

## **KOMBIHOCHLADER** **kippar 1350-1800 kg**



### **Kombihochlader Einachser mit kipparer Ladefläche**

Hydraulisch kippbare  
Plattform mittels doppelt  
wirkender Handpumpe

Niedrige Ladefläche durch  
12-Zoll-Bereifung und flacher  
Auffahrwinkel

Vielfältiges  
Zubehörprogramm, wie  
Aluminiumbordwände,  
Seilwinde mit verstellbarer  
Umlenkrolle, Auffahrklappe  
aus verzinktem Stahl-  
Fahrprofil



## Technische Beschreibung Standardvarianten

- \* handverschweißter, im Tauchbad feuerverzinkter Profilrahmen
- \* V-Zuggabel mit Fahrgestellrahmen, im Tauchbad feuerverzinkt
- \* wartungsfreie deutsche Markenachse mit weicher Gummifederung, Einzelradaufhängung und hoher Eigendämpfung
- \* Kugelkupplung mit Sicherheitsanzeige
- \* Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik und Feststellbremse
- \* 12-Zoll-Bereifung
- \* Stützrad, vollgummibereift
- \* Plattformarretierung mit Sicherheitsverriegelung, gut zugänglich
- \* Hydraulisch kippbare Plattform mittels doppelt wirkender Handpumpe
- \* Pritschenboden aus wasserfest verleimten, rutschhemmend beschichteten Siebdruckplatten, 18 mm dick
- \* Beleuchtungs- und Signalanlage (12 V) beschädigungssicher in feuerverzinktem Schlußquerträger eingebaut
- \* Großdimensionierte Kompaktleuchten mit integrierter Nebelschlußleuchte und Dreieckrückstrahler
- \* 13-poliger Stecker für E-Anschluß

Aus Stahlleichtprofilen handverschweißter Grundrahmen und Kippbrücke mit integrierten Längs- und Querträgern aus geschlossenen Stahlprofilen

Auffahrklappe über ganze Breite, nicht abnehmbar, ca. 800 mm lang  
Auffahrklappe aus Fahrprofil-Sicherheitsblech, feuerverzinkt (ohne Gasfederunterstützung)



## Maße und Gewichte Kombihochlader Einachs kippbar

Typ	zul Gesamtgewicht (kg)	Plattformlänge (mm)	Plattformbreite (mm)	Gesamtlänge (mm)	Leergewicht (kg)	Nutzlast (kg)	Reifengröße (Zoll)
KH 13.35-19 K	1.350	3.500	1.800	5.100	530	820	12
KH 13.35-21 K	1.350	3.500	2.000	5.220	560	790	12
KH 15.35-19 K	1.500	3.500	1.800	5.100	540	960	12
KH 15.35-21 K	1.500	3.500	2.000	5.220	570	930	12
KH 16.35-19 K	1.600	3.500	1.800	5.100	560	1.040	12
KH 16.35-21 K	1.600	3.500	2.000	5.220	590	1.010	12
KH 18.35-19 K	1.800	3.500	1.800	5.100	590	1.210	12
KH 18.35-21 K	1.800	3.500	2.000	5.220	620	1.180	12

Die angegebenen Maße und Gewichte beziehen sich auf die Grundausführung und können je nach Ausrüstung (Räder, Auflaufbremse, Zubehör u.s.w.) von den angegebenen Werten abweichen.

Die Anhänger sind teilweise mit Zubehör und Sonderausstattungen dargestellt. Konstruktions- und Ausstattungsänderungen vorbehalten.

## Zubehör und Sonderausführungen (gegen Aufpreis)

- Heckklappe aus feuerverzinkten Stahl-Fahrprofilen, 800 mm lang
- Ausrüstungspaket 100 km/h
- 10-Zoll-Bereifung
- 13-Zoll-Niederquerschnitt-Bereifung
- Sicherheitskupplung mit Sicherheitsdämpfung
- Komfort- oder Kastenschloß
- Stützrad 300 kg bzw. schwere Ausführung, automatisch klappbar
- Gasfederunterstützung Heckklappe
- Rückfahrscheinwerfer LED
- Aluminiumbordwände 300 mm hoch, eloxiert, klappbar, Seitenwände einteilig
- Stahlreling, dreiseitig
- TFF-Verzurrssystem
- Anfahrtschiene
- versenkbare Verzurrösen
- Zurrbügel versenkt in Längsträger
- Kippbrücke ganzflächig mit Aluminiumriffelblech belegt
- Stirnwand klapp- und aushängbar
- Gitteraufsatz für Stirnwand
- Seilwinde 500 kg, 900 kg mit Umlenkrolle, umsteckbar
- höhenverstellbare Zugeinrichtung, feuerverzinkt mit DIN-Zugöse und Kugelkupplung
- Reserverad und Reserveradhalter

Änderungen vorbehalten

Ihr Fachhändler  
Servicestation

**TREBBINER**  
**FAHRZEUGFABRIK**

Am Bohldamm 2 \*14959 Trebbin  
Tel. 033731/2450 Fax. 033731/24555

[www.trebbiner.de](http://www.trebbiner.de) \* email: [tff@trebbiner.de](mailto:tff@trebbiner.de)