

PALFINGER

PALFINGER ABSETZKIPPER

EINFACHE BEDIE- NUNG BEI VOLLER SICHERHEIT

LIFETIME EXCELLENCE



INNOVATIONEN – NACH IHREN WÜNSCHEN ENTWICKELT

TEC – effizient und komfortabel

- 2,53 m Außenbreite
- Max. Behälterbreite: 2.000 mm
- Seitliche, hydraulische Behälterklemmung
- Außen- und Funkfernsteuerung



ACTIVE LOCK

- 2 mechanische Anschläge
- 2 seitliche, hydraulische Behälterklemmung



COMFORT LOCK

- 2 mechanische Anschläge
- 3 seitliche, hydraulische Behälterklemmung

SLD – robust und einfach zu bedienen

- 2,44 m Außenbreite
- Max. Behälterbreite: 1.900 mm
- Mechanische Behälterverriegelung → Klassischer Anschlag
- Außensteuerung



CLASSIC CONTAINER STOP

- 6 mechanische Anschläge



INTEGRAL LOCK

- 2 mechanische Anschläge
- 4 seitliche, hydraulische Behälterklemmung



GERÄTETYP	zGG LKW
PST 14	18-21 Tonnen
PST 18	21-26 Tonnen

BEHÄLTERLÄNGE	
14 t	3.000 bis 4.500 mm
18 t	3.000 bis 5.000 mm



HIGHTECH, QUALITÄT & ZUVERLÄSSIGKEIT

Mit umfangreichen Dauertests und Auswertungen gewährleistet PALFINGER die Zuverlässigkeit seiner Produkte. Diese werden unter härteren Bedingungen als in der Realität durchgeführt. Leistungsstarke, kosteneffiziente und zuverlässige Komponenten sorgen für maximalen Bedienkomfort.



Asymmetrische Arme

Dank der asymmetrischen und einzeln steuerbaren Hubarme können Behälter auch dann aufgenommen werden, wenn sie nicht in einer Linie mit dem Fahrzeug stehen.



Hochauskippeinrichtung

Die Hochauskippeinrichtung funktioniert mittels abnehmbarer Ketten. Diese werden in den Kästen an der Rückseite der Fahrerkabine sicher verstaут.



Fahrerhauschutz und Stauwanne

Der Fahrerhauschutz ist in zwei Höhen erhältlich. Zusätzlich sind fahrzeugbreite Stauwannen vor dem Plateau in 400 oder 800 mm erhältlich.



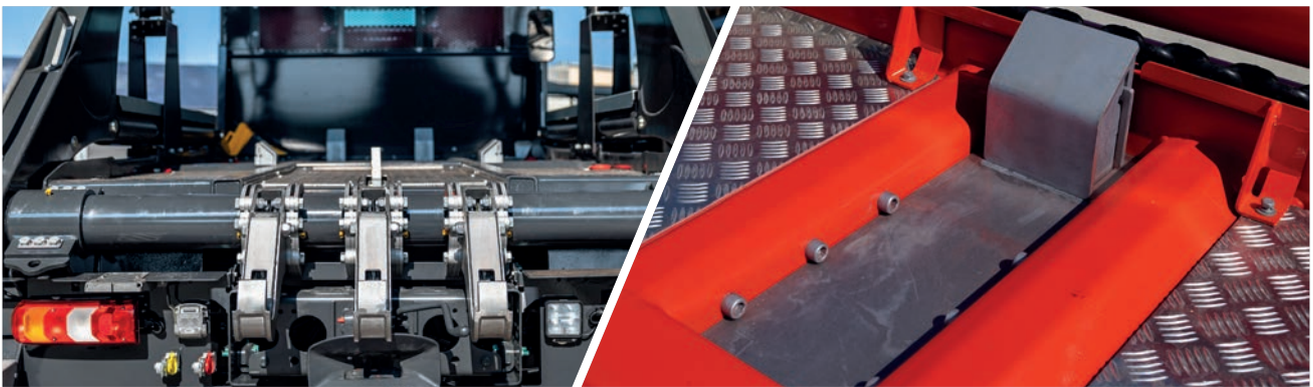
Kunststoffgleitpakete

Die Kunststoffgleitpakete in den Teleskoparmen und Abstützungen ermöglichen eine reibungslose Manipulation. Sie reduzieren zusätzlich die Geräuschemissionen.



