

P 210 BK *Light Class*

PALFINGER

LIFETIME EXCELLENCE

DAS FLEXIBLE BEWEGUNGSTALENT



LIFETIME EXCELLENCE

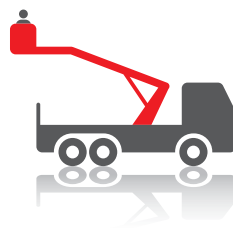
DAS ERGEBNIS SIND **PALFINGER HUBARBEITS-
BÜHNEN** MIT MODERNSTER HÖHENTECHNO-
LOGIE, DIE SELBST BEI SCHWERSTEN PRAXIS-
EINSÄTZEN ABSOLUTE HÖHENLEISTUNGEN
ERREICHEN. **ENTWICKELT FÜR DEN WELT-
MARKT, DESIGNED FÜR DIE ZUKUNFT.**

LÖSUNGS-
ORIENTIERTER

WERT-
BESTÄNDIGER

WIRTSCHAFT-
LICHER

EINSATZ-
BEREITER



ZUVER-
LÄSSIGER

BEDIENER-
FREUNDLICHER

UMWELT-
FREUNDLICHER

SERVICE-
FREUNDLICHER



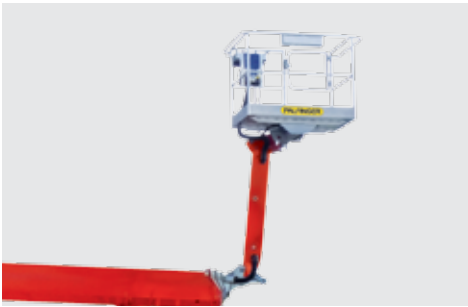
2 x 85°

185°

BESTE PERFORMANCE IN DER 3,5T-KLASSE

5

HIGHLIGHTS



KOMFORT

- Korbarm aus gewichtsoptimierter Aluminiumkonstruktion
- Maximale Performance: 185° schwenkbar!
- Versetzfahrten und Unterflurarbeiten möglich

- Selbsterklärende Bedienung am Steuerpult
- Fehleranzeige mittels LED-Anzeige
- robuste und schützende Kunststoffabdeckung

- Stabiler Aluminium-Arbeitskorb inkl. integrierter Werkzeugablage
- PALFINGER Sicherheitskonzept: selbst schließende Korbtür für einen bequemen aufrechten Einstieg, zusätzlicher Handlauf und rutschhemmender Boden
- Elektronische Nivellierung
- Korbschwenkbereich 2 x 85°



TOP-LEISTUNG

- „7,5t-Leistung auf 3,5t-Gesamtgewicht“.
Eine hohe Verwindungssteifigkeit bei gleichzeitig niedrigem Eigengewicht sind die Ergebnisse des erfolgreichen Konstruktionskonzeptes von PALFINGER.
- Teleskope aus gewichtsoptimierten Alu-Sechskantprofilen
 - Wartungsfreie Gleitstücke für eine verschleißarme Teleskop-Führung

SICHERHEIT

- Patentierte Reichweitenoptimierung (Reichweitenregulierung in Abhängigkeit von der Aufstellneigung von bis zu 5°)
 - Großzügig dimensionierte Stützteller
 - 3 Abstützmodi (voll, einseitig, in Kontur)
 - Serienmäßiger Unterfahrschutz nach 2006/20/EG
- Verfügbar auf Fahrgestellen von Nissan, Renault, Mercedes, VW und Iveco.

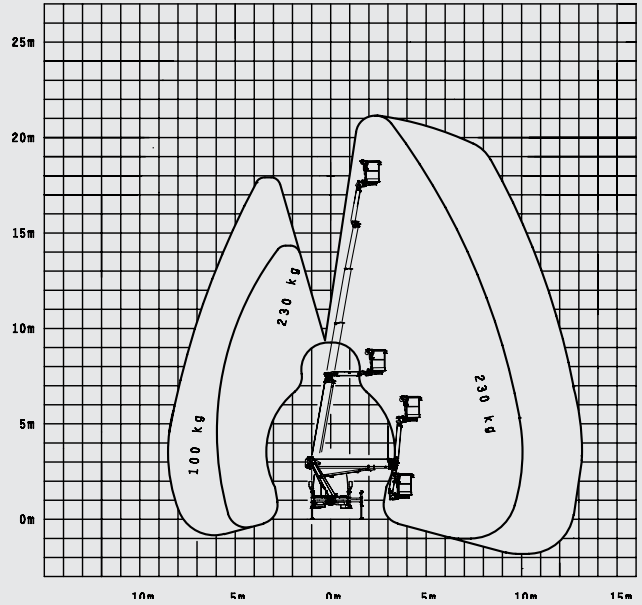
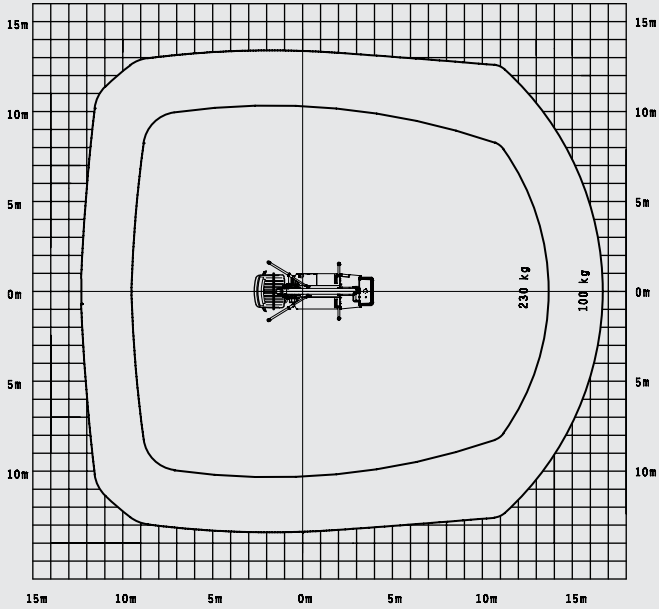


