

PALFINGER

P 130 A LOW SMART

**ZUVERLÄSSIGKEIT,
SICHERHEIT UND
LEISTUNGSFÄHIGKEIT
AUF JEDEM GEBIET**

LIFETIME EXCELLENCE



STÄRKEN

- Mit der Installation auf einem Pickup 4x4 kann jedes schwer zugängliche Terrain problemlos erreicht werden.
- Wendig und flink auch beim Einsatz auf unwegsamem Gelände.
- Mögliche Installation auf einem kleinen 3,2- oder 3,5-Tonnen-Lkw.
- Die 3,5-t-Version erlaubt die Einrichtung von mehr Optionals und den Transport von mehr Arbeitsausrüstungen.
- Vollhydraulischer Betrieb
- Einfacher Gebrauch und schnelles Hochfahren auf maximale Performance bei voller Last
- Kompaktes und ergonomisches Design
- Gleicher 360°-Arbeitsbereich

STANDARD

- 12-V-Steckdose im Arbeitskorb
- 230-V/16-A- oder 110-V/16-A-Steckdose im Arbeitskorb und entsprechender Schutzschalter am Rahmen
- Doppelter Zugang zum Arbeitskorb
- Ebenheits-Kontrollvorrichtung
- Ein-/Ausschaltung des Motors im Arbeitskorb
- Elektrischer Stundenzähler (Lkw-Armaturenbrett)
- Geflanschte Sperrventile an allen Zylindern
- Luft-/Wasserleitung vom Drehtisch zum Arbeitskorb
- Magnetische Drehlampe für Fahrzeugkabine
- Manuelle Bedieneinrichtungen für Notabsenkung
- Not-Aus-Taster
- Notpumpe
- Test-Taster für Überprüfung der Leds an Schalttafeln
- Überdruckventile an Hydraulikanlage
- Verankerungsvorrichtungen für das Einklinken der Sicherheitsgurte am Arbeitskorb
- Verriegelung für Stützen/Ausleger

OPTIONEN

- 60-W-Arbeitsscheinwerfer am Arbeitskorb aus Aluminium
- 60-W-Arbeitsscheinwerfer am Arbeitskorb aus Glasfaser
- Auflageplatten für Stützen mit Aufnahme auf Ladefläche
- Bürsten-Kit zum Schutz des Teleskopauslegers
- Drehlampe an Kabine
- Elektrische 12-V-Notpumpe
- Faltbare Einfassungen, Höhe 200 mm
- Glasfaserkorb anstelle des standardmäßigen Arbeitskorbs
- Glasfaserkorb anstelle des standardmäßigen Arbeitskorbs mit 1000-V-Isolierung
- Hydraulisch drehender Arbeitskorb 90° nach rechts + 90° nach links
- Neigungsmesser mit akustischem Alarm bei Überschreitung der max. zulässigen Neigung
- Vom Standard abweichende Lackierung der Hubarbeitsbühne
- Zwei Werkzeugkästen

KLEIN-LKW

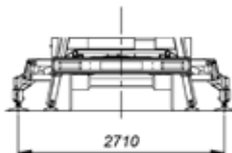
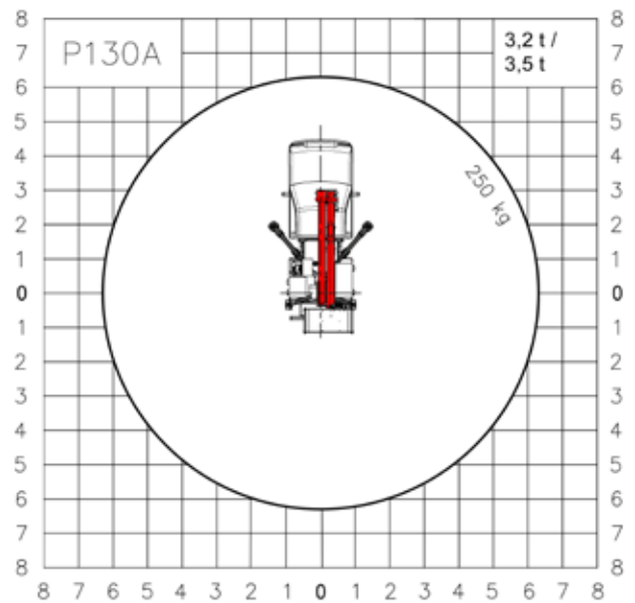
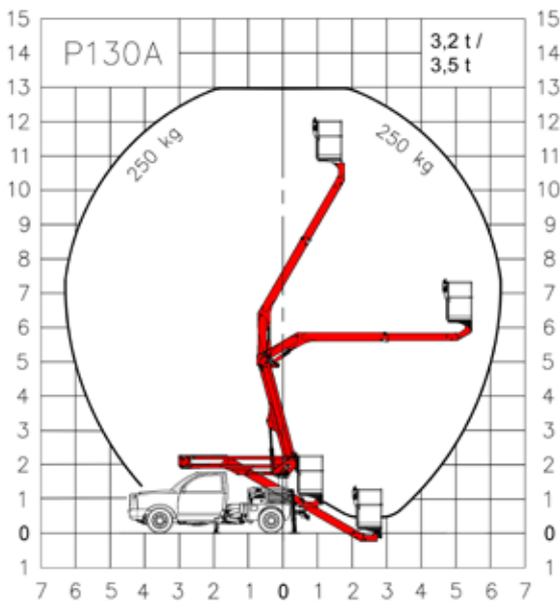
- Ford Ranger Cab XL 2.0 TDCi, 3,2 t
- Ford Ranger Cab XL 2.0 TDCi, 3,5 t



TECHNISCHE DATEN

	Max. Arbeitshöhe	13 m		Schwenkbereich Drehtisch	360°
	Max. Korbbodenhöhe 11 m	11 m		Korbabmessungen	m 1,4 x 0,7 x 1,1 h
	Max. seitliche Reichweite	6,3 m		Max. zulässige Korblast	250 kg - 230 kg VTR
	Max. Breite der Stützen	2,7 m		Gesamtgewicht des Fahrzeugs	3,2 t / 3,5 t
	Neigungswinkel Teleskoparm	-30°/+60°			

ARBEITSDIAGRAMME



ABMESSUNGEN



KONTAKT**PALFINGER PLATFORMS ITALY SRL**

Via Enrico De Nicola, 31
41122 Modena (MO) - Italy
TEL: +39 059 252426
EMAIL: info@palfingerplatformsitaly.it

KP-P130AM3+DE

Die im Prospekt gezeigten Geräte können mit optionalem Zubehör ausgestattet werden und entsprechen nicht immer der Grundversion. Beim Bau ist es erforderlich, die nationalen Bestimmungen einzuhalten. Die angegebenen Abmessungen sind nicht bindend. Unter Vorbehalt von technischen Änderungen, Fehlern und Übersetzungsfehlern.