

# ARCTIC CAT PROWLER HDX PROWLER HDX 700 H1 EFI (2009-2011)



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-50**

*Wechseln jeder 3 Monate/ 300 Meilen*

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-50**

*Wechseln jeder 100 km*

## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 250 cm<sup>3</sup>

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube LS 80W-90**

*Wechseln jeder 48 Monate*

## VORDERACHSGETRIEBE (4x4)

Füllmenge (gesamt): 275 cm<sup>3</sup>

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube LS 80W-90**

*Wechseln jeder 48 Monate*

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Drauliquid-S DOT 4**

*Wechseln jeder 24 Monate*

# ARCTIC CAT PROWLER HDX PROWLER HDX 700 H1 EFI (2009-2011)



## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 2,9 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant -38 Organic NF**

*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.*