

## STRASSENVERKEHR

	MOTORSERIE	ANWENDUNG	HOMOLOGATION	MOTORÖL	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	KÜHLMITTEL	MÖGLICHES WECHSELINTERVALL	WANNE (L)	KOMPLETTE NACHFÜLLUNG (L)	KÜHLERANLAGE (L)
<b>F1</b>	F1A	Leichtes Nutzfahrzeug	Euro I - V	URANIA DAILY LS	5W-30 ACEA C2	PARAFLU 11	40.000 km	3,3	4,7	9
	F1C	Leichtes Nutzfahrzeug	Euro I - V	URANIA DAILY LS	5W-30 ACEA C2	PARAFLU 11	40.000 km	6,6	7,6	9
	F1A	Leichtes Nutzfahrzeug	Euro VI	URANIA DAILY TEK	0W-30 ACEA C2	PARAFLU HT	Mit Standard-Ölwanne: 50.000 km / 24 Monate mit vergrößerter Ölwanne: 60.000 km / 24 Monate	3,3 4,6	5,4 7,8	9
	F1C	Leichtes Nutzfahrzeug	Euro VI	URANIA DAILY TEK	0W-30 ACEA C2	PARAFLU HT	50.000 km / 24 Monate	6,6	7,7	9
	F1C NG	Leichtes Nutzfahrzeug	Euro VI	URANIA DAILY	5W-30 ACEA B5	PARAFLU HT	40.000 km / 24 Monate	6,6	7,7	9
<b>NEF</b>	N40	Medium-LKW	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFLU 11	Leichtbetrieb: 80.000 km / 18 m Mittelschwerbetrieb: 60.000 km / 18 m Schwerbetrieb: 40.000 km / 18 m / 800 h	8,3	9,5	8,5
	N60	Medium-LKW	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFLU 11	Leichtbetrieb: 80.000 km / 18 m Mittelschwerbetrieb: 60.000 km / 18 m Schwerbetrieb: 40.000 km / 18 m / 800 h	10,8	13,1	10
	N45	Medium-LKW	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	Leichtbetrieb: 80.000 km / 18 m Mittelschwerbetrieb: 60.000 km / 18 m Schwerbetrieb: 40.000 km / 18 m / 800 h	8,4 - 10,8	10 - 12,4	7
	N67	Medium-LKW	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	Leichtbetrieb: 80.000 km / 18 m Mittelschwerbetrieb: 60.000 km / 18 m Schwerbetrieb: 40.000 km / 18 m / 800 h	11,8 - 16,6	13,2 - 18,2	11
	N45	Stadtbus	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	40.000 km / 24m / 2000h	10,8	12,3	7
	N67	Stadtbus	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	40.000 km / 24m / 2000h	16,6	18,6	11
	N67	Überlandbus	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	80.000km / 24m / 2000h	16,6	18,6	11
	N60 NG	Medium-LKW	Euro V	URANIA ECOSYNTH	10W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	30.000 km / 12 Monate / 2000 Stunden	12,2	14,9	11
	NEF6 NG	Medium-LKW	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	30.000 km / 12 Monate / 2000 Stunden	10,72	12,72	11
	N67 NG	Stadtbus	Euro VI	URANIA ECOSYNTH URANIA FE LS	10W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	30.000 km / 12 Monate / 2000 Stunden	16,6	18,6	11

