



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 Bedienerführung am Steuerpult
- Fehleranzeige mittels LED-Anzeige
- robuste und schützende Kunststoffabdeckung

- Stabiler Aluminium-Arbeitskorb inkl. integrierter Werkzeugablage
- PALFINGER Sicherheitskonzept: selbst schließende Korbtiir 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

