



### Vorabinformationen für eine reibungslose Abwicklung:

- ➔ Ist die Durchfahrt für den LKW geeignet und ist die Beschaffenheit des Untergrunds an der Entladestelle ausreichend?
- ➔ Muss eine Straßensperre beantragt werden?
- ➔ Welche zusätzlichen Gegebenheiten gibt es zu beachten (bspw. Bäume oder Freileitungen im Kranbereich)?

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Entladen auch in extremen Höhen und hinter Gebäuden
- Arbeiten in großer Höhe einfach durchführbar
- Umwerfender Service durch spezialisiertes Personal

Vom Profi für den Profil!

Für ein perfektes Arbeiten in allen Höhen und Tiefen!

## Kemmler in Ihrer Nähe.

Acht Spezialabteilungen unter einem Dach:

**Dachbau, Holz, Trockenbau, Putz/Fassade, Hochbau, Tiefbau, Gartenbau, Fliesen.**

info@kemmler.de www.kemmler.de www.fliesen-kemmler.de



<b>Aalen</b> 73431 Ulmer Straße 118	<b>Herrenberg</b> 71083 Max-Eyth-Straße 2	<b>Pforzheim Süd</b> 75179 Dennigstraße 4
<b>Altensteig</b> 72213 Bahnhofstraße 54	<b>Horb</b> 72160 Industriestraße 90	<b>Ravensburg</b> 88213 Gewerbegebiet 6
<b>Balingen</b> 72336 Lange Straße 18	<b>Leinfelden-Echterdingen</b> 70771 Nikolaus-Otto-Straße 4	<b>Reutlingen</b> 72766 Siemensstraße 46
<b>Böblingen</b> 71034 Hanns-Klemm-Straße 12	<b>Malterdingen</b> 79364 Unterwald 8	<b>Schorndorf</b> 73614 Lange Straße 32
<b>Bruchsal</b> 76646 Steinbach Baustoffe & Fliesen Im Wendelrot 9	<b>Metzingen</b> 72555 Gutenbergstraße 57	<b>Stockach</b> 78333 Hardtring 16
<b>Diedorf</b> 86420 Weber Baustoffe & Fliesen Industriestraße 10	<b>Münsingen</b> 72525 Lautertalstraße 38	<b>S-Stammheim</b> 70435 Schwieberdinger Str. 200
<b>Donaueschingen</b> 78166 Rudolf-Diesel-Straße 2	<b>Neu-Ulm</b> 89231 Otto-Renner-Straße 18	<b>S-Wangen</b> 70327 Kesselstraße 33
<b>Ettlingen</b> 76275 Borsigstraße 7	<b>Nürtingen</b> 72622 Lauterstraße 11	<b>Tübingen</b> 72072 Hauptniederlassung Reutlinger Straße 63
<b>Fellbach</b> 70736 Benzstraße 19	<b>Oberndorf</b> 78727 Neckarstraße 37	<b>Unterhaching</b> 82008 Am Sportpark 4
<b>Hechingen</b> 72379 Brunnenstraße 17-19	<b>Pforzheim Nord</b> 75177 Mülleracker 1-5	<b>Weinsberg</b> 74189 Am Autobahnkreuz 9-13

Wir geben alles für Ihren Bau.

## 40 m Seilkran

mit Lade-  
fläche auf  
dem LKW!



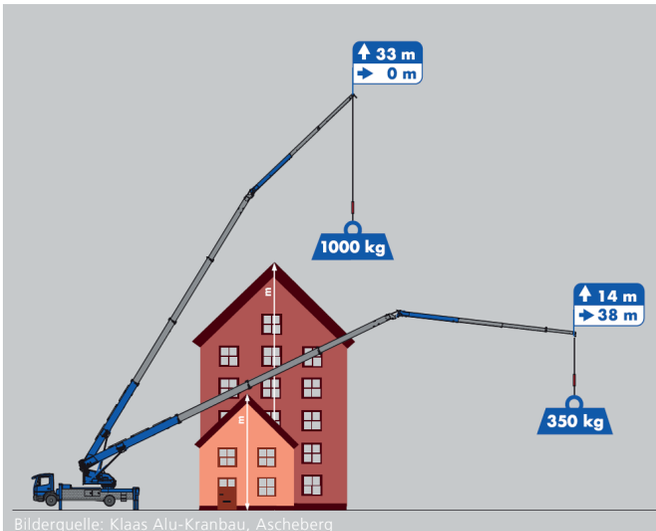
## 40m Seilkran mit Hubarbeitsbühne

### Technische Daten

Hakenlast (stand./opt.)	3,0/5,0t
Hakenhöhe	43,5m
Ausfahrlänge	45m
Stützbreite min. – max.	2,96m – 5,48m
Windenzugkraft	3.000 kg
LKW Gesamtgewicht	≥ 16t
Palettenstellplätze	8 Europaletten
Nutzlast	6,0t
Reichweite	3 t bei 9 m in 30,5m Höhe 2 t bei 17 m in 25,5m Höhe 1 t bei 28 m in 21,5m Höhe 0,3t bei 38m in 14 m Höhe