# STRASSENVERKEHR

MOTORSERIE	ANWENDUNG	HOMOLOGATION	MOTORÖL	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	KÜHLMITTEL	MÖGLICHES WECHSELINTERVALL	WANNE (L)	KOMPLETTE NACHFÜLLUNG (L)	KÜHLERANLAGE (L)	
<b>CURSOR</b>	C8	Onroad-Heavy-LKW	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFLU 11	100.000 km / 12 Monate / 1000 Stunden	22	28	15,5
	C10	Onroad-Heavy-LKW	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFLU 11	150.000 km / 12 Monate	25	32	17,5
	C13	Offroad-Heavy-LKW	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFLU 11	100.000 km / 12 Monate / 1000 Stunden	28	35	19,5
	C8 NG	Onroad-Heavy-LKW	Euro V	URANIA ECOSYNTH URANIA FE LS	10W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E6	PARAFLU 11	60.000 km / 12 Monate	31	36	15,5
	C8 NG	Stadtbus	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	40.000 km / 2000 h / 1 J (Heavy: > 12 km/h) 30.000 km / 2000 h / 1 J (Super Heavy: > 8 km/h)	31	36	15,5
	C9	Onroad-Heavy-LKW	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	100.000 km / 12 Monate / 2000 Stunden	25	28	22
	C9	Heavy-LKW mit Mischeinsatz	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	50.000 km / 12 Monate / 1000 Stunden	25	28	22
	C9	Offroad-Heavy-LKW	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	100.000 km / 12 Monate / 1000 Stunden	25	28	22
	C9	Stadtbus	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	60.000 km / 24 Monate / 3500 Stunden	24	26,5	14,7
	C9	Überlandbus	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	120.000 km / 24 Monate / 3000 Stunden	37	39	22
	C9	Reisebus	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	150.000 km / 24 Monate / 2500 Stunden	35	39	NA
	C9 NG	Onroad-Heavy-LKW	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	75.000 km / 12 Monate	30,5	37	15,5
	C9 NG	Stadtbus	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	City: 40.000 km / 12 m / 2000 h Intercity: 60.000 km / 12 m / 2000 h	35	39	NA
	C11	Onroad-Heavy-LKW	Euro VI	URANIA NEXT URANIA FE LS	0W-20 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	150.000 km / 18 Monate	26	28,5	22
	C11	Heavy-LKW mit Mischeinsatz	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	75.000 km / 12 Monate	26	28,5	22
	C13	Onroad-Heavy-LKW	Euro VI	URANIA NEXT URANIA FE LS	0W-20 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	150.000 km / 18 Monate	28	30,5	22
	C13	Heavy-LKW mit Mischeinsatz	Euro VI	URANIA NEXT URANIA FE LS	0W-20 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	75.000 km / 12 Monate	28	30,5	22
	C13	Offroad Heavy-LKW	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	100.000 km / 12 Monate / 2000 Stunden	28	30	NA
	C13 NG	Onroad-Heavy-LKW	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	90.000 km / 12 Monate	28	30,5	44

**ÖLE UND KÜHLMITTEL EIN SERVICE VON AMS**

## OFFROAD

	MOTORSERIE	ANWENDUNG	HOMOLOGATION	MOTORÖL	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	KÜHLMITTEL	MÖGLICHES WECHSELINTERVALL	WANNE (L)	KOMPLETTE NACHFÜLLUNG (L)	KÜHLERANLAGE (L)
<b>S8000</b>	S8000	AG	Tier 1 / Tier 2 / Tier 3	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	300 Stunden	10	12,7	11,5
	S8000	CE	Tier 3	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden	7 für 3 Zylinder 8,6 für 4 Zylinder	8 für 3 Zylinder 9,6 für 4 Zylinder	11
	S8000	AG	Tier 4 int / Stage IIIB Tier 4 final / Stage IV Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden	6,9 für 3 Zylinder 7,9 für 4 Zylinder	8,7 für 3 Zylinder 9,7 für 4 Zylinder	6,5
<b>F5</b>	F32	AG	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 Stunden	8,1	9,5	4,3
	F32	CE	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden	9,5	11,5	4,3
	F34	AG	Tier 4 int / Stage IIIB Tier 4 final / Stage IV Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden	8,1 8 - 8,1 8 - 8,1	9,5 9 - 9,5 9 - 9,5	5
	F36	AG	Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden	8,1 8 - 8,1 8 - 8,1	9,5 9 - 9,5 9 - 9,5	5
	F28	AG	Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden	6,5	8	NA
	F5C	CE	Tier 3	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	500 Stunden	8,1	9,5	5
	F5C	CE	Tier 4 Final	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	500 Stunden	8,1	9,5	5

