydrauliköl (entspricht ISO VG46)

**Jegliche Veränderungen am Wagen sind verboten. Reparaturen am Wagen dürfen nur von autorisiertem Personal durchgeführt werden.**

## Arbeitsschutz

- Beachten Sie die maximal zulässige Belastung. Eine Überschreitung der Tragfähigkeit des Wagens kann zu Schäden am Wagen, zu Sachschäden, zu Personenschäden oder zum Tod führen. In diesem Fall geht die Haftung für den entstandenen Schaden auf den Betreiber über.  
Wenn Sie das hydraulische System nicht zum Heben verwenden, lassen Sie das Fass in der niedrigstmöglichen Position. Wenn Sie den Wagen nicht benutzen, sichern Sie ihn mit der Bremse.
- Halten Sie das Fass beim Transport in der niedrigstmöglichen Position und verwenden Sie nicht das Hebesystem.
- Achten Sie beim Anheben oder Abstellen des Fasses darauf, dass sich keine anderen Personen verletzen, insbesondere, dass sich niemand mit den Füßen in dem Bereich aufhält, in dem Sie das Fass anheben oder abstellen.
- Vermeiden Sie beim Anheben oder Absenken des Fasses den Kontakt mit den Spannbacken. Drehen Sie das Ablassventil beim Anfahren sehr vorsichtig, um einen schnellen Anfahren zu vermeiden.
- Der Wagen-Bediener sollte mit Stahlkappenschuhen ausgestattet sein.
- Führen Sie vor der Benutzung des Wagens eine Sichtprüfung auf Beschädigungen durch und testen Sie die Hebe- und Senkfunktion.