

PK 22.001L TEC 7

AUFTRAGSNUMMER: 196002088

GEBRAUCHTGERÄT (OHNE LKW)

VERFÜGBAR




GERÄTEAUSSTATTUNG

TOQU - Totpunkt über Querholm
S-IQ - Stützenintelligenz
R4XH - Hydraulische Kranabstützung (max. Abstützbreite 7,4 m)
STZS3 - Stützbeine starr
FLEZUS - Stützensteuerung
AUSW - Transportstellungsüberwachung
Abstützung
HPSC - Standsicherheitssystem HPSC
LOAD - HPSC-Plus Modul Beladung
FLEET - Palfinger Connected
SAM - Schwenkwinkelerfassung
BAM - Armwinkelerfassung
IAM - Neigungswinkelerfassung
PAL150 - Elektronische Überlastsicherung Paltronic 150 inkl. Not-Aus
A - Hydraulischer Doppelausschub (max. Reichweite 11,1 m)
A4 - Schlauchausrüstung für zwei hydraulische Zusatzgeräte
GRDRU - Sektionsventile für Greifer 230 bar
RODRU - Sektionsventile für Rotator 320 bar

INFORMATIONEN ZUM ANGEBOT

Montage- & Besichtigungsstandort

Palfinger GmbH, 83404 - Deutschland 

Verkaufsabwicklung und Auslieferung durch Händler:

Palfinger GmbH

Verfügbarkeit

Verfügbar

Produktzustand

Gebrauchtgerät (ohne LKW)

Auftragsnummer

196002088

Kontaktperson

Christian Gruber

E-Mail

c.gruber@palfinger.com

Telefonnummer

004986544774113

PVG32 - Danfoss Steuerventil
PALF20 - PALcom P7 Funkfernsteuerung
3-3 - Bedienpult mit 2x3 Achs Joysticks
ENGINE - Drehzahlverstellung / Motor Start Stopp
3FREI - ein Panel für 3 freie Zusatzfunktionen
BELT01 - Hüftgurt
BELT02 - Schultergurt
SMALL - kleines Bedienpult
LICHT - Scheinwerfer an/aus über
Funkfernsteuerung
UMSCH2 - Umschaltung Kran/Stütze am Bedienpult
PU003 - Kran vorbereitet für den Betrieb mit einer
Verstellpumpe
KZS01 - Kolbenstangenschutz für den Knickzylinder
BELSTZ - Beleuchtungspaket
SCH03 - LED-Scheinwerfer am Versatzkasten des
Knickarmes montiert
RAL - Sonderfarbe RAL 9005 (tiefschwarz)
ÖLK07 - Ölkühler 10,5kW, montiert
24V - Elektrik 24Volt
OHNE Kranzubehör!!

Zustand: Sehr Gut

Garantie: bis einschließlich 13.06.2025

**Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer
vorbehalten!**

LADEKRAN

Hersteller	Palfinger	Hubmoment	214,0 kNm (21,8 mt)
Gerätetyp	PK 22.001L TEC 7	Reichweite / Tragkraft	10,9 m / 1.840 kg
Baujahr	2023	Betriebsstunden abgelesen	227 h (Stand per 27.01.2025)

Konstruktionsänderungen vorbehalten, fertigungstechn. Toleranzen müssen berücksichtigt werden.

Krandarstellung symbolisch

