

SCANIA

PK 24.001 SLD 5

G 410 B6X2*4 NB

AUFTRAGSNUMMER: PALDRIVE 253

GEBRAUCHT

VERFÜGBAR



GERÄTEAUSSTATTUNG

Gebrauchtgerät !

**Fahrzeugübergabe innerhalb 14 Tagen ab
Bestellung.**

PK 24.001 SLD5

- Hydraulischer 5-fach Ausschub
- Schnellgängiges Ausschubsystem mit Rückölverwertung
- Schwenkbereich 400°
- Stützbeinausleger hydraulisch (max. Abstützbreite 5.600mm)
- Stützbeine 180° hydraulisch schwenkbar
- Paltronic 40
- HPSC-E + LOAD + Zusatzfunktion Ballast (LCA03)

INFORMATIONEN ZUM ANGEBOT

Montage- & Besichtigungsstandort

PALFINGER, 5211 - Österreich 

Verkaufsabwicklung und Auslieferung durch Händler:

Palfinger EMEA GmbH AT 

Verfügbarkeit

Verfügbar

Verfügbar ab

02.01.2019

Produktzustand

Gebraucht

Auftragsnummer

Paldrive 253

E-Mail

sales@palfinger.com

Telefonnummer

004366488345792

- Transportüberwachung Kran und Abstützung
- Scanreco Funkfernsteuerung - 6 Funktionen linear
- Lackierung RAL3020
- Arbeitsscheinwerfer am Knickarm
- Schlauchausrüstung für zwei Zusatzgeräte
- Kolbenstangenschutz für den Knickzylinder
- 8,0t Lasthaken

Pritsche

- 6.200mm x 2.480mm in der Lichten
- Multifunktionsstirnwand Höhe: 1.650mm + 650mm
Verlängerung
- Bord- und Heckwand Höhe: 750 mm
- L. und R. jeweils 2 Klapptritte
- 6 Reihen Zurrschienen im Boden integriert
- Pritschenboden 27mm Siebdruckplatten

SCANIA

- G 410 B6x2*4 NB CH
- 410PS / 2.150Nm
- Luftfederung an allen Achsen
- Kraftstofftank 400l / AD-Blue 80l
- Bereifung 1. und Nachlaufachse 385/65 R22.5
- Bereifung Antriebsachse 315/80 R22.5
- Kabinenfarbe: Ivory White / Chassisfarbe: Sub
Grey

LADEKRAN

Hersteller	Palfinger	Hubmoment	20,9 mt
Gerätetyp	PK 24.001 SLD5	Reichweite / Tragkraft	14,8m / 1.040 Kg
Baujahr	2022	Betriebsstunden abgelesen	93 h
		Max outreach	14,8m

FAHRZEUG

LKW Hersteller	SCANIA	Zulässiges Gesamtgewicht	26.000 Kg
Baujahr	2022	Eigengewicht	14.300 Kg
Fahrerhaus	CG17L	Kilometerstand abgelesen	1.400 Km
Radstand	4.750 mm	Erstzulassung	19.12.2022
Leistung	410 PS	Nutzlast	11.700 Kg
Schadstoffklasse	EURO 6	Nutzlast Kategorie	6t - 15t
Achsen	6*2*4	Montageart	Kran und Pritsche