

**PALFINGER**

**MCC AUFBAU**  
**PRODUKT-**  
**BESCHREIBUNG**



**MOUNTING  
COMPETENCE CENTER**

**MONTAGEKRAN**  
**PK 48.002 TEC 7**

**DEUTSCHLAND STANDARD**



## **DIE PRITSCHÉ** **NIEDRIG UND VIELSEITIG**



Die Pritsche mit integrierten Ausschnitten für die Kotflügel ist seitlich am Hilfsrahmen angesetzt um die Ladehöhe so niedrig wie möglich zu halten.

## **LADUNGSSICHERUNG**



Zurrhaken, manuell ausziehbare Containerverriegelungen bieten beste Voraussetzungen für den sicheren Transport schwerer und breiter Güter.

## **BORDWÄNDE**



Die Pritsche wird von Bordwänden aus lackierte Aluprofile umrahmt. 2 Staukästen mit integrierten Haken an der Außenseite der Stirnwand bieten Ablagemöglichkeiten für Zurrmittel.

## **ALLES AUFGERÄUMT**



Die Bordwände können sicher in einer Edelstahlbox mit Furnierholzkorpus am Heck des Fahrzeuges aufbewahrt werden. Unterlegplattenhalter und Unterlegkeile sind griffbereit am Fahrzeug montiert.

## GUT BELEUCHTET



Für die optimale Ausleuchtung des Einsatzortes sorgen 4 Arbeitsscheinwerfer. Die Überbreitenwarntafeln sind mit Umrissleuchten ausgestattet.

## PERFEKT ABGESTÜTZT



Die Zusatzabstützung und die Frontstütze sorgen für eine maximale Standsicherheit des Fahrzeuges und beste Kranperformance.

LKW SPEZIFIKATION	MAN TGS 35.510 8x4H-6 BL
<b>Radstand</b>	1795+3505+1350mm
<b>Erforderlicher Überhang</b>	1250mm
<b>Auspuffaustritt</b>	Seitlich rechts mit Bodenauslass
<b>Fahrerhaus</b>	TM
<b>Frontanbauplatte</b>	Für Kranabstützung
<b>Seitenanfahrschutz</b>	Vom LKW-Hersteller
<b>Unterfahrschutz</b>	Vom LKW-Hersteller
<b>Anhängerkupplung</b>	Vom LKW-Hersteller
<b>Seitliche Markierungsleuchte</b>	Vom LKW-Hersteller
<b>Unterlegkeile</b>	Vom LKW-Hersteller

AUFBAU-SPEZIFIKATION	Krane 31-60mt
<b>Position des Kranes</b>	Front (CR-60-LKW-F)
<b>Frontstütze</b>	MAN Einzelstütze (STAB-MAN-01)
<b>Chassis verlängern</b>	Bis 1,5m (STRET-02)
<b>Hydrodrive Ölkühler</b>	Versetzen (HYDRO)
<b>Lenkachsentlüftung</b>	Am Hinterachsaggregat (HYDAIR)

AUFBAU-SPEZIFIKATION	Krane 31-60mt
<b>Pritsche</b>	PALFINGER Tiefbaupritsche (PLAT-2301)
<b>Pritschenlänge</b>	ca. 6300mm
<b>Stirnwandhöhe</b>	1000mm
<b>Bordwandhöhe</b>	400mm
<b>Bordwandteilung</b>	Mit 2 Mittelsteher (3-WALL-IP)
<b>Pritschenumrandungsprofil</b>	90° (PROF-90) 16 Stk. 2t-Zurpunkte (RING-01)
<b>Stapleranfahrschutz</b>	Alu (FORK-BUMP)
<b>Containterverriegelung</b>	Manuell ausziehbar (CONT-EXT-MAN)
<b>Heckwandauflager</b>	Horizontal ausziehbar (RWALL-REST)
<b>Kotflügel</b>	1 Stk. Kunststoff Einzelachskotflüge (GUARD-01) 2 Stk. Alu Viertelkreiskotflügen (GUARD-06)
<b>Werkzeugkisten</b>	Performance Werkzeugbox L (BOX-120) Custom Bordwandstaubox (BOX-1000) Alu eloxiert (BOX-C-ALU)
<b>Ablagen</b>	Kettenkiste an der Stirnwand (TRAY-FW)
<b>Unterlegplattenhalter</b>	5 Stk. Standard (PLATE-STD)
<b>Seitenanfahrschutz</b>	Anpassen (SPRO-STD)
<b>Beleuchtung</b>	4 Stk. LED Arbeitsscheinwerfer (LED-WORK-4) Seitenmarkierungsleuchten (SIDE)
<b>Überbreitenmarkierung</b>	2 Stk. Warntafeln inkl. Positionsleuchten (MARK-WIDE-01)
<b>R70 Reflektor-Tafeln</b>	Am Heck (MARK-R70)
<b>Akku-Ladegerät</b>	Einbau im Fahrerhaus (RC-CR)
<b>HPSC-Einstellung</b>	Kran + Frontstütze (HPSC-60 + HPSC-FST)
<b>Abnahmen</b>	§13-Gutachten (APP-DE-13) §70-Gutachten (APP-DE-70) Kranabnahme nach DGUV (APP-DE-DGUV)



