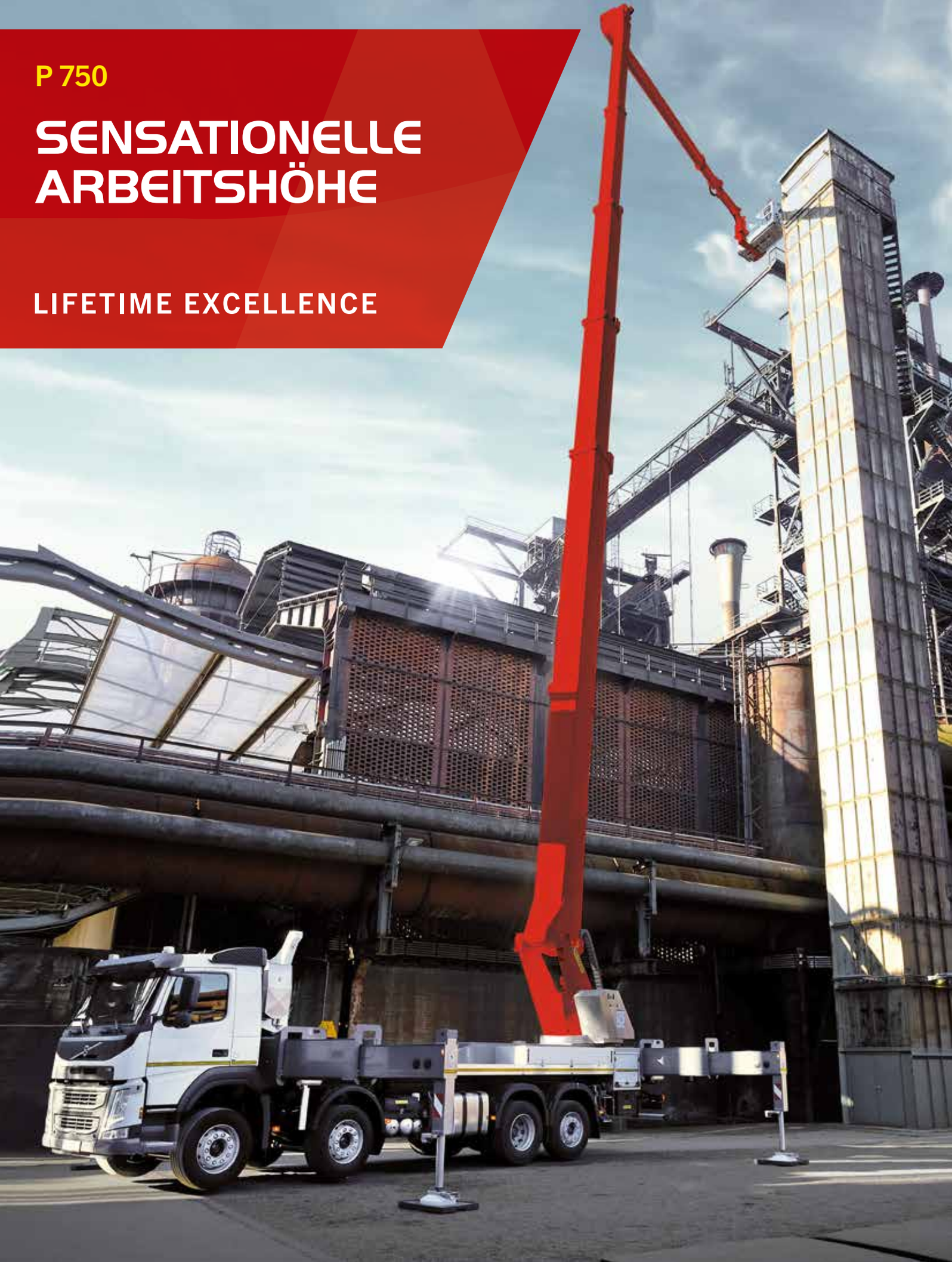


P 750

SENSATIONELLE ARBEITSHÖHE

LIFETIME EXCELLENCE



HIGHLIGHTS

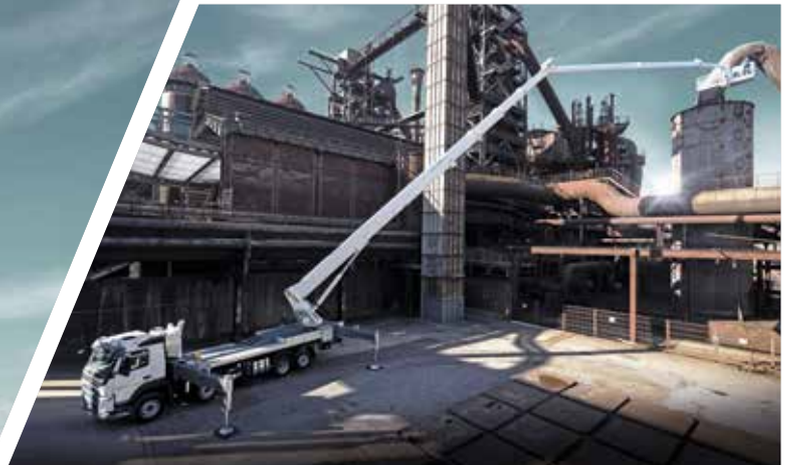
- Mehr Arbeitsbereich durch 240° X-Jib
- 2 x 220° Korbdrehung sorgt für die perfekte Positionierung des Arbeitskorbes
- Teleskopierbarer Oberarm bis zu 19 m Länge
- Automatisches Teleskop-Schmiersystem versorgt während des Bühnenbetriebes die Unterarmteleskope mit Fett
- Teleskopierbarer Korb mit 600 kg Korblast und integrierter Vorbereitung für Powerlift-System
- Hängender Korb ermöglicht ein nahes Heranfahren an Objekte

STANDARDS

- Rückfahrkamera
- Memory-Funktion
- Aufstellautomatik
- Teleskopierbarer Korb
- Fahrerinformationsdisplay
- Safety Unterlegbohlen
- Assistenzfunktionen
- 230 V CEE-Stromeinspeisung mit CEE-Steckdose im Arbeitskorb

OPTIONEN

- Powerlift-System: Transportvorrichtung ermöglicht es, Lasten an den Montageort zu heben und zentimetergenau zu platzieren (max. 600 kg Nutzlast)
- Material Handler/Kran im Korb zum Heben von Gegenständen aus dem Powerlift und direkter Montage am Einsatzort (400 kg Nutzlast).
- Teleskopierbarer Kamerakorb mit 600 kg Korblast inkl. Halterung für Filmbeleuchtung
- Arbeitskorb-Kollisionsschutz durch Ultraschallsensoren
- Mobile Funkfernsteuerungen für Hubarbeitsbühne und Stützenbedienung
- Beidseitiger Aufstieg (Aufstiegsleiter auf linker und rechter Seite) mit Beleuchtung

