# Kramer

KRAMER - ALLRAD der wendigste Europas! 60° Lenkeinschlag nur 3,50 m Wenderadius

**KL 600** luftgekühlt

62/68 PS (DIN/SAE) - mit und ohne Allrad

Kramer-Synchron-Lastschalt-Wendegetriebe — Öldruckbremsen



#### Dieser kraftvolle Schlepper

mit seiner unkomplizierten Technik gibt dem Landwirt ein Höchstmaß an Betriebssicherheit. Die 12 Ganggeschwindigkeiten des SLW-Getriebes passen sich in idealer Weise allen Arbeitsverhältnissen an und steigern die Leistung der Arbeitskraft. Schnell-langsam, vorzurück . . . ohne zu Kuppeln!

Für Frontladerbetrieb ein maßgeblicher Vorteil!

Hochwirksame Öldruckbremsen garantieren absolute Sicherheit. Als Allrad-Schlepper steht er mit 60 Lenkeinschlag in der Wendigkeit an der Spitze! Für den Arbeitsplatz und den gesunden Komfortsitz wurden die neuesten arbeitsmedizinischen Erkenntnisse verwirklicht.

### Auch mit Allrad in der Wendefähigkeit allen anderen weit überlegen

Gefällige glatte äußere Form. Komfort-Polstersitz hydraulisch gedämpft. Ausgefeilter Bedienungskomfort. Schalthebel rechts vom Sitz. Sportliche Fahrweise. Freier Einstieg von beiden Seiten. Geräumige Plattform. Sehr geringe Betätigungskraft für Bremse und Kupplung. Richtige Gangabstufungen für alle landwirtschaftlichen Arbeiten durch Kramer-Synchron-Lastschalt-Wendegetriebe mit 12 Vor- und 6 Rückwärtsgängen. Die oberen 8 Gänge sind

sperrsynchronisiert, ein besonderer Vorteil beim Schalten. Das Schalten der Zwischengänge erfolgt unter Last ohne Betätigung der Kupplung.

Arbeiten mit dem Frontlader ohne Ermüdung, weil Kuppeln und Schalten wegfällt. Die 6 Hauptgänge lassen sich durch einen Hebel in Vor- und Rückwärtsfahrt stellen. Hervorragend wendig und geländegängig, günstige Gewichtsverteilung, hohe Bodenfreiheit und großer Lenkeinschlag von 60° der Kramer-Lenktrieb-Achse mit Differential. Hydraulische Lenkung auf Wunsch.

Öldruckbremse bei Allrad- u. Hinterradantrieb. Hydraulische Einzelradbremse mit Vorwählung am Armaturenbrett. Der Motorleistung entsprechende starke Hydraulik. Bewährter luftgekühlter und laufruhiger Motor mit großen Kraftreserven.

#### TECHNISCHE DATEN

Тур	KL 600 62/68 PS	KL 600 Allrad
Motor	4-Zylinder Viertakt-Diesel luftgekühlt, Hubraum 3768 ccm	
	Ölbadluftfilter, Brennstoffilter	
Getriebe SLW	Kramer Synchron-Lastschalt-Wendegetriebe 12 Vor- und 6 Rückwärtsgänge, 8 obere Gänge sperr- synchronisiert, Zwischengänge ohne zu kuppeln unter Last zu schalten. 6 Hauptgänge (2-4-6-8-10-12) unter Last ohne zu kuppeln durch Hebel in Vor- und Rückwärtsfahrt zu stellen.	
Fahrgeschwindigkeit	1. Gang 1,0 km/St 2. Gang 1,5 km/St 3. Gang 2,4 km/St 4. Gang 3,2 km/st 5. Gang 4,3 km/St 6. Gang 5,4 km/St Je nach Reifengröße. Auch mit einer Höchs (12. Gang blockiert)	d. 8. Gang 8,4 km/Std. d. 9. Gang 10,7 km/Std. d. 10. Gang 13,4 km/Std. d. 11. Gang 20,0 km/Std. d. 12. Gang 30,0 km/Std.
Vorderrad- antrieb	ohne un	amer-Lenk-Triebachse, im Fahren ter Last schaltbar - überlastgesichert oße Bodenfreiheit - 60° Lenkeinschla Pendelweg, nur 3,5 m Wenderadius
Sitz	Komfort-Gesundheitssitz hydraulisch gedämpft auf Körpermaße einstellbar	
Bremsen	Hochwirksame hydraulische Se vo Bremse auf Hinterräder wirkend (auf Wunsch auf alle 4 Räder) Handbremse mech. auf Getriebe wirkend	
Einzelrad- bremse	hydraulische Einzelradbremse mit Vorwählung am Armaturenbrett	
Lenkung	leichtgängige Gemmerlenkung Spindel-Hydro-Lenkung auf Wunsch	
Zapfwelle	Motorzapfwelle mit 540 und 1040 U/min.	
Differential- sperre	jederzeit schalt- und feststellbar	
Anhänge- kupplung	über großen Bereich höhenverstellbar, hohe Stützlast	
Kraftheber	starke Kramer-Bosch-Regelhydraulik Hubkraft 2300 kg über den ganzen Hubbereich	
Elektr. Ausrüstung	nach StVZO 2 Batterien 12 V sämtliche Leuchten geschützt angebracht	
Armaturen	Kombi-Instrumente     a) Traktormeter mit Betriebsstundenzähler     b) Motor-Temperaturanzeiger, Kraftstoffanzeiger     Fernlicht-, Ladekontroll- und Öldruckkontrolleuchten     Blinkerkontrolle	
Reifengröße	7.50-18 11-36 7.50-20 12-36 7.50-18 14-30 7.50-20 15.5-38	vorn 10.5-18 hinten 13-28 vorn 10.5-20 hinten 14-30
Zusatz- und Sonderaus- rüstungen	Spindel-Hydro-Lenkung - vordere Motor-Zapfwelle mit 540 und 1040 U/Min unabhängig von hinterer Zapfwelle schaltbar - Mähwerk 6', Frontlader Gr. III	
Maße in mm (ca.) Länge Breite Höhe (bis seitl. Sitzlehne) Radstand Spurweite	3750 1920 1750 2230 1500	3750 1920 1750 2230 1500
Kraftstoff- behälter	64 ltr.	64 ltr.









## Kramer-Werke

7770 UBERLINGEN / BODENSEE UND GUTMADINGEN / BADEN

Fernruf Überlingen Sammel-Nr. (07551) 4061

Fernschreiber 07 33 281

Vertretung: