

Kramer-Werke

Überlingen/Bodensee
Gütmüdingen/Baden

Pflegeplan

für Kramer-Schlepper KL 150, KL 200, KT 200, KL 300, KL 400,
350 Export, 450 Export, KL 550



Stand: Oktober 1964

Typ	Motor- Hersteller und Typ	Motorenöl			Motor- Be- triebs- std.	Getriebeöl			Hydr. Kratzheb. Hydr.-Öl/SAE 20 Liter	Front- Lader Füllm.	Kühl- system u. Inhalte in Litern	Tank- inhalt in Litern	Art der Filter			Schlepper- Batterie (20 stündl. Entladung)	
		HD-Öl	Sommer	Winter		Füllmenge in Litern	Sommer	Winter					Olwechsell- zeiten	Kraftstoff	Luft		Schmieröl
KL 150	Deutz F 1 L 812	20/20 W	20/20 W	20/20 W	max. 120	3,5	6	90	90	jährlich	ca. 4,2	ca. 6	Luft	Filzrohrfilter	Olbad- Luftfilter	Siebfeinfilter	12 V 56 Ah DIN 72311
KL 200	Deutz F 2 L 812	20/20 W	20/20 W	20/20 W	max. 120	4	6	90	90	"	ca. 4,2	ca. 6	Luft	"	"	Siebfeinfilter mit Filterpatrone	12 V 70 Ah DIN 72311
KT 200	Deutz F 2 L 712	20/20 W	20/20 W	20/20 W	max. 120	4	6	90	90	"	ca. 4,2	ca. 6	Luft	"	"	"	12 V 70 Ah DIN 72311
KL 300	Deutz F 2 L 812	20/20 W	20/20 W	20/20 W	max. 120	17	17	90	90	"	ca. 4,7	ca. 7	Luft	"	"	"	12 V 70 Ah DIN 72311
KL 400	Deutz F 3 L 812	20/20 W	20/20 W	20/20 W	max. 120	17	17	90	90	"	ca. 4,7	ca. 7	Luft	"	Olbad- Luftfilter mit Vorabscheid.	Spaltfilter u. Nebenstrom- feinfilter mit Filterpatrone	12 V 88 Ah Dünnplatten
350 Export	Standard OE. 138	20 **	10 W **	10 W **	max. 120	17	17	90	90	"	ca. 4,7	ca. 7	9 Liter Wasser	Feinfilter mit Filterpatrone	Olbad- Luftfilter	Hauptstrom- filter mit Filterpatrone	12 V 88 Ah Dünnplatten
450 Export	Standard OE. 138	20 **	10 W **	10 W **	max. 120	17	17	90	90	"	ca. 4,7	ca. 7	9 Liter Wasser	"	"	"	12 V 88 Ah Dünnplatten
KL 550	Deutz F 4 L 812	20/20 W	20/20 W	20/20 W	max. 120	3,5	3,2	90	90	"	ca. 7	ca. 7,5	Luft	Filzrohrfilter	"	Spaltfilter u. Nebenstrom- feinfilter mit Filterpatrone	2 x 6 V 135 Ah DIN 72311

* SAE 20/20 W von -10° C bis +20° C unter -10° C SAE 10 W, über +20° C SAE 30

** unter 0° C SAE 10 W, über 0° C SAE 20