

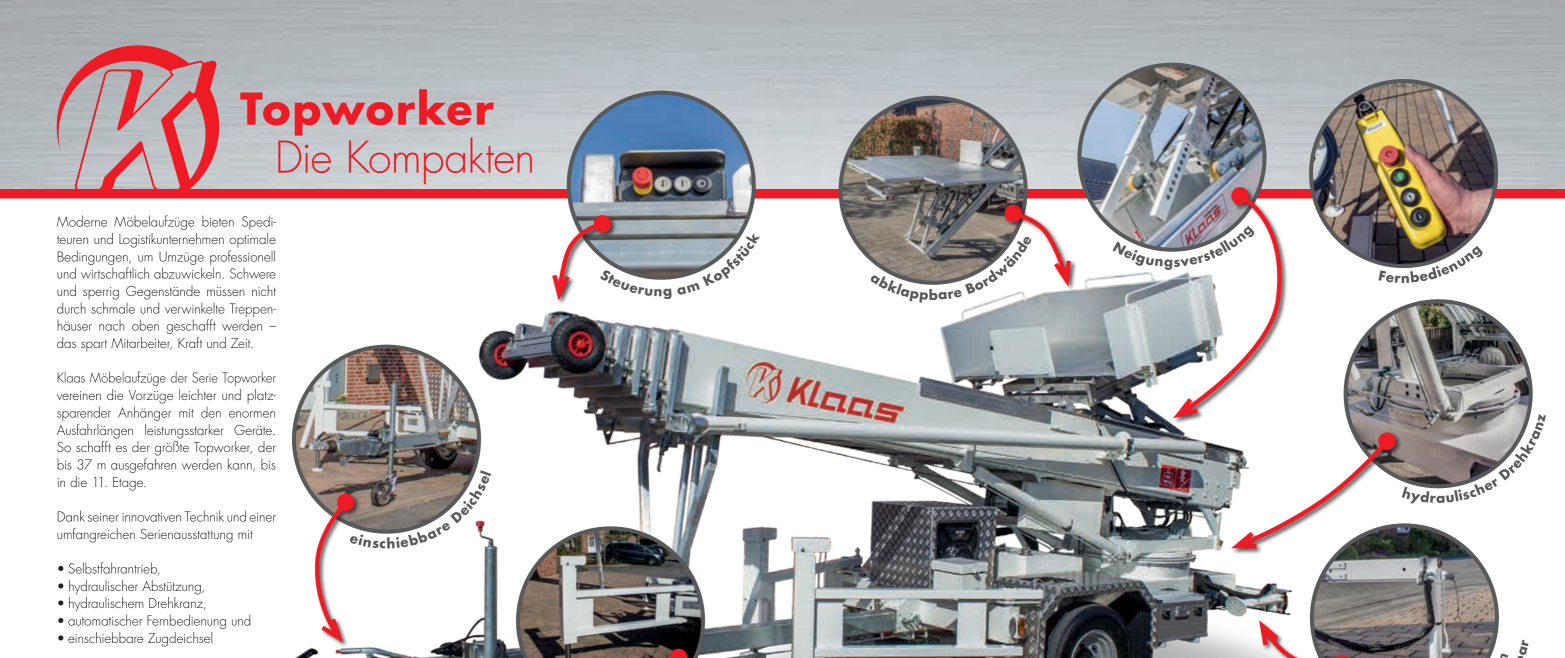
# Topworker











Möbelbehälter

sorgt der Topworker für effizientes und zeitsparendes Arbeiten.

Alle Topworker können wahlweise mit einem starren oder dreh-ausziehbaren Möbelbehälter ausgestattet werden, die Bordwände sind klappbar. Optional ist der Möbelbehälter mit verlängerten Seitenklappen lieferbar. Dadurch vergrößert sich im ausgeklappten Zustand die Transportfläche und das Gewicht wird optimal verteilt. Mit der Neigungsverstellung kann der Behälter immer waagrecht ausgerichtet werden.

Mithilfe der automatischen Fernbedienung kann der Möbelschlitten von oben und unten bedient und punktgenau an die Endposition gefahren werden. Proportionale Ventile ermöglichen ein sanftes Anfahren und Abbremsen des Schlittens, wodurch das Umzugsgut geschont und die Sicherheit erhöht wird. Dank der speziellen Klaas Technik kann die Schlittengeschwindigkeit während der Fahrt reduziert oder der Schlitten gestoppt werden.

