

MAN

**P 300 KS**

**TGL 8.160 4X2 BB**

AUFTRAGSNUMMER: P300KS STANDARD

NEU

IN PRODUKTION



## GERÄTEAUSSTATTUNG

## INFORMATIONEN ZUM ANGEBOT

Montage- & Besichtigungsstandort

Löbau, 02708 - Deutschland 

Verkaufsabwicklung und Auslieferung durch Händler:

Palfinger Platforms GmbH

Produktzustand

Neu

Auftragsnummer

P300KS Standard

E-Mail

[sales.platforms@palfinger.com](mailto:sales.platforms@palfinger.com)

Telefonnummer

**004935854796121**

- Vollvariable Abstützung
- Vollautomatische Stütznivellierung
- Home-Funktion
- Memory-Funktion
- Abschaltung der Gerätebewegungen, wenn der Korb versehentlich aufsetzt
- Zentrale elektr. Energieversorgung am Korb mit 24 V Batteriespannung und externer 230 V Einspeisung über CEE-Stecker am Fahrzeugrahmen (incl. FI-Schutzschalter) und CEE- Steckdose am Korb
- Aluminium-Ladebordwände, beidseitig klappbar
- Reichweitenoptimierung durch Überwachung der Aufstellneigung
- Vier Safety-Unterlegbohlen mit Halterung
- Korbsteuerepult mit Farbgrafikdisplay
- Für Arbeiten in der Nähe von Sendemastanlagen mögliche Erdung der Bühne durch die Aufnahme von Erdungs-Bolzen
- energiesparende Motor-Start-Stop-Funktion an allen Bedienständen
- Permanente Spannungsüberwachung der Fahrzeugbatterie und Warnsignal bei niedrigem Batteriestand
- Beleuchtung aller Bedienelemente an Stützen und Bühnenbetrieb
- CE-Zeichen, EG-Konfirmitätserklärung, Prüfbuch

Lackierung in RAL9010 Reinweiß

**PRODUKT**

<b>Hersteller</b>	PALFINGER	<b>Korbgröße</b>	1,80 x 1,00 x 1,10 m
<b>Gerätetyp</b>	P 300 KS Facelift	<b>Korblast</b>	400 kg
<b>Baujahr</b>	NEU - NEW	<b>Korbschwenkeinrichtung</b>	+/- 85°
<b>Reichweite</b>	20,5 m	<b>Korbarmschwenkwinkel</b>	195 °
<b>Arbeitshöhe</b>	30,0 m	<b>Korbmaterial</b>	Aluminium
<b>Drehbereich</b>	540 °		

**FAHRZEUG**

<b>LKW Hersteller</b>	MAN	<b>Radstand</b>	3.050 mm
<b>Fahrzeugtyp</b>	TGL 8.160 4x2 BB	<b>Leistung</b>	118 kW / 160 PS
<b>Baujahr</b>	NEU - NEW	<b>Schadstoffklasse</b>	EURO 6
<b>Fahrerhaus</b>	C	<b>Achsen</b>	4x2
		<b>Zulässiges Gesamtgewicht</b>	7.490 kg

**PALFINGER**

**P 300 KS FACELIFT**

**KOMFORT WIE  
NIE ZUVOR**

**LIFETIME EXCELLENCE**



## HIGHLIGHTS

- 30 m Arbeitshöhe bei 400 Kg Korblast
- Powerlift-System mit max 300 kg Nutzlast, 150 kg je Galgen/Traverse
- Optimierter Minimalbetrieb: 10 Grad Drehung des aufgerichteten Korbars nach rechts und links, Einsätze in 8 m Arbeitshöhe, ohne Abstützung, bieten enorme Zeitersparnis bei Wartungsarbeiten
- Verbesserung der Ergonomie: optimierter Unterfahrschutz durch hoch gezogene Steuerungskästen sowie Verbesserung des Böschungswinkels
- Stützenbedienung an der Basis links und rechts
- Bequemer Aufstieg in den Arbeitskorb
- Genaue Positionierung der Stützen dank vollvariabler Abstützung, auch auf unebenem Gelände mit 730 mm Stützhub und bis zu 5° Aufstellneigung
- Der kürzeste Radstand (3050 mm) dieser Klasse sorgt für gute Rangierfähigkeit

