

# NEW HOLLAND RAUPENBAGGER E E385C EH HINO J08E-UV STAGE 3B/TIER 4I (2011- 2015)



**MOTOR** Hino J08E-UV  
Füllmenge (gesamt): 28,5 Liter

BENUTZEN  
Normal

KLIMA  
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1  
**Agrisynth LSP Ultra 10W-40**

PRODUKTBERATUNG 2  
**Agrisynth MSP 10W-40**

PRODUKTBERATUNG 3  
**Agridiesel MSP 15W-40**

**FAHRWERK-UNTERSETZUNGSGETRIEBE**  
Füllmenge (gesamt): 9,5 Liter

BENUTZEN  
Normal

KLIMA  
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1  
**Gearlube GL-5 80W-90**

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

**HYDRAULIKSYSTEM**  
Füllmenge (gesamt): 413 Liter (Gesamt), Füllmenge (gesamt): 245 Liter (Tank)

BENUTZEN  
Normal

KLIMA  
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1  
**Perlus H 46**

PRODUKTBERATUNG 2  
**Perlus AF 46**

## SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN  
Normal

KLIMA  
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1  
**Q7 MP Calcep Grease WR 2**

PRODUKTBERATUNG 2  
**Caliplex HD Grease EP 2**

PRODUKTBERATUNG 3  
**Q5 MP Calcep Grease EP 2**

**KÜHLSYSTEM**  
Füllmenge (gesamt): 28,9 Liter

BENUTZEN  
Normal

KLIMA  
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1  
**Coolant SP 15+**

PRODUKTBERATUNG 2  
**Coolant SP 12**

# NEW HOLLAND RAUPENBAGGER E E385C EH HINO J08E-UV STAGE 3B/TIER 4I (2011- 2015)



## SCHWENKGETRIEBE

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**MoS2 Grease EP 2**

## SCHWENKWERK-UNTERSETZUNGSEINHEIT

Füllmenge (gesamt): 7,4 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube GL-5 80W-90**

PRODUKTBERATUNG 2

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

*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.*