Steverung

Motor

Angetrieben werden die Aufzüge durch einen leistungsstarken Benzinmotor von Briggs & Stratton. Die automatische Drehzahlanhebung verhindert unnötigen Lärm und schont Mensch und Umwelt. Alternativ dazu sind die Topworker auch mit einem sparsamen Kubota Dieselmotor mit Lärmkapselung lieferbar.

Abstützung vornkhad schwenkhad

#### Selbstfahrantrieb

Mit dem kraftschlüssigen Selbstfahrantrieb kann der Anhänger auch bei geringem Platzangebot in die richtige Position rangiert werden.

# Aufbau

#### **Einschiebbare Deichsel**

Die Zugdeichsel, die einen hohen Fahrkomfort bietet, lässt sich mühelos einschieben und verringert somit die Aufstellfläche bei geringem Platzangebot oder im innerstädtischen Bereich.

### **Abstützsystem**

Vier hydraulische Abstützungen ermöglichen ein zügiges Aufbauen und sorgen für einen sicheren Stand.

# **Schienenpaket**

Der hydraulische Drehkranz bringt das massive Schienenpaket in die richtige Position, zwei stabile Hubzylinder richten

Die doppelte Schienenwinde sowie innere und äußere Führungsrollen sorgen für ein sicheres und verschleißarmes Einund Austeleskopieren der Schienen. Sie garantieren ein vertikales Ausfahren und verhindern ein Verkanten der Schienen-

Da jede hydraulische Funktion mit einem Handhebel angesteuert wird, können Bedienfehler vermieden werden

#### Unterverlängerung

Die Unterverlängerung kann variabel ausgezogen werden. Dadurch wird eine geringe Ladehöhe erzielt und rückenschonendes Arbeiten ermöglicht. Die mitgelieferte Abstützung erübrigt beim flachen Einsatz ein zeitraubendes Unterbauen mit Holzklötzen oder Paletten.

hydr. Abstützung

ausziehbar



#### **Technische Informationen**

#### Topworker 25/4,5

Grundschienenlänge 4,5 m Ausfahrlänge 25,0 m Fahrzeugmaße 6.466×1.823×2.781 mm

#### Topworker 29/4,5

Grundschienenlänge 4,5 m Ausfahrlänge 29,0 m Fahrzeugmaße 6.433 x 1.823 x 2.847 mm

#### Topworker 33/5

Grundschienenlänge 5 m Ausfahrlänge 33,0 m Fahrzeugmaße 7.091 x 1.823 x 2.829 mm

#### Topworker 37/5

Grundschienenlänge 5 m Ausfahrlänge 37,0 m Fahrzeugmaße 7.091 x 1.823 x 2.848 mm

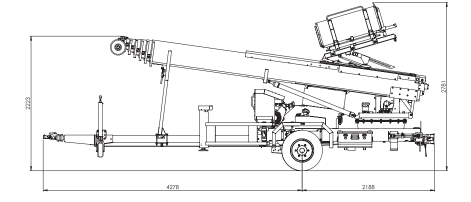
Schlittengeschwindigkeit 48 m/min Traglast 400 kg Möbelbehälter 1.500×1.000×400 mm

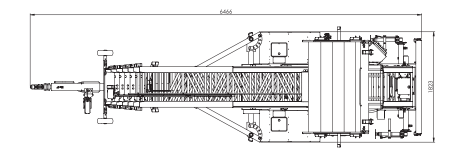
#### **Ausstattung**

- Stützrad
- Schnellkupplung für externen Hydraulikanschluss
- Werkzeugkoffer Aluminium

#### **Optionale Ausstattung**

- Möbelbehälter starr (starr System Paulus)
- Möbelbehälter dreh-ausziehbar (dreh-ausziehbar System Paulus)
- Alu-Teleskopstützen
- Fassadenschutzplanken





Beispiel: Topworker 25/4,5 m

# **Topworker**



#### Klaas Schrägaufzüge GmbH & Co. KG

Raiffeisenstraße 26 · D-59387 Ascheberg Tel.: +49(0)2593/9592-0 Fax +49(0)2593/9592-15

info@klaas.com