## STANDARDS

- Home-Funktion
- Memory-Funktion
- CEE-Stromeinspeisung mit CEE-Steckdose im Arbeitskorb
- Klappbare Alu-Bordwände ermöglichen einfachen Transport von sperrigen Arbeitsmaterialien
- Korblastmesszelle
- Einfache Korbwechsellmöglichkeit
- Reichweitenoptimierung durch Überwachung der Aufstellneigung. Schnelles, sicheres Arbeiten trotz Fahrzeugneigung.
- 4 rutschfeste Safety-Unterlegbohlen
- Batteriespannungsüberwachung
- Not- und Zweitbedienung in Einem

## OPTIONEN

- Schutzgitter über dem Fahrerhaus
- Trenngitter mit Halterung an der Hubarmablage und im Arbeitskorb
- Holzrand auf dem Arbeitskorb
- Ablage für Kettensäge am Arbeitskorb
- Halter für Leitkegel auf der Fahrgestellabdeckung mit 7 Leitkegeln
- Airline-Schienen an Bordwandplanken inkl. 4 Fittings
- Vertikale Parallelverfahrbarkeit des Arbeitskorbes
- 2 Schutzdächer für Warnleuchten am Drehtisch und an der Gerätestütze
- 4 Arbeitsscheinwerfer am Grundrahmen zur Beleuchtung der Abstützfläche
- 2 Arbeitsscheinwerfer links und rechts an der Gerätestütze zur Umfeldbeleuchtung
- Kurzer Heckanbau (mit integrierter rückwärtiger Beleuchtung)
- Elektrische Notpumpe
- Freihebeüberwachung für beide Achsen mit je einem Sensor pro Rad
- Isolationspaket in Verbindung mit Aluminiumkorb: Doppelte Isolation gegen 1000V nach DIN VDE 0682-742
- Möglichkeit der Montage auf Allrad- oder Standard-Chassis unterschiedlichster Hersteller und Gewichtsklassen mit optimierten Abstützweiten

