

DIE LEICHTESTE AUF DEM MARKT – PTC 1000 LLW

Die leichteste 1000 kg Hubladebühne
für Ihr Fahrzeug

LIFETIME EXCELLENCE



WIR STEHEN ZUR VERFÜGUNG!

IHRE KONTAKTPERSONEN



Leiter Vertrieb & Service EMEA
Cédric Raffi

Tel. +49 (0) 4221 853 355
Email: awmbb@palfinger.com



Vertrieb Nord / Niederlande
Sven Cronjäger

Tel. + 49 (0) 151 195 276 03
Email: s.cronjaeger@palfinger.com



Vertrieb Ost
Arnd Hertel

Tel. + 49 (0) 170 637 12 54
Email: a.hertel@palfinger.com



Vertrieb Key Accounts
Torsten Schröder

Tel. + 49 (0) 160 367 89 49
Email: t.schroeder@palfinger.com



Vertrieb Mitte / West
Jochem Sobieray

Tel. + 49 (0) 170 637 12 53
Email: j.sobieray@palfinger.com



Vertrieb Süd / Österreich
Günter Gratz

Tel. + 43 (0) 664 211 95 65
Email: g.gratz@palfinger.com

GEWICHTSGRENZEN NEU DEFINIERT: PTC 1000 LLW

Die neue PTC 1000 LLW ist die LEICHTESTE 1000 kg-Hubladebühne auf dem gesamten Markt. Dank ihrer vier Zylinder ist die Hubladebühne sehr stabil und die zuverlässigste für das Segment von 5 bis 7,99 t. Diese neue Hubladebühne erfüllt alle Anforderungen für das Geschäft auf der "last mile". Die Leichtbauweise ist die perfekte Lösung für Kunden, die nach maximaler Nutzlast, geringerem Kraftstoffverbrauch und damit reduziertem CO₂-Ausstoß suchen. Gleichzeitig sorgt die schnelle und einfache Installation für minimierte Montagekosten.

Die Vorteile auf einen Blick:

- **Leichtgewicht = mehr Nutzlast = weniger Verbrauch**
- **Sehr stabil mit vier Zylindern**
- **Hohe Zuverlässigkeit**
- **Einfache Fahrzeugmontage**
- **Optional: Kugelkopfkupplung, hydraulische / manuelle Abstützungen**

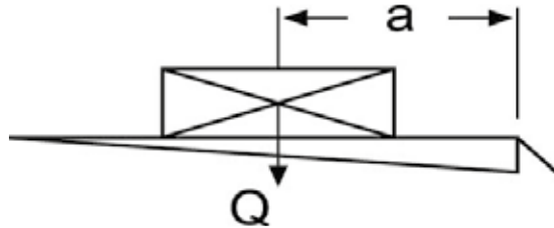
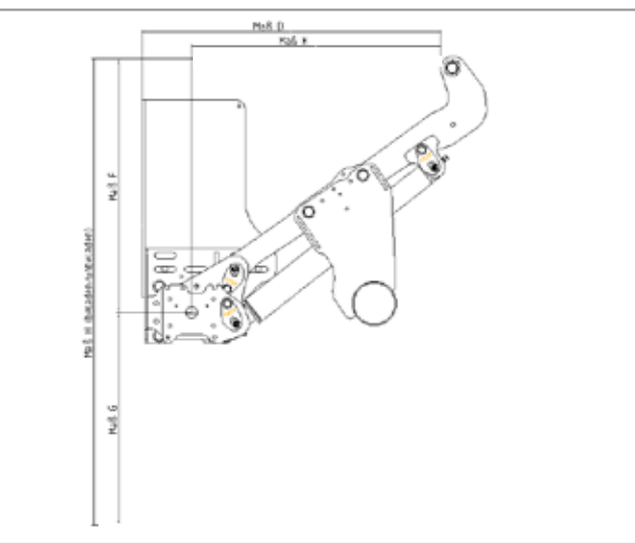
Mögliche Einsatzgebiete

