

# GENIE TELESKOPLADER GTH/AGRI GTH-5519 DEUTZ TD 2.9 TIER 4I



**MOTOR** Deutz TD 2.9 L04  
Füllmenge (gesamt): 8 Liter

**BENUTZEN**

Alternativ, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,0015%

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30**

PRODUKTBERATUNG 2

**Agrisynth LSP Ultra 10W-40**

PRODUKTBERATUNG 3

**Agrisynth MSP 10W-40**

*Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden/ 12 Monate*

**HINTERACHSGETRIEBE** Comer 128  
Füllmenge (gesamt): 5 Liter

**BENUTZEN**

Normal

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube LS 80W-90**

*Prüfen jeder 1 Monate/ 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate*

**RADNABENANTRIEB HINTEN**  
Füllmenge (gesamt): 0,95 Liter (jede Nabe)

**BENUTZEN**

Normal

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube LS 80W-90**

*Prüfen jeder 1 Monate/ 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate*

**RADNABENANTRIEB VORNE**  
Füllmenge (gesamt): 0,95 Liter (jede Nabe)

**BENUTZEN**

Normal

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube LS 80W-90**

*Prüfen jeder 1 Monate/ 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate*

**VERTEILERGETRIEBE**  
Füllmenge (gesamt): 1 Liter

**BENUTZEN**

Normal

**KLIMA**

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube LS 80W-90**

*Prüfen jeder 1 Monate/ 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate*

# GENIE TELESKOPLADER GTH/AGRI GTH-5519 DEUTZ TD 2.9 TIER 4I



**VORDERACHSGETRIEBE** Comer 128  
 Füllmenge (gesamt): 5 Liter

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Gearlube LS 80W-90</b> |  |  |
|---|--|--|

*Prüfen jeder 1 Monate/ 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 12 Monate*

**HYDRAULIKSYSTEM**  
 Füllmenge (gesamt): 95 Liter (Hydrauliksystem einschließlich Tank), Füllmenge (gesamt): 62 Liter (Hydrauliktank)

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Perlus Biosynth 46</b> | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>Perlus H 46</b> |  |
|---|--|--|

*Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 Monate*

**KÜHLSYSTEM**  
 Füllmenge (gesamt): 12,5 Liter

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Coolant SP 15+</b> | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>Coolant SP 12</b> | <b>PRODUKTBERATUNG 3</b><br><b>Coolant -38 Organic NF</b> |
|---|--|---|

*Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 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.*