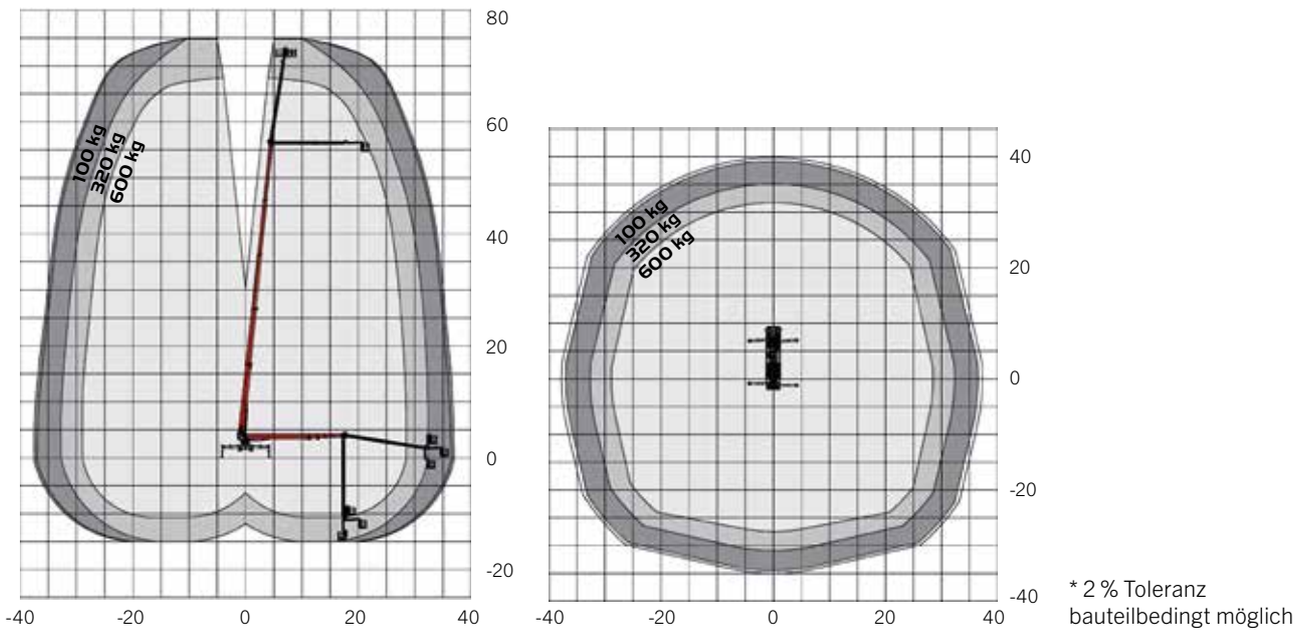


TECHNISCHE DATEN

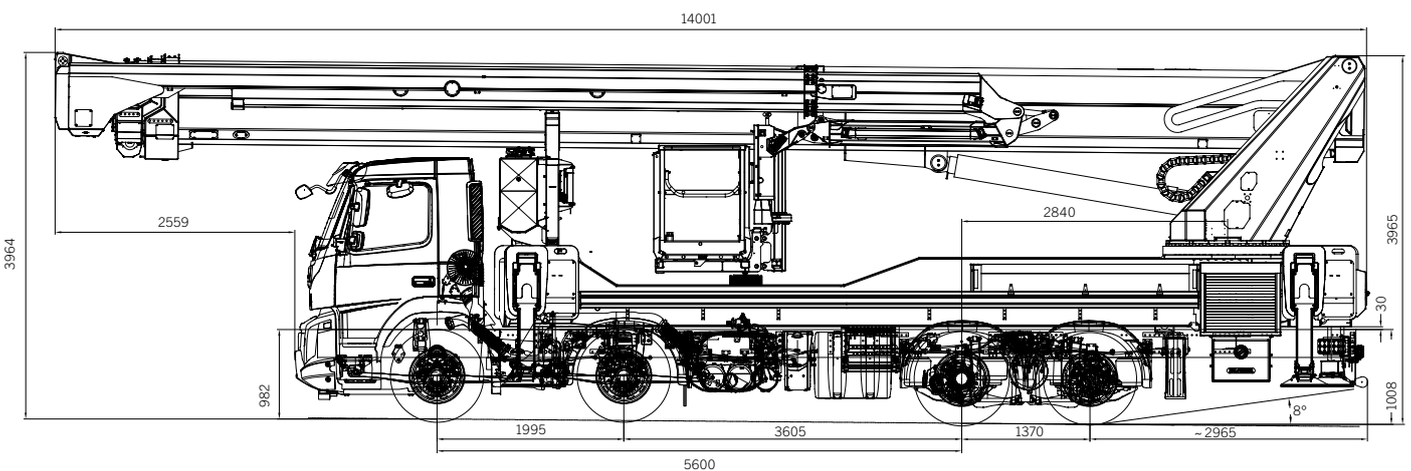
	Gesamtgewicht*	32200 kg		max. Reichweite	39 m
	Transportlänge	14,10 m		Schwenkbereich Drehtisch	540°
	Transportbreite	2,54 m		Drehwinkel Arbeitskorb	2 x 200°
	Transporthöhe	3,95 m		Drehwinkel Korbarm	240°
	max. Abstützbreite	8,89 m		Größe Arbeitskorb	3,88 x 1,05 x 1,10 m
	max. Arbeitshöhe	75 m		max. Korblast	600 kg
	max. Korbbodenhöhe	73 m			

* In Abhängigkeit vom Lkw-Fahrgestell

ARBEITSDIAGRAMME



ABMESSUNGEN



IHR KONTAKT**Palfinger Platforms GmbH**

Düsseldorfer Str. 100
47809 Krefeld | Germany

KP-P750M2+DE

Die abgebildeten Hubarbeitsbühnen sind teilweise mit Wunschausrüstung ausgestattet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Beim Aufbau sind länderspezifische Vorschriften zu beachten. Maßangaben unverbindlich. Technische Änderungen, Irrtümer und Übersetzungsfehler vorbehalten.