- "Last Mile" Lieferverkehr
- Vermietung und Leasing
- Kleine Gewerbetreibende
- Handwerksbetriebe



LEISTUNGSSTARKES FEDERGEWICHT

Die neue Hubladebühne mit 1000 kg Tragfähigkeit ist das Federgewicht auf dem Markt. Das geringe Gewicht wurde durch eine Kombination aus Technik-Know-How und der Verwendung hochwertiger Materialien erreicht. Die Plattform ist stabil und gleichmäßig ausbalanciert - so wie Sie es von PALFINGER gewohnt sind. Das leistungsstarke Hubwerk mit vier Zylindern bietet die hohe Zuverlässigkeit, die im täglichen Einsatz erforderlich ist. Eine breite Palette an Zubehör ist verfügbar, wie z.B. hydraulische / manuelle Abstützungen oder der Montagesatz für die Kugelkopfkupplung (nachrüstbar).



Schematische Zeichnung und Lastdiagramm

Abmessungen (mm)

Lenkerlänge	590	680
H (max.) Ladehöhe unbeladen	1030	1150
H (min.) Ladehöhe beladen	698	808
F (max.) Mitte Stativkasten bis Oberkante Ladeboden	536	600
K (min.) bei Maß F (max.)	493	557
D (min.) Einbaumaß minimal	635	710
F (min.)	414	508
K (max.) bei Maß F (min.)	586	633
D (max.) Einbaumaß maximal	728	787
G (max.) unbeladen (Mitte Stativkasten bis Boden)	494	550
G (min.) beladen	284	300

EINFACH ZU MONTIEREN

Die meisten Fahrzeugtypen sind mit einem Standard-Stativkasten und fahrzeugspezifischen Montageplatten ausgestattet. Dies sorgt für optimierte Montagezeiten.

Diese Hubladebühne ist schnell und sehr einfach zu montieren. Ein sehr effektives Montagesystem ermöglicht es nur einem Techniker, die Ladebordwand mit einem Hubwagen auf das Chassis zu setzen und mit einem Satz Schrauben zu befestigen.

Minimales Gewicht, einfach zu installieren

Technische Daten

Tragkraft	1000 kg
Hubwerk	2 Hubzylinder / 2 Kippzylinder
Versetzmaß	- 44 mm
Lenkerstichmaß	Je nach Fahrzeug
Lastschwerpunkt in Längsrichtung	600 mm
Lastschwerpunkt in Querrichtung	Zentral, 50 % der Nennlast auf einer Seite
Neigungswinkel der Plattform	90° bis -10°

Lastdiagramm

bei 600 mm	1000 kg
bei 750 mm	800 kg
bei 950 mm	600 kg
bei 1400 mm	400 kg
bei 2400 mm	230 kg

Alu Plattform

1800 x 2320 mm

Gewichte* in kg

Mitsubishi Fuso SZ - 750 / 700 mm	237,4 / 236,9
Iveco Daily	237,9
Renault Midlum / MAN TGL	238,4
Iveco Eurocargo	239,3
Mercedes Benz Atego / Sprinter 5t	239,3 / 242,5
MAN TGE / VW Crafter 5t	240,9

Lenkerlänge 590 mm verfügbar für

Mitsubishi Fuso, Iveco Daily 50C, Mercedes Benz Sprinter 5t
MAN TGE / VW Crafter 5t

