

# Ladegabeln

Für den rationellen, wirtschaftlichen und sicheren Transport von Paletten

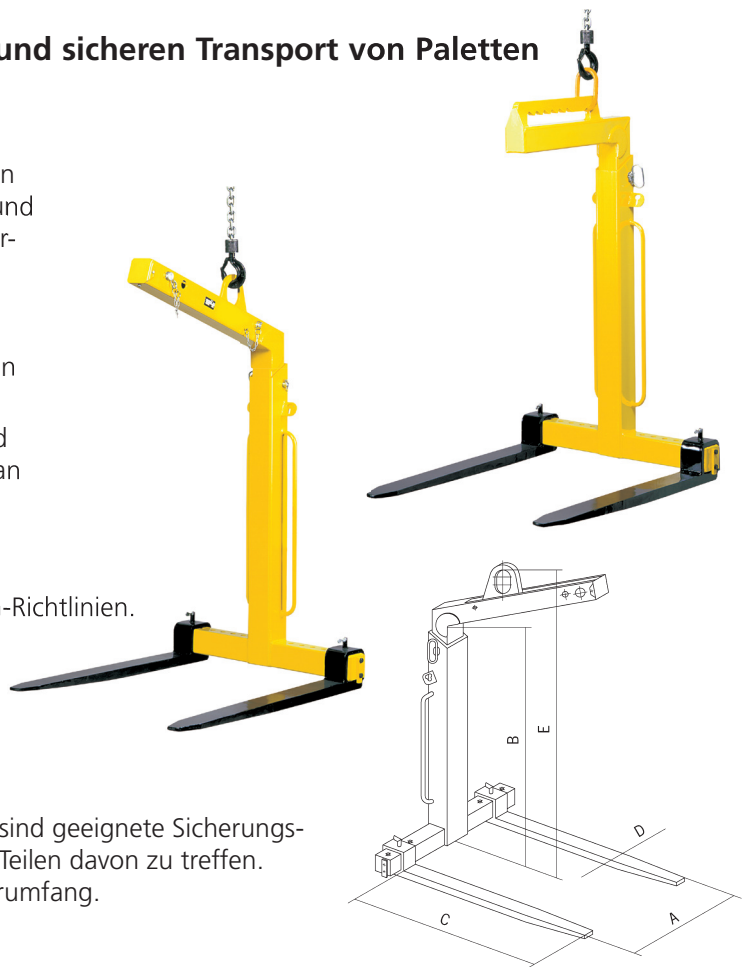
Ladegabeln zählen zu den unentbehrlichen Helfern beim Materialhandling in Industrie, Baugewerbe und Handel. Die verschiedensten Transport- und Förderaufgaben können Sie damit auf einfache Art und Weise lösen. Auch das Be- und Entladen mit dem LKW-Kran geht schnell, einfach und sicher. Umständliches Anschlagen mit Seilen und Ketten kann entfallen.

Paletten, Behälter, Stabmaterial, Bunde, Ringe und Flansche werden mit der Ladegabel und Ihrem Kran problemlos **bodennah** transportiert.

### Vorteile der Ladegabel:

- ▶ Entsprechen den einschlägigen Normen und EG-Richtlinien.
- ▶ 4-fache Sicherheit gegen Bruch
- ▶ Wartungsfreiheit aller Bauteile
- ▶ Leichte Gabelverstellbarkeit
- ▶ Sicherheitslackierung in Signalfarbe

Bei Baustelleneinsatz und „Über-Kopf-Transport“ sind geeignete Sicherungsmaßnahmen gegen Herabfallen der Ladung oder Teilen davon zu treffen. Die Kette zur Ladungssicherung gehört zum Lieferumfang.



### Krangabel TKG vhs

mit verstellbaren Zinken, Höhenverstellung und automatischem Gewichtsausgleich.

