

# CASE КОЛЕСНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ WX

## WX210 СЕРИЯ 2 (2008-2018)



### ДВИГАТЕЛЬ Case 667TA/MEE Tier 3

Объем: 16 л

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Нормальный

## КЛИМАТ

Умеренный

## РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 1

**AgriDiesel CRD+ 15W-40**

## РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 2

**Dieselfleet CD+ 15W-40**

## РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 3

**Multifleet SHPD 15W-40**

### ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНИЙ

Объем: 12 л

Мы не можем предоставить стандартные рекомендации по данному компоненту. Обратитесь в отдел обслуживания нашей компании.

### ДИФФЕРЕНЦИАЛ ПЕРЕДНИЙ

Объем: 11,5 л

Мы не можем предоставить стандартные рекомендации по данному компоненту. Обратитесь в отдел обслуживания нашей компании.

### КОЛЕСНЫЕ РЕДУКТОРЫ СЗАДИ

Объем: 2 л

Мы не можем предоставить стандартные рекомендации по данному компоненту. Обратитесь в отдел обслуживания нашей компании.

### КОЛЕСНЫЕ РЕДУКТОРЫ СПЕРЕДИ

Объем: 2,5 л

Мы не можем предоставить стандартные рекомендации по данному компоненту. Обратитесь в отдел обслуживания нашей компании.

### РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА (4x4)

Объем: 2,4 л

Мы не можем предоставить стандартные рекомендации по данному компоненту. Обратитесь в отдел обслуживания нашей компании.

# CASE КОЛЕСНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ WX

## WX210 СЕРИЯ 2 (2008-2018)



### ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Объем: 160 л (Бак гидросистемы), Объем: 285 л (Система)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Нормальный

КЛИМАТ

Умеренный

РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 1

**Perlus H 68**

### СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

Объем: 29 л

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Нормальный

КЛИМАТ

Умеренный

РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 1

**Coolant SP 15+**

РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 2

**Coolant SP 12**

РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 3

**Coolant -38 Organic NF**

### УЗЕЛ РЕДУКТОРА ПОВОРОТА

Объем: 4 л

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Нормальный

КЛИМАТ

Умеренный

РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 1

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

РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ 2

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

*The data mentioned in this product information sheet is meant to enable the reader to orientate himself about the properties and possible applications of our products. Although this overview is composed with all possible care on the stated date, the compiler does not accept any liability for damages caused by incompleteness and/or inaccuracies in this information, especially when these are caused by obvious typing errors. The terms of delivery of the supplier apply to all product supplies. The reader is advised, especially for critical applications, to make the final product choice in consultation with the supplier. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to changes without notification.*