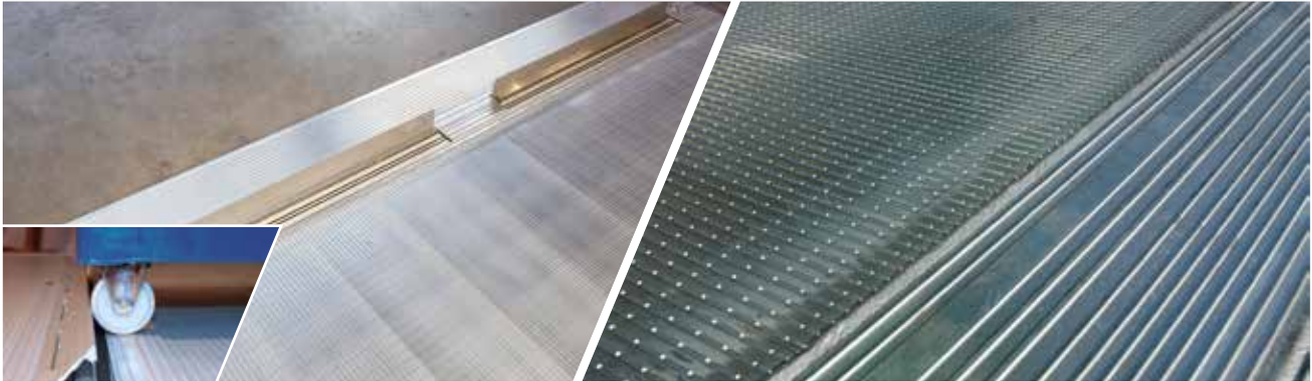
Lenkerlänge 680 mm verfügbar für

Mercedes Benz Atego, MAN TGL, Renault D 7.5 (Midlum)
Iveco Eurocargo, Iveco Daily 60C - 72C

* Gewichte inkl. Montagebügel, Warnleuchten, Abrollsicke rung,
Fußschalter



PLATTFORM-STANDARDS & OPTIONEN



AluLite 30 (Standard)

Bewährte Alu-Plattform aus eigener Fertigung

- Eloxiert (Option)
- Verschiedene Varianten von Abrollsicherungen (Optionen)

Querfräsung

Einfache oder doppelte Querfräsung

- Querfräsung mit Anti-Rutschklasse R10 gem. DIN 55130 (Standard)
- Doppelte Querfräsung Anti-Rutschklasse R12 (Option)



LED Warnleuchten (Option)

Sicherheitsvorrichtung

- Moderne, langlebige LED-Technologie
- Mit Schutzbügel (Option)

Lackierung der Plattform-Außenseite (Option)

Kundenindividuell

- Alle gängigen RAL Farben
- Sonderlackierungen auf Anfrage



Dichtsystem (Option)

- Kofferabdichtung zur Plattform
- 4-seitige Abdichtung

Kunststoff-Beschichtung (Option)

- Geräuschreduzierung (PIEK)
- Rutschfestigkeit Anti-Rutsch-Klasse R 12 gem. DIN 51130
- Schutz für die Plattformoberfläche

HUBWERK AUSSTATTUNG



Einteiliger Unterschutz (Standard)

Gemäß UN/ECE R58 Änderung 03

- KTL-Beschichtung
- KTL Plus Pulver in einer vom Kunden gewünschten RAL Farbe



Universalaggregat mit integrierter MBB Steuerung

- Horizontale Anbringung
- Einfache Instandhaltung
- Kältefest bis zu -25°C
- Bio-Öl oder kälteresistentes Öl (Option)



Mechanische oder hydraulische Abstützungen (Option)

- Zur Stabilisierung des Fahrzeugs während des Ladevorgangs



Innovative Edelstahlbolzen aus Eigenproduktion (Standard)

- Hoher Korrosionsschutz
- Einfache Installation und Instandhaltung dank patentiertem Design



Aufnahme für Kugelkopfkupplung (Option)

Hier exemplarisch für Iveco Daily

- Schwanenhals-Technologie
- Exemplarisches Gewicht: 51,5 kg
- D-Wert: 23.5 kN



Kundenspezifische Verpackungen (Option)

- Platzsparende Transportpaletten
- Optimierung Versand und Lagerung
- Vereinfachte Montage

BEDIENELEMENTE



Slim Control Panel (Standard)

Neuheit!