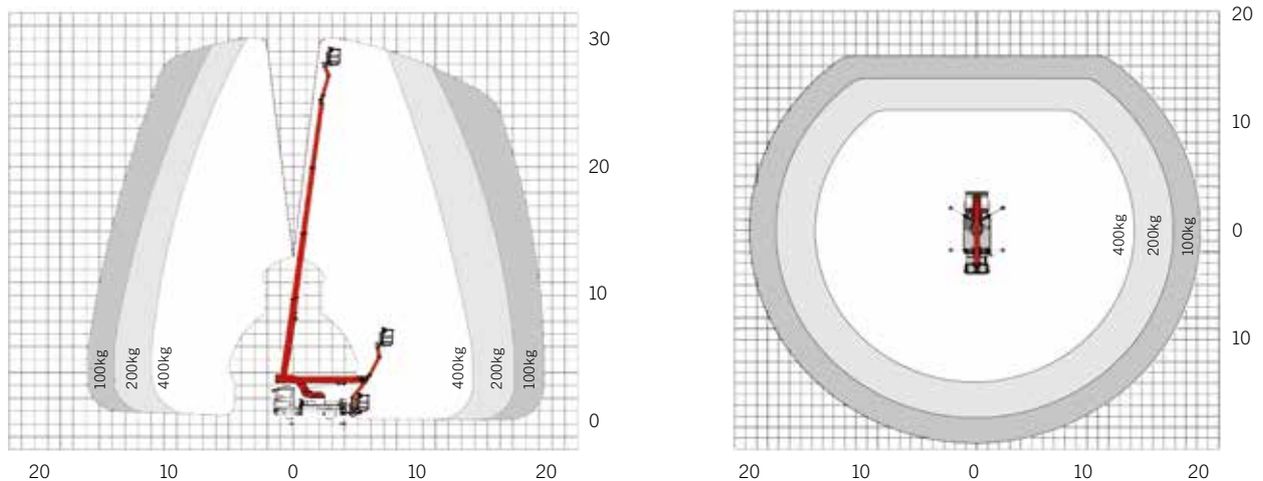


## TECHNISCHE DATEN

	Gesamtgewicht*	7490 kg		max. seitr. Reichweite*	20,50 m
	Transportlänge	7,60 m		Schwenkbereich Drehtisch	540°
	Transportbreite	2,52 m		Drehwinkel Arbeitskorb	+/-85°
	Transporthöhe	3,50 m		Drehwinkel Korbarm	195°
	Abstützbreite	5,00 m		Größe Arbeitskorb	1,80 x 1,0 x 1,10 m
	max. Arbeitshöhe	30 m		max. Korblast	400 kg
	max. Korbbodenhöhe	28 m			

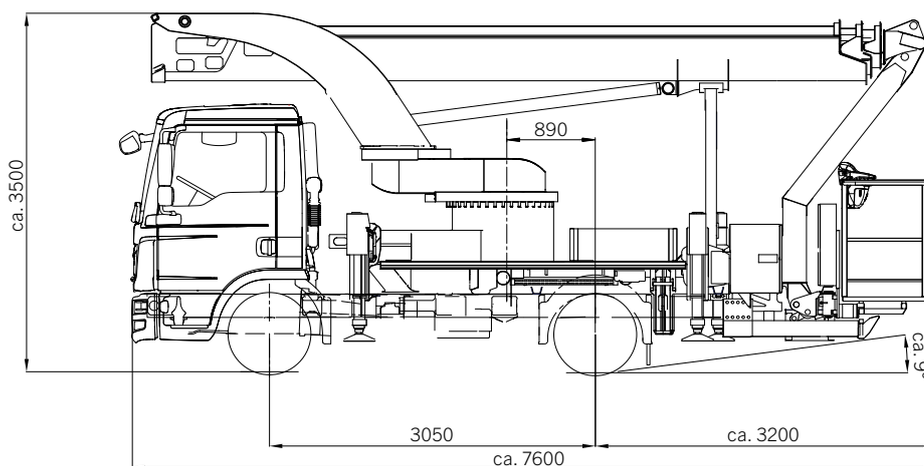
\* In Abhängigkeit vom Lkw-Fahrgestell

## ARBEITSDIAGRAMME



2% Toleranz bauteilbedingt möglich

## ABMESSUNGEN



**IHR KONTAKT****Palfinger Platforms GmbH**

Düsseldorfer Str. 100  
47809 Krefeld | Germany

KP-P300 KSM3+DE

Die abgebildeten Hubarbeitsbühnen sind teilweise mit Wunschausrüstung ausgestattet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Beim Aufbau sind länderspezifische Vorschriften zu beachten. Maßangaben unverbindlich. Technische Änderungen, Irrtümer und Übersetzungsfehler vorbehalten.