SICHERHEIT ZUERST: WIR ACHTEN AUF SIE

PALFINGER legt bei seinen Produkten höchste Priorität auf die Sicherheit der Bediener. Deshalb wurden unsere Absetzkipper TÜV zertifiziert und entsprechen der DIN.



Kipphebel mit pneumatischer Verriegelung

Behälter werden beim Kippen durch die pneumatische Verriegelung in den Kipphebeln automatisch ver- und entriegelt. Dies schafft Sicherheit beim Kippen von Behältern und Pressbehältern.

Hydraulische Behälterverriegelung

Der Behälter ist in alle Richtungen durch mechanische und hydraulische Verriegelung gesichert.



Sicherer Aufstieg zum Plateau

Hintere Zugangsstufen mit Haltegriff:
3 rutschfeste Stufen am Fahrzeugheck verschraubt.
Seitliche Zugangsleiter: Die ausziehbare Leiter ermöglicht den Zugang zur Vorderseite des Plateaus.

PALCOVER - Abdecksystem

Für die Absetzkipper sind 3 verschiedene Abdecksysteme verfügbar. Das automatische System entspricht der Norm EN1230 (LKW-Breite). In nur 15 Sekunden wird die Ladung ohne zusätzliche Handgriffe gesichert.

WIR MACHEN IHRE ARBEIT EINFACHER

Der einfachere Aufstieg auf das Plateau und andere Details vereinfachen die Arbeit des Bedieners in vielen Situationen.



Kettenaufhängungshaken an Teleskoparmen

Die Ketten folgen den Teleskopen und können auch bei ausgefahrenen Teleskoparmen aufgehängt werden.



Autolock Containeranschlag

Die mechanischen Behälteranschläge sind so konstruiert, dass sie sich auf dem Plateau selbst sichern. Sie können mit nur einer Hand herausgenommen und wieder eingesetzt werden.

Steuerungen



Funkfernbedienung

Die Funkfernbedienung ermöglicht dem Bediener den Arbeitsbereich vollständig einzusehen. Alle Bewegungen können sicher mit einer Hand gesteuert werden. Die Fahrer können die Funkfernsteuerung an ihrem Gürtel oder ihrer Tasche befestigen.



Aussensteuerung links oder rechts

Mit der vollwertigen Außensteuerung lassen sich alle Funktionen steuern. Die Außensteuerung ist serienmäßig.

VERSCHIEDENE OPTIONEN FÜR IHREN EINSATZ

Ihnen steht eine große Auswahl an Optionen zur Verfügung, um alle Ihre Erwartungen und Bedürfnisse für Ihre spezifische Anwendung zu erfüllen.

Verschiedene Abstützvarianten



Fest



Verstellbar

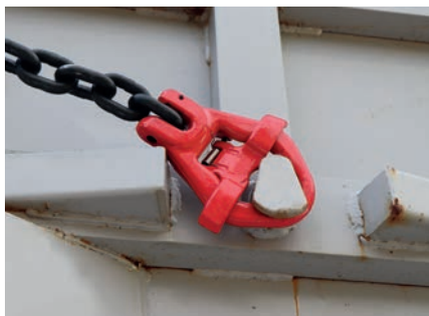


Rollenabstützung

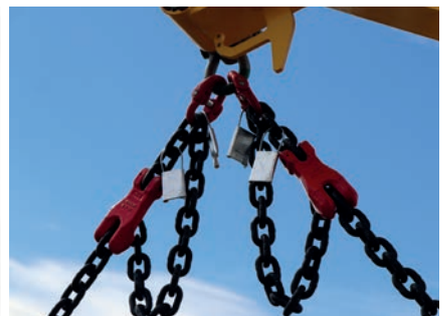
Verschiedenste Hebeketten



Sicherheitshaken



Sicherheitsösen



Gesicherte Kettenverkürzer

Spezifische Anwendungen



Kurze oder lange Teleskoparme



Zurpunkte

KP-SkiploaderM1+EN
01/2021

Die abgebildeten Geräte 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.