- Leichtes und robustes Aluminiumteleskopsystem
- Extrem flexibel einsetzbar durch 185° beweglichen Korbarm
- Komfortabel durch serienmäßige Memory-Funktion, Home-Funktion und automatische Aufstellnivellierung
- Lässt sich bei fast allen Platzbedingungen aufstellen durch 3 verschiedene Abstützkonfigurationen
- Unterflurarbeiten möglich z.B an ein Böschung unterhalb des Straßenniveaus

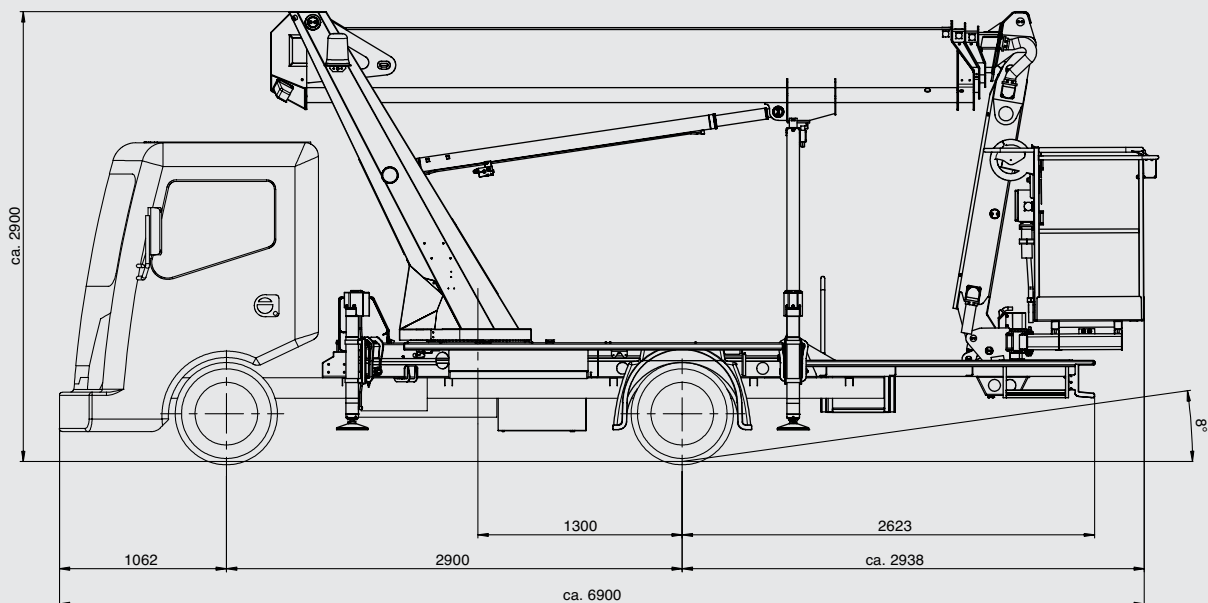


P 210 BK *Light Class*

ARBEITSDIAGRAMME



ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Max. Arbeitshöhe	21 m
Max. Korbbodenhöhe	19 m
Max. seitliche Reichweite (inkl. Handbereich)	13,5 m
Max. Reichweite nach hinten (inkl. Handbereich)	16,7 m
Neigungswinkel Teleskoparm	-15° bis -82°
Schwenkbereich Drehtisch	500°
Drehwinkel Arbeitskorb	2 x 85°
Drehwinkel Korbarm	185°
Max. Korblast	230 kg
Größe Arbeitskorb	1,4 x 0,7 x 1,1 m
Aufstellgenauigkeit	5°
Höhe in Transportstellung	2,9 m
Breite in Transportstellung	2,22 m
Gesamtlänge	6,9 m
Radstand	2,9 m
Gewicht ohne Personen im FHS	3320 kg

OPTIONAL

Aufstellautomatik	ja
Batteriespannungskontrolle	ja
Memoryfunktion	ja
Home-Funktion	ja