**ÖLE UND KÜHLMITTEL EIN SERVICE VON AMS**

# OFFROAD

	MOTORSERIE	ANWENDUNG	HOMOLOGATION	MOTORÖL	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	KÜHLMITTEL	MÖGLICHES WECHSELINTERVALL	WANNE (L)	KOMPLETTE NACHFÜLLUNG (L)	KÜHLERANLAGE (L)
<b>NEF</b>	N45	AG / CE	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	AG: 600 Stunden / 1 Jahr CE: 500 Stunden / 1 Jahr	9,8 - 10,6 9,8 - 14	12 - 14,4 12 - 20	7
	N45	AG / CE	Tier 4 int / Stage IIIB Tier 4 final / Stage IV Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	AG: 600 Stunden / 1 Jahr CE: 500 Stunden / 1 Jahr AG mit Ölfiltern mit verlängerten Intervallen: 1200 Stunden CE mit Ölfiltern mit verlängerten Intervallen: 1000 Stunden	9,8 - 10,6 9,8 - 14 9,8 - 14	12 - 14,4 12 - 20 12 - 20	7
	N67	AG / CE	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	AG: 600 Stunden / 1 Jahr CE: 500 Stunden / 1 Jahr	13,5 - 14 13,5 - 20,5 13,5 - 20,5	16 16 - 22 16 - 22	11
	N67	AG / CE	Tier 4 int / Stage IIIB Tier 4 final / Stage IV Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	AG: 600 Stunden / 1 Jahr CE: 500 Stunden / 1 Jahr AG mit Ölfiltern mit verlängerten Intervallen: 1200 Stunden CE mit Ölfiltern mit verlängerten Intervallen: 1000 Stunden	13,5 - 14 13,5 - 20,5 13,5 - 20,5	16 16 - 22 16 - 22	11
<b>CURSOR</b>	C8	AG / CE	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	AG: 600 Stunden CE: 500 Stunden	22	28	15,5
	C9	AG / CE	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	AG: 600 Stunden CE: 500 Stunden Tier 3 Brasilien: 300 Stunden	22	26	22
	C9	AG / CE	Tier 4 int / Stage IIIB	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	AG: 600 Stunden / 1 Jahr CE: 500 Stunden / 1 Jahr	22	26	22
	C9	AG / CE	Tier 4 final / Stage IV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	AG: 600 Stunden / 1 Jahr CE: 500 Stunden / 1 Jahr	22	26	22
	C9	AG / CE	Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	AG: 600 Stunden / 1 Jahr CE: 500 Stunden / 1 Jahr	22	26	22
	C11	AG	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 Stunden	25	32	NA
	C11	AG	Tier4f / StIV / StV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden / 1 Jahr	25	32	NA
	C13	AG	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 Stunden / 1 Jahr	28	35	18,5
	C13	AG	Tier 4 int / Stage IIIB	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden / 1 Jahr	28	35	19,5
	C13	AG	Tier 4 final / Stage IV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden / 1 Jahr	28	35	22
	C13	AG	Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden / 1 Jahr	28	32	19,5
	C16	AG	Tier 2 / Stage IIA Tier 3 / Stage IIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 Stunden	28	32	NA
	C16	AG	Tier 4 final / Stage IV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden / 1 Jahr	28	35	18,5
<b>VECTOR</b>	V20	AG	Tier 4 final / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden / 1 Jahr	51	56	28,7

