

# VISÃO GERAL DE FILTROS COM INTERVALOS E CAPACIDADES DE SERVIÇO

Tratores 6M - 6135M, 6150M, 6170M, 6190M, 6210M (Edição América do Sul)



## CABINE

FILTRO DE AR DE RECIRCULAÇÃO  
[L214634](#)

Substituir a cada ano ou após 1500 horas, qual ocorrer primeiro.



## CABINE

FILTRO DE AR  
[AL225552](#)

Substituir a cada ano ou após 1500 horas, qual ocorrer primeiro.



## MOTOR

FILTRO DE AR PRIMÁRIO  
[AL172780](#)

FILTRO DE AR SECUNDÁRIO  
[AL150288](#)

Substituir os filtros de ar de motor, primário e secundário, a cada 2 anos.



## MOTOR

FILTRO DE COMBUSTÍVEL PRIMÁRIO  
[RE541922](#)

FILTRO DE COMBUSTÍVEL FINAL  
[RE541925](#)

Substituir após cada 250 horas e 500 horas.



## MOTOR

FILTRO DE ÓLEO - [RE504836](#)

Substituir inicialmente após 100 horas e a cada 250 horas (Se o óleo de motor John Deere Plus-50™ II não é usado), ou a cada 500 horas (Se o óleo de motor John Deere Plus-50™ II é usado).



## TRANSMISSÃO

FILTRO DE ÓLEO - [AL221066](#)

## HIDRÁULICO

FILTRO DE ÓLEO - [AL232896](#) (sem Sensor)  
[AL203341](#) (com Sensor)

Substituir inicialmente após 100 horas e após cada 750 horas.



JOHN DEERE

# CAPACIDADES

## Tratores 6M - 6135M, 6150M, 6170M, 6190M, 6210M (Edição América do Sul)

### CAPACIDADES (Aproximado):

#### Tanque de Combustível:

6135M, 6150M, 6170M.....	300 L (79.26 gal)
6190M, 6210M.....	372 L (98.27 gal)

#### Sistema de Arrefecimento:

##### Cool-Gard™ II

##### (6135M, 6150M)

Motor Tier 3 / Estágio III A .....26.5 L (7 gal)

##### (6170M, 6190M)

Motor Tier 3 / Estágio III A .....25.5 L (6.7 gal)

6210M.....25.5 L (6.7 gal)

#### Óleo de Motor com Filtro:

##### Plus-50™ II

.....20 L (5.28 gal)

#### Sistema Hidráulico e de Transmissão:

##### Hy-Gard™

6135M.....65 L (17.17 gal)

6150M.....76 L (20.08 gal)

6170M, 6190M, 6210M

Sistema Padrão .....80.5 L (21.27 gal)

Com Reservatório Auxiliar.....94.5 L (24.96 gal)

#### Eixo Dianteiro:

##### Hy-Gard™ (6135M, 6150M)

Carcaça Diferencial Eixo Dianteiro.....7.5 L (2 gal)

##### (6135M)

Carcaça da Redução Final Eixo Dianteiro (cada).....0.75 L (0.198 gal)

##### (6150M)

Carcaça da Redução Final Eixo Dianteiro (cada).....1.75 L (0.462 gal)

##### (6170M, 6190M)

##### Eixo Dianteiro Padrão

Carcaça Diferencial Eixo Dianteiro.....7.5 L (2 gal)

Carcaça da Redução Final Eixo Dianteiro (cada).....1.75 L (0.462 gal)

##### (6210M)

##### Eixo Dianteiro Padrão

Carcaça Diferencial Eixo Dianteiro.....8.2 L (2.16 gal)

Carcaça da Redução Final Eixo Dianteiro (cada).....1.8 L (0.475 gal)

##### (6170M, 6190M, 6210M)

##### Eixo Dianteiro de 3 Metros John Deere (se equipado)

Carcaça Diferencial Eixo Dianteiro.....22.4 L (5.91 gal)

Carcaça da Redução Final Eixo Dianteiro (cada).....3.78 L (1 gal)

##### Eixo Dianteiro Triple-Link Suspension (TLS™) (se equipado)

Carcaça Diferencial Eixo Dianteiro.....7.6 L (2 gal)

Carcaça da Redução Final Eixo Dianteiro (cada).....1.8 L (0.48 gal)

[Return to Filter Overview](#)

