# K 27-35 TS – DER HÖCHSTE SEINER KLASSE

#### **TECHNISCHE INFORMATIONEN**

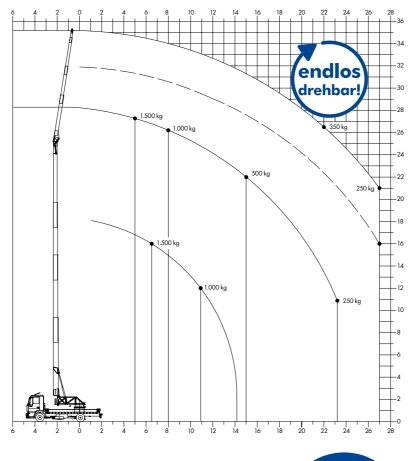
Hakenlast (max.)	1,5 t
Hakenhöhe	35,2 m
Stützbreite (min.)	2,3 m
Stützbreite (max.)	4,6 m
Windenzugkraft	1,5 t
Windengeschwindigkeit	50 m/min
Ausleger	4,4 m
<b>Auszug</b> 1 (350 kg)	7,1 m
<b>Auszug 2</b> (350 kg)	10,5 m
LKW*	7,49 t
Fahrzeugmaße (LxBxH)*	8,5×2,3×3,7 m
Radstand (min.)*	3.900 mm

\*abhängig vom jeweiligen LKW-Typ

#### **AKTIONSRADIUS**

Last	Reichweite	Höhe
1.500 kg	5,0 m	27,5 m
1.000 kg	8,0 m	26,7 m
500 kg	15,0 m	22,0 m
250 kg	27,0 m	21,0 m

#### **EINZIGARTIGE REICHWEITEN**





Vorbehaltlich technischer Anderungen. Alle Maße sind ca.-Angabe



Alu-Krane · Schrägaufzüge · Service · Vermietung





#### **KONTAKTFREUDIG**

### KLAAS Service- & Vertriebs GmbH

Raiffeisenstraße 26 · D-59387 Ascheberg Tel.: +49(0) 25 93-95 92-0 Fax: +49(0) 25 93-95 92-15 info@klaas.com





27,2 m Reichweite35,2 m Höhe1,5 t max. Tragkraft

## DAS BESONDERE: KLAAS-TECHNIK ...



.. MASSIV & SICHER!

### ABSTÜTZSYSTEM ...

- Massive Stahlstützen für einen sicheren Stand
- H-Abstützung am Fahrerhaus mit optimaler Ladefläche
- Komfortable Vollhydraulische Abstützung:
  - Stufenloses seitliches Ausfahren der Stützbalken
  - Stufenlose Höhennivellierung der Stützzylinder

### DYNAMISCHE REICHWEITEN-ANPASSUNG (DRA) ...



- Drehbereichsbeschränkung auf Basis der Aufbaufläche und Aufbausituation
- Berücksichtigung äußerer Faktoren wie Windlast und Fahrstil



. LEISTUNGSSTARK & FLEXIBEL!



... SICHER & LEISTUNGSSTARK!





... INTELLIGENT & INNOVATIV!



... LEICHT & LEISTUNGSSTARK!

### ELEKTRONISCHE STÜTZENÜBERWACHUNG (ASC) ...

- Durchgängige Überwachung jeder einzelnen Stütze auf Standsicherheit
- Anpassung der Fahrgeschwindigkeit an die gesamte Standsicherheits-
- Elektronische Unterstützung für den korrekten und sicheren Aufbau des

### SICHERHEITSKONZEPT ...

- Doppelte, hochmoderne SPS/CAN-BUS Steuerung für höchste Sicherheit
- Optimale Ausnutzung aller Leistungsressourcen
- Sanfter Start-Stop ermöglicht schwingungsarmes Arbeiten
- LCD-Display an der Funkfernbedienung und am Kran serienmäßig
- Doppelte Ausführung von Klappspitz- und Wippzylindern für schwingungsarmes und sicheres Arbeiten mit dem Mastsystem

### TS-MASTSYSTEM ...

- Hochfeste Aluminium-Spezial-Legierung
- Verringerte Windbelastungen durch gelaserte Löcher
- Hohe Torsionssteifigkeit durch gezielten Mastaufbau
- Höhere Materialstärken an belasteten Zonen
- Niedriges Eigengewicht durch den Werkstoff Aluminium
- Wartungsarm

## ... BIETET SERIENMÄSSIG MEHR!

### **VOLLVERKLEIDUNG ...**

- Geräumige, abschließbare Staufächer
- Sicheres regengeschütztes Einlagern von Werkzeug und Zubehör
- Rundum Unterfahrschutz mit integrierter Treppe für den sicheren Aufstieg
- Große Ablagefläche auf dem Kran
- Hochwertige, saubere Gesamtoptik

### ZUBEHÖR-HALTESYSTEM ...

- Sicherer Zubehörtransport im Straßenverkehr
- Kein lästiges Verzurren notwendig
- Platzsparend Ladefläche bleibt frei für andere Dinge
- Deutliche Zeitersparnis an der Baustelle
- Verfügbar für: Ziegelzange, Personenkorb, Schuttmulde, Ziegelmax etc.

### ANTRIEBSKONZEPT ...

- Separater leistungsstarker Dieselmotor für den Kranbetrieb
- Geringer Treibstoffverbrauch dadurch enorme Kostenersparnis und Entlastung der Umwelt
- Keine Belastung des LKW-Motors durch den Kranbetrieb
- Elektronische Tanküberwachung am Kran und in der Fernbedienung

### **BÜHNENBETRIEB** ...

- In kürzester Zeit werkzeugfreies Umrüsten zur Arbeitsbühne
- Automatische Nivellierung der Bühne
- Einfaches Heranfahren selbst an schwierige Gegebenheiten durch 45° seitliche Drehbarkeit nach links und rechts



... SICHER & ATTRAKTIV



... PRAKTISCH & VARIABEL



... SPARSAM & UMWELTFREUNDLICH!





... CLEVER & FLEXIBEL!

- Einfacher und schneller Aufbau
- Endlos drehbar
- Funkfernsteuerung mit Display
- Diagnosefunktion am Krandisplay









