

SCHÄFFER RADLADER 326S KUBOTA D1403 (2005 UND SPÄTER)



MOTOR Kubota D1403
Füllmenge (gesamt): 6,6 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Agri-diesel MSP 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Agri-diesel CRD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Dieselfleet MSP 15W-40
---	--	---

Wechseln jeder 400 Stunden

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Gemäßigt
----------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Agri-diesel MSP 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Agri-diesel CRD+ 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Dieselfleet MSP 15W-40
---	--	---

Wechseln jeder 50 Stunden

HINTERACHSGETRIEBE Schäffer
Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
---	--	--

Prüfen jeder 200 Stunden, wechseln jeder 800 Stunden

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Gemäßigt
----------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
---	--	--

Wechseln jeder 200 Stunden

VERTEILERGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
---	--	--

Prüfen jeder 200 Stunden, wechseln jeder 800 Stunden

BENUTZEN Erste Wartung	KLIMA Gemäßigt
----------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
---	--	--

Wechseln jeder 200 Stunden

SCHÄFFER RADLADER 326S KUBOTA D1403 (2005 UND SPÄTER)



VORDERACHSGETRIEBE Schäffer

Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Prüfen jeder 200 Stunden, wechseln jeder 800 Stunden

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Wechseln jeder 200 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 65 Liter (Hydrauliktank)

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Perlus H 46	Perlus AF 46	

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 800 Stunden

BENUTZEN	KLIMA
Erste Wartung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Perlus H 46	Perlus AF 46	

Wechseln jeder 200 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN	KLIMA
Schwarze Behälterkappe	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 24 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Grüne Behälterkappe	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 24 Monate

SCHÄFFER RADLADER 326S KUBOTA D1403 (2005 UND SPÄTER)



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2

Prüfen jeder 8 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 9,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Prüfen jeder 8 Stunden, wechseln jeder 24 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.