

MAN

**P 300 KS**

**TGL 8.160 4X2 BB**

AUFTRAGSNUMMER: P300KS STANDARD

NEUWAGEN

IN PRODUKTION



**GERÄTEAUSSTATTUNG**

## INFORMATIONEN ZUM ANGEBOT

Montage- & Besichtigungsstandort

Löbau, 02708 - Deutschland 

Verkaufsabwicklung und Auslieferung durch Händler:

Palfinger Platforms GmbH

Produktzustand

Neuwagen

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