- Ohne Hintergrundbeleuchtung (Standard)
- Mit Hintergrundbeleuchtung (Option)



Handkabelsteuerung (Option)

2-Knopf oder 3-Knopf

- Inklusive Spiralkabel und Halterung
- Mit integrierter Magnethalterung und Öse



Funkfernbedienung (Option)

- Für alle üblichen Funktionen der Hubladebühne
- Plus zwei programmierbare Schalter für Sonderfunktionen
- Mit Bluetooth 5.0 Technologie



3 + 1 Bedienelemente (Option)

- Einbau am Koffer
- Oder mittels Halblechen unterhalb des Koffers



Fußschalter (Option)

Für die einfach „handfreie“ Bedienung

- Verfahrbar
- Schutzbügel (Option)



Markierung Bedienposition (Standard)

Bei Auswahl Handkabelschalter oder Funkfernbedienung

- In die Plattformoberfläche eingefräst
- Abriebfest

SENSOREN & SOFTWARE



Steuerung

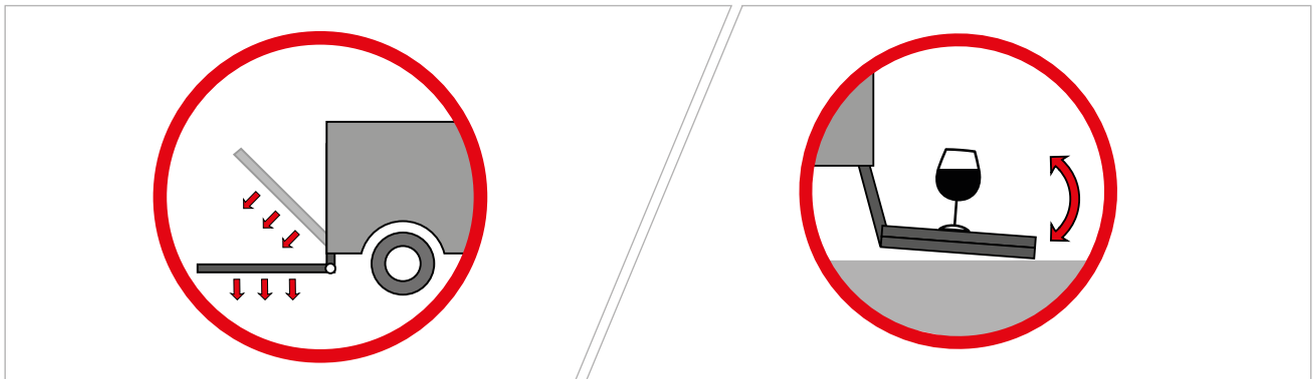
MBB Control

- Eco (Standard)
- Plus (Option)
- Premium (Option)

Sensor B 15 S (Option)

Plug & play

- Sensoren B13 / B16 (Standard)
- Sensor B 15 S für schnelle Montage dank Steckverbindung



QuickDown (Option)

Kundenspezifische Software-Anwendung

- Gleichzeitiges Öffnen und Senken der Plattform
- Effizienteres Be-/ Entladen

SmoothTilting (Option)

Kundenspezifische Software-Anwendung

- Sanftes Nivellieren der Plattform
- Präzise Bedienung



GeoFencing (Option)

Kundenspezifische Software-Anwendung

- Hubladebühne öffnet nur in vordefinierten Gebieten (GPS)

ETMA* Schnittstelle (Option)

Für vorkonfigurierte Fahrzeuge

- Einfacher und schneller Anschluss

* European Tail Lifts Manufacturers Association (vormals VEHH)

KUNDENBETREUUNG & LEBENSLANGER SERVICE

Maximale Verfügbarkeit

Unsere Produkte sind von erstklassiger Qualität und zeichnen sich durch eine hohe Zuverlässigkeit aus. Wenn jedoch Unterstützung benötigt wird, bietet das PALFINGER Servicenetzwerk eine umfassende Beratung und technische Hilfestellung bei Reparatur, Wartung und Ersatzteilbestellung.