Die Aufhängeöse ist über einen Fahrschemel beweglich gelagert. Der automatische Selbstausgleich erfolgt bei Belastung der Gabel über eine Gasdruckfeder. Dadurch ist sichergestellt, dass sich der Aufhängepunkt immer im Schwerpunkt der Gabel befindet und die Last sicher transportiert wird. **Achtung! Die Selbstausgleichsfunktion erfordert eine Mindestbelastung von 20% der Nenntaglast!**

Modell	Kapazität kg	Zinken-Verstellbereich A mm	Nutzhöhe B mm	Zinken-Länge C mm	Zinken-Querschnitt D mm	Gesamthöhe E mm	Gewicht kg
TKG 1,0 vhs	200 - 1.000	350 - 900	1.100 - 1.600	1.000	100 x 30	1.420 - 1.920	128
TKG 1,5 vhs	300 - 1.500	350 - 900	1.300 - 2.000	1.000	100 x 40	1.650 - 2.350	158
TKG 2,0 vhs	400 - 2.000	400 - 900	1.300 - 2.000	1.000	120 x 40	1.655 - 2.355	203
TKG 3,0 vhs	600 - 3.000	450 - 900	1.300 - 2.000	1.000	120 x 50	1.720 - 2.420	260
TKG 5,0 vhs	1.000 - 5.000	500 - 1.000	1.300 - 2.000	1.000	150 x 60	1.710 - 2.410	413

### Krangabel TKG vh mit verstellbaren Zinken, Höhenverstellung und manuellem Gewichtsausgleich.

Der Gewichtsausgleich erfolgt von Hand über eine Rasterverstellung der Aufhängeöse.

Modell	Kapazität kg	Zinken-Verstellbereich A mm	Nutzhöhe B mm	Zinken-Länge C mm	Zinken-Querschnitt D mm	Gesamthöhe E mm	Gewicht kg
TKG 1,0 vh	1.000	350 - 900	1.100 - 1.600	1.000	100 x 30	1.390 - 1.890	128
TKG 1,5 vh	1.500	350 - 900	1.300 - 2.000	1.000	100 x 40	1.600 - 2.300	148
TKG 2,0 vh	2.000	400 - 900	1.300 - 2.000	1.000	120 x 40	1.640 - 2.340	193
TKG 3,0 vh	3.000	450 - 900	1.300 - 2.000	1.000	120 x 50	1.670 - 2.370	248
TKG 5,0 vh	5.000	500 - 1.000	1.300 - 2.000	1.000	150 x 60	1.700 - 2.400	388

## Anschlagmittel-Garderobe

Zum zentralen Lagern von Hebebändern, Anschlagmitteln, Rundschlingen, Greifern, Kettenzügen etc.

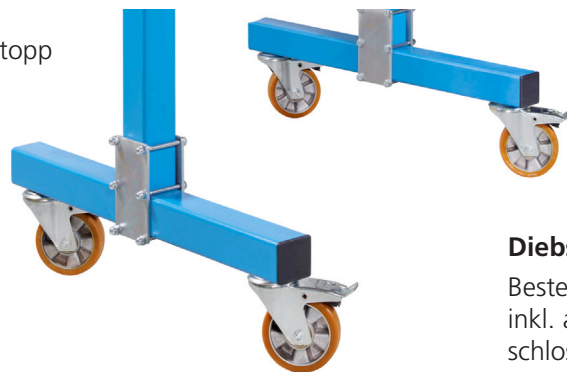
- ▶ 2 Ausführungen: stationär oder fahrbar
- ▶ Optional mit Diebstahlsicherung
- ▶ Besonders stabile Ausführung
- ▶ 12 verstellbare Doppel-Aufhängehaken (verzinkt)
- ▶ Querbalken höhenverstellbar
- ▶ Oberflächenbeschichtung in RAL 5015
- ▶ Einfache De- und Remontage für Einsatz auf Baustellen
- ▶ Anlieferung erfolgt zerlegt inkl. Montageanleitung



Ausführung	Kapazität kg	Kapazität Haken kg	Eigengewicht kg	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
Stationär	1.000	75	91	1.833	1.890	900
Fahrbar	1.000	75	100	1.965	1.890	900

### Fahrbare Ausführung

Inkl. 4 Lenkrollen mit Radstopp  
2 Räder zusätzlich mit  
Richtungsfeststeller



### Diebstahlsicherung optional

Bestehend aus: 4 Sicherungsstäben  
inkl. angeschweißter Kette, Vorhängeschloss bauseits



Doppelhaken, verzinkt

