

OSTLER

LADER FÜR'S LEBEN



Serienmäßig mit teleskopierbarer Vorderachse bei den Modellen ST und TT

Hoflader Baureihe K2



OSTLER made in Germany
by Heitmann & Wittler

Starke Hubkraft, flexible Funktionalität, enorme Standsicherheit



Klein, wendig und dabei sehr leistungsstark – das zeichnet unsere Hoflader der Baureihe K2 aus. Die kompakten Radlader überzeugen durch Ladeleistung, Standsicherheit und Bedienkomfort. Ihre Wendigkeit mit einem kleinen Radius überzeugt besonders bei den täglichen Aufgaben in der Landwirtschaft und im GALA-Bau.

Maschinen von OSTLER: flexibel konfigurierbar und zuverlässig in ihrer Arbeitsleistung

Neben unseren Serienmodellen bieten wir Ihnen auch die Möglichkeit, jeden Hoflader individuell nach Ihren Bedürfnissen zu konfigurieren. Sie können aus zahlreichen Optionen wählen und die Maschinen mit einer Vielzahl an Werkzeugen kombinieren. Durch die bedarfsgerechte Ausstattung lässt sich Ihr OSTLER in vielen Bereichen komfortabel einsetzen.

Exakt auf Sie zugeschnitten

OSTLER ist eine Marke der Heitmann & Wittler GmbH & Co. Maschinenfabrik, wir produzieren mit Leidenschaft und Überzeugung ausschließlich „made in Germany“. Wir sind ein inhabergeführtes mittelständisches Unternehmen aus Steinhagen. Von der Konstruktion über die Fertigung bis zur Endmontage findet alles in unserem Hause statt. Aufgrund unserer hohen Fertigungstiefe und unserer Produktionsstruktur können wir auf individuelle Anforderungen eingehen. Unsere Serienmodelle und die weiteren Ausstattungsoptionen finden Sie unter: www.ostler-lader.de



Einsatzbereiche

LANDWIRTSCHAFT

GALA-BAU

BAUWIRTSCHAFT

INDUSTRIE

KOMMUNALBEREICH

und viele mehr!

Bei OSTLER in Serie

Hohe Standkraft
dank pendelnder
Hinterachse



Ihr OSTLER – auf Ihren Bedarf zugeschnitten

Maschinenausstattung

Der OSTLER Hoflader zeichnet sich durch seine robuste und solide Bauweise aus. Das Fahrgestell aus massivem Stahl wird zu 100% in unserer eigenen Produktion hergestellt. Darüber hinaus lässt sich der Lader komfortabel bedienen und ist besonders wartungsfreundlich. Jedes Modell kann so konfiguriert werden, dass mit einem werksseitigen TÜV-Gutachten der Betrieb auf öffentlichen Straßen als selbstfahrende Arbeitsmaschine zugelassen ist.



Kompaktlader – nichts geht über Standsicherheit

Die Lader Varianten ST und TT überzeugen durch ihre besonders hohe Standsicherheit. Die Standsicherheit wird erreicht durch eine hydraulisch teleskopierbare Vorderachse, sowie serienmäßig verbauter pendelnder Hinterachse. Mittels Hydraulikzylindern kann die Spurbreite der Vorderachse auf Knopfdruck variabel angepasst werden. Gerade bei Kurvenfahrten mit Ladung verbessert sich die Standsicherheit enorm.

Optional



Heckkraftheber
bis 1200 kg



Hydraulische Werk-
zeugverriegelung



Straßenbeleuchtung
und TÜV-Abnahme

Ostler Hoflader Baureihe K2



Starke Technik

- Karosserie komplett aus **Stahl**
- Äußerst **robuste** und solide Bauweise
- **Intuitive Bedienung**
- Hohe **Standsicherheit**
- **Wartungsfreundlich**
- **Kubota V1505 Stage V**



TECHNISCHE MERKMALE BAUREIHE K2

	K2 SF	K2 ST	K2 TF	K2 TT
Dieselmotor	4 Zylinder / 18,5 kW / 25 PS	4 Zylinder / 18,5 kW / 25 PS	4 Zylinder / 18,5 kW / 25 PS	4 Zylinder / 18,5 kW / 25 PS
Hubkraft	1400 daN	1400 daN	1400 daN	1400 daN
Kipplast	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg
Frontlader	Schwinge	Schwinge	Teleskop	Teleskop
Parallelführung	mechanisch	mechanisch	hydraulisch	hydraulisch
Hubhöhe	3,06 m	3,06 m	3,55 m	3,55 m
Vorderachse	fest	Teleskop 63 cm	fest	Teleskop 63 cm
Breite	1,24 m	1,24 m - 1,87 m	1,24 m	1,24 m - 1,87 m
Hinterachse	pendelnd	pendelnd	pendelnd	pendelnd
Bereifung standard	10.0/75-15.3 AS	10.0/75-15.3 AS	10.0/75-15.3 AS	10.0/75-15.3 AS
Bereifung optional	31x15,50-15	31x15,50-15	31x15,50-15	31x15,50-15
Länge	2,97 m	2,97 m	2,75 m	2,75 m
Höhe	2,27 m	2,27 m	2,27 m	2,27 m
Gewicht	2190 kg	2400 kg	2220 kg	2420 kg

OSTLER

OSTLER Hoflader by
Heitmann & Wittler GmbH & Co.
Maschinenfabrik

Otterweg 17, 33803 Steinhagen, Deutschland
Fon: +49 5204 91 41 -0
E-Mail: info@ostler-lader.de

 www.ostler-lader.de
www.heitmann-wittler.de
 [ostler_de](https://www.instagram.com/ostler_de)