## STROMERZEUGUNG

MOTORSERIE	ANWENDUNG	HOMOLOGATION	MOTORÖL	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	KÜHLMITTEL	MÖGLICHES WECHSELINTERVALL	WANNE (L)	KOMPLETTE NACHFÜLLUNG (L)	KÜHLERANLAGE (L)	
<b>S8000</b>	GS	KEINE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden / 1 Jahr	7,7	8,8	9	
<b>F5</b>	F32	G-ANTRIEB	KEINE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	9,5	11,5	NA
	F32	G-ANTRIEB	Stage II	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	9,5	11,5	NA
	F32	G-ANTRIEB	Tier 3 /Stage III A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	9,5	11,5	NA
	F34	G-ANTRIEB	Tier 4F / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden	8	9,5	NA
<b>NEF</b>	N45	G-ANTRIEB	KEINE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	11,5	12,8	8,5
	N45	G-ANTRIEB	Stage II	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	8,5	12,8	10
	N45	G-ANTRIEB	Tier 3 /Stage III A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	8,5	12,8	10
	N67	G-ANTRIEB	KEINE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	15,2	17,2	10,5
	N67	G-ANTRIEB	Stage II	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	15	17,2	25
	N67	G-ANTRIEB	Tier 3 /Stage III A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	15	17,2	25
	N67	G-ANTRIEB	Tier 4F / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden	14	18	NA

# STROMERZEUGUNG

MOTORSERIE	ANWENDUNG	HOMOLOGATION	MOTORÖL	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	KÜHLMITTEL	MÖGLICHES WECHSELINTERVALL	WANNE (L)	KOMPLETTE NACHFÜLLUNG (L)	KÜHLERANLAGE (L)	
<b>CURSOR</b>	C87	G-ANTRIEB	KEINE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	23	28	48
	C87	G-ANTRIEB	Stage II	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	23	28	48
	C87	G-ANTRIEB	Tier 3 /Stage III A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	23	28	48
	C87	G-ANTRIEB	Tier 4F / Stage V	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 Stunden	23	28	48
	C10	G-ANTRIEB	Tier 3 /Stage III A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	24	30	48
	C10	G-ANTRIEB	Tier 3 /Stage III A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	24	30	48
	C13	G-ANTRIEB	KEINE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	27	35	48
	C13	G-ANTRIEB	Stage II	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	27	35	48
	C13	G-ANTRIEB	Tier 3 /Stage III A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 Stunden (std.) 600 Stunden (prem.)	27	35	48
	C16	G-ANTRIEB	Ohne Emissionszerti-	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 Stunden	32	34	Motor: 27 G-AN- TRIEB: 52,5

**ÖLE UND KÜHLMITTEL EIN SERVICE VON AMS**

## MARINE

	MOTORSERIE	ANWENDUNG	HOMOLOGATION	MOTORÖL	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	KÜHLMITTEL	MÖGLICHES WECHSELINTERVALL	WANNE (L)	KOMPLETTE NACHFÜLLUNG (L)	KÜHLERANLAGE (L)
<b>F1</b>	F1C	Marine	Tier2 / Stage IIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	5,3 - 6,8	7,5	14
<b>NEF</b>	N40ENTM	Marine	Tier2 / Stage II	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	11,3	12,5	21,5
	N45MNAM	Marine	Stage I	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	250 Stunden / 1 Jahr	7,7 - 9,9	11,5	21
	N60ENTM	Marine	Tier2 / Stage IIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	14,5	16,5	24,5
	N67ENTM	Marine	Tier2 / Stage IIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	14,5	16,5	24,5
	N67ENTMW	Marine	Tier2 / Stage IIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	11,5 - 17	19	24,5
	N67MNAM	Marine	Ohne Emissionszertifikat	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	9 - 14,5	16,5	22,5 24,5
<b>CURSOR</b>	C87ENTM	Marine	Tier2 / Stage IIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	300 Stunden	15,5 - 24	28	38
	C90ENTM	Marine	Tier2 / Stage IIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	300 Stunden	28 - 34	32,5	41,4
	C13	Marine	Tier2 / Stage IIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 Stunden	29 - 36	42	45
	C16	Marine	Tier2 / Stage II, TIER 3 Commercial	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 Stunden	34 - 42	46	60

Die angegebenen Werte sind Referenzwerte und geben die maximalen Reichweiten an, die in jeder Anwendung erreicht werden können. Wir verweisen auf die offizielle FPT-Dokumentation, um die genauen Daten für Ihren Motor herauszufinden.