### Einsatzmöglichkeiten

- Versetzen von Material wie z.B. Mauerscheiben, Pflastersteinen, Big Bags, Dachbegrünung
- Versetzen von Arbeitsmaschinen wie z.B. Minibagger, Rüttelplatten, Werkzeugcontainer, Steinsägen
- Baumfällarbeiten und Baumschnittarbeiten mit Hubarbeitsbühne und Arbeitskorb



## Ausstattung und Zubehör

### Ausstattung

- Mastsystem und V-Abstützung
- Aufbauautomatik
- Teleskopierwinde
- Ausleger endlos drehbar
- XL-Funkfernsteuerung
- Ausfahrbares Kontergewinde
- Personensicherungsmodus

### Zubehör

- Kippmulde  
Automatik-Kippmulde groß, Tragkraft 1.000 kg/Volumen 1000 l – so können Sie einfach Bauschutt, Baumaterial oder Baustoffe transportieren
- Personenkorb oder Arbeitsbühne  
für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, bzw. zur Nutzung als voll funktionsfähige Hubarbeitsbühne
- Seile und Schlupfe in allen Ausführungen
- Palettengabel  
mit Gewichtsausgleich 1.500 kg, Zinkenlänge 1.000 mm



Automatik-Kippmulde



Palettengabel verstellbar



Hubarbeitsbühne HA 2/200



Arbeitskorb 2P/240



Personensicherung PSA Set

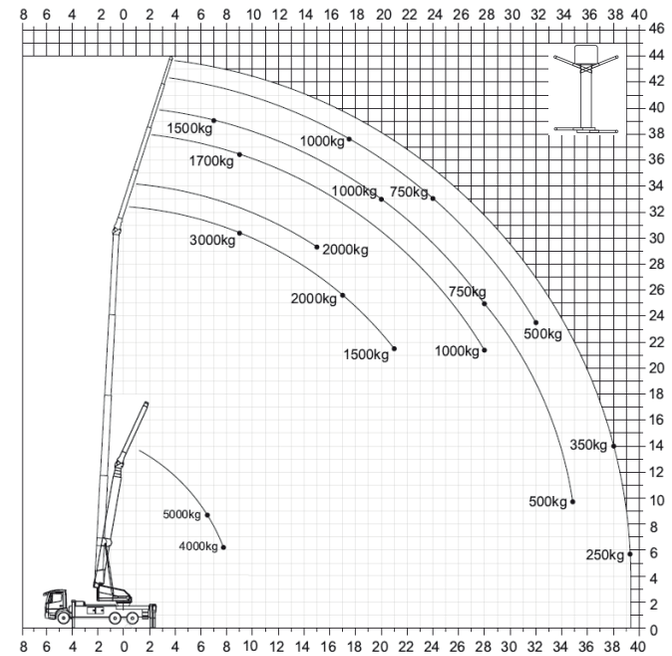


PSA Höhensicherungsset

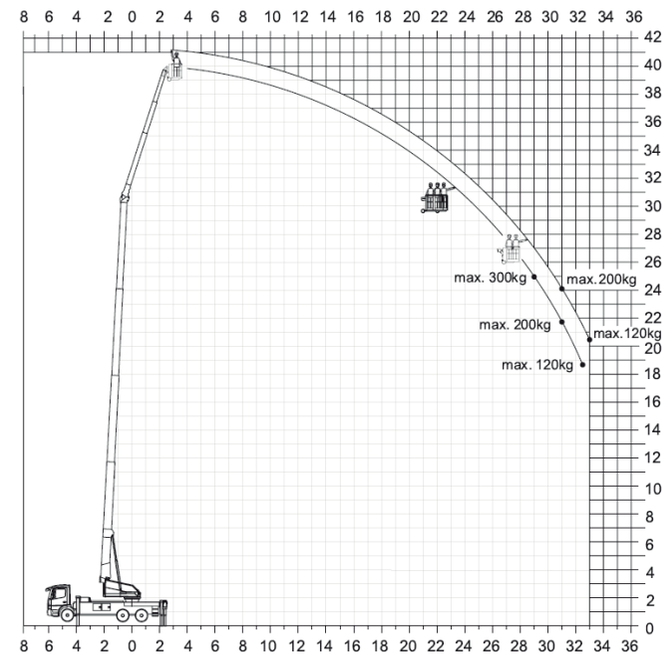
Bilderquelle: Klaas Alu-Kranbau, Ascheberg



## Lastdiagramm im Kranbetrieb



## Lastdiagramm im Bühnenbetrieb



Die Ausladungswerte variieren je nach Trägerfahrzeug.