

MITSUBISHI GABELSTAPLER, DIESEL FD15



MOTOR Mitsubishi
Füllmenge (gesamt): 6 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
--------------------	---------------------

PRODUKTBERATUNG 1

HDX 30

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 200 Stunden

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

PRODUKTBERATUNG 1

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN Normal	KLIMA Kalt
--------------------	---------------

PRODUKTBERATUNG 1

HDX 20W-20

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN Normal	KLIMA Arktisch
--------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1

HDX 10W

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 200 Stunden

AUSGLEICHGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 4,2 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-4 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 6 Monate/ 1200 Stunden

GETRIEBE Powershift
Füllmenge (gesamt): 8 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Wechseln jeder 6 Monate/ 1200 Stunden



GETRIEBE MECHANISCH

Füllmenge (gesamt): 4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-4 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 6 Monate/ 1200 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM MECHANISCHES GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 28 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 10W

Wechseln jeder 12 Monate/ 2400 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM POWERSHIFT-GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 28 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Perlus H 32

Wechseln jeder 12 Monate/ 2400 Stunden

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Arktisch

PRODUKTBERATUNG 1

Perlus H 22

Wechseln jeder 12 Monate/ 2400 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0,13 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 12 Monate/ 2400 Stunden



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL MASTGLEITFLÄCHEN		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
MoS2 Grease EP 2		

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL FAHRGESTELL		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Gear Grease EP 1		

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 8,7 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

LENKGETRIEBE		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-4 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

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

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 Unvollständigkeits 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.