Für weitere Informationen zur Nutzung unserer Servicepartner-Suche, besuchen Sie bitte

WWW.PALFINGER.COM/DE-DE/VETRIEBS-SERVICESUCHE



Langlebige Verschleißteile

Modernste Fertigungstechnologien sorgen für hochwertige Komponenten. Alle Bauteile werden gemäß der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, der EN 1756-1 für Hubladebühnen und weiterer Vorschriften entwickelt und hergestellt.



Servicepartner-Netzwerk

Finden Sie Ihren Servicepartner über unsere Websuche oder App. Mehr als 300 Servicepartner in Frankreich, mehr als 40 Servicepartner in Großbritannien und mehr als 900 Servicepartner in Deutschland/ Österreich/ Schweiz.



Service-App

Das PALFINGER-Hubladebühnen-Diagnosesystem ist Teil der PALFINGER Diagnose-App (PALDIAG), die bei der Lokalisierung und Behebung von Fehlern helfen kann.



Technische Unterstützung & Schulung

Telefonische Unterstützung durch qualifiziertes Servicepersonal in der Zentrale.

Tel. +49 (0) 4221 853 335

Email: servicembb@palfinger.com

Darüber hinaus werden technische Einzel-/ Gruppenschulungen angeboten.



Servicetechniker

Qualifiziertes Servicepersonal, das vor Ort unterstützt und damit Ausfallzeiten minimiert und die Verfügbarkeit der Hubladebühnen erhöht.



Garantie

24 Monate Garantie sind in Frankreich, Deutschland, Österreich und Großbritannien standardmäßig enthalten.

PALFINGER ORIGINAL ERSATZTEILE FÜR MAXIMALE VERFÜGBARKEIT

Mit diesen Ersatzteilen bleibt Ihre Hubladebühne ein ORIGINAL an Sicherheit und Zuverlässigkeit



Die einwandfreie Funktionalität der Hubladebühne ist ein wesentliches Element, wenn es darum geht, die Wirtschaftlichkeit eines LKWs zu erhalten. PALFINGER setzt daher auf die Verwendung von Original Ersatzteilen! Sie sind hervorragend auf die jeweilige Hubladebühne abgestimmt und vereinfachen somit den Einbau / Austausch oder Nachrüstung..

Es gibt viele Gründe, PALFINGER Original Ersatzteile zu verwenden:

- Die Ersatzteile entsprechen dem aktuellen Stand der Serientechnik
- Reduktion der Wartungs- und Reparaturkosten: u.a. schnellere Montage durch Passgenauigkeit von Ersatzteilen und Hubladebühne
- Die benötigten Ersatzteile werden schnell und einfach geliefert. In Regionen, wo Expresslieferungen möglich sind, schon am nächsten Tag

Die Vorteile des Onlineshops:

- Individuelle Ansicht der Produktdetails
- Zuweisung des Shop-Zugangs an Endkunden mit individueller Anzeige
- Kostenloser Versand in Deutschland (Standardversand per UPS)!

Der mehrsprachige Onlineshop erlaubt schnelle und einfache Ersatzteilbestellung 24/7:

- Verfügbarkeitsprüfung
- Online-Garantieansprüche für Hubladebühnen und Ersatzteile, Garantieverlängerungen, E-Claim



WWW.EETK.EU

PTC 1000 LLW_DE Detail 02 / 2021

Die in der Broschüre dargestellten Ladebordwände sind teilweise optional ausgestattet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Es sind länderspezifische Vorschriften zu beachten. Die Abmessungen können abweichen. Technische Änderungen, Irrtümer und Übersetzungsfehler vorbehalten