# ANSPRECHPARTNER FÜR HUBARBEITS- BÜHNEN



**Johann Poschner**  
Vertriebsleitung  
M 0172 7297310  
j.poschner@palfinger.com



**Helmut Schmid**  
M 0172 7170333  
h.schmid@palfinger.com



**Andreas Engel**  
M 0172 7297315  
a.engel@palfinger.com



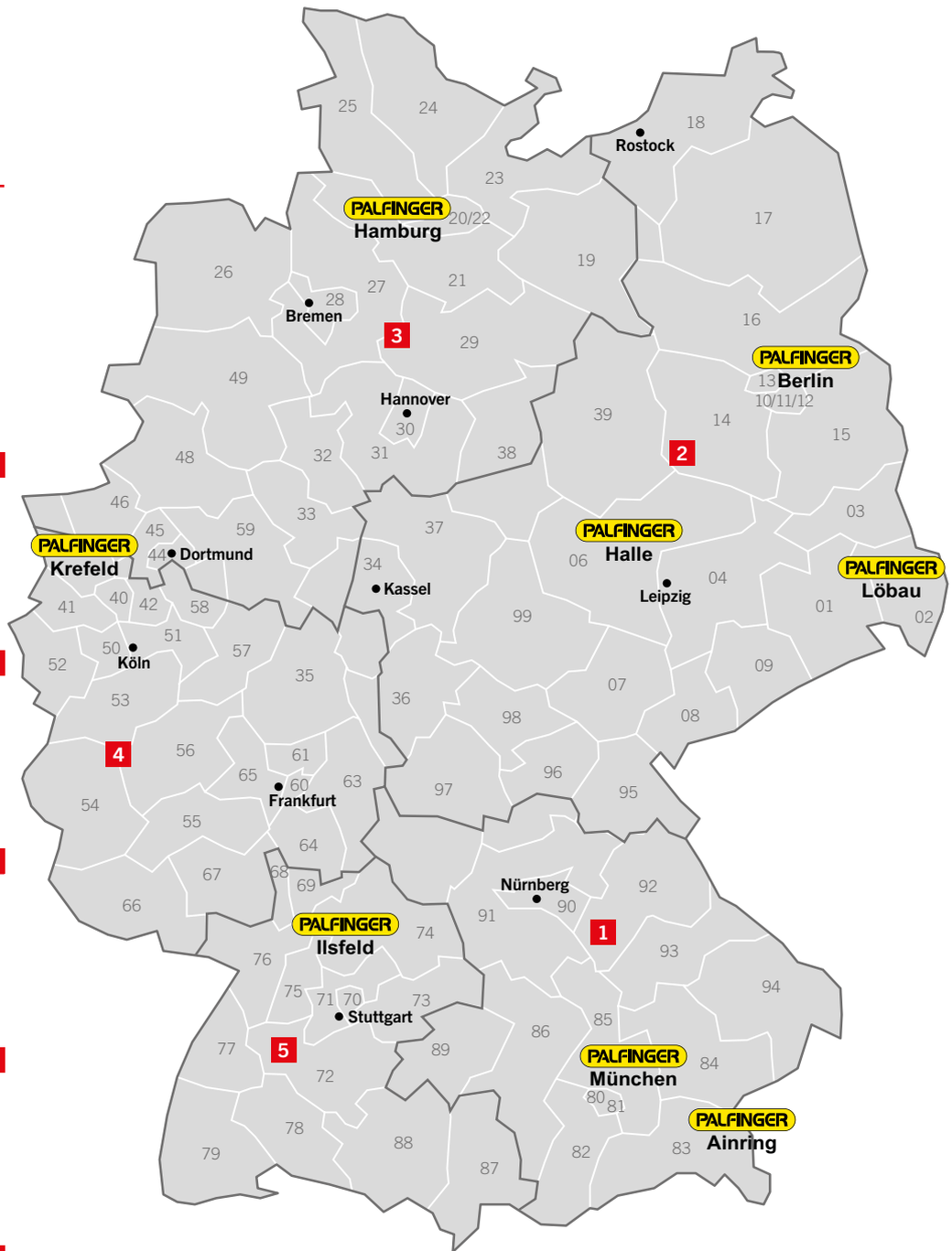
**Frank Lahrkamp**  
M 0172 7297313  
f.lahrkamp@palfinger.com



**Klaus Rensmann**  
M 0172 7297312  
k.rensmann@palfinger.com



**Michael Heer**  
M 0172 7297311  
m.heer@palfinger.com



Ganz einfach Ihren  
Servicepartner finden

**PALFINGER.COM**

