

NEW HOLLAND RADLADER LW/W W110 C FPT F4HFE413J TIER 4I (2012 UND SPÄTER)



MOTOR FPT F4HFE413J
Füllmenge (gesamt): 11,8 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Agrisynth MSP 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Agridiesel MSP 15W-40

GETRIEBE POWERSHIFT ZF 4WG130 4/3
Füllmenge (gesamt): 18,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 2
Kroontrak MTH 10W-30

PRODUKTBERATUNG 3
Agrifluid HT

Wechseln jeder 1000 Stunden

HINTERACHSGETRIEBE ZF MT-L3065-II
Füllmenge (gesamt): 21,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 2
Kroontrak MTH 10W-30

PRODUKTBERATUNG 3
Agrifluid HT

Wechseln jeder 1000 Stunden

VORDERACHSE ZF MT-L3065-II
Füllmenge (gesamt): 21,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 2
Kroontrak MTH 10W-30

PRODUKTBERATUNG 3
Agrifluid HT

Wechseln jeder 1000 Stunden

HYDRAULIKSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 113,6 Liter (Gesamt), Füllmenge (gesamt): 56,8 Liter (Tank)

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Perlus Biosynth 46

PRODUKTBERATUNG 2
Perlus H 46

Wechseln jeder 2000 Stunden

NEW HOLLAND RADLADER LW/W W110 C FPT F4HFE413J TIER 4I (2012 UND SPÄTER)



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

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 22 Liter		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant SP 15+	Coolant SP 12	
<i>Wechseln jeder 2000 Stunden</i>		

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.