

MANITOU EMPILHADORES MSI MSI 50 H SÉRIE 1-E2 PERKINS 11104C-44 (2007 E POSTERIORMENTE)



MOTOR Perkins 1104C-44
Capacidade: 8,5 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Agridiesel CRD+ 15W-40

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

Dieselfleet CD+ 15W-40

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 3

Multifleet SHPD 15W-40

CAIXA DE TRANSFERÊNCIA

Capacidade: 0,6 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Gearlube GL-5 80W-90

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

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

DIFERENCIAL DIANTEIRO

Capacidade: 6,6 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Agrifluid HT

OSCILAÇÃO DO EIXO TRASEIRO

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Labora Grease

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 3

MP Lithep Grease EP 2

REDUÇÕES NOS CUBOS DIANTEIROS

Capacidade: 0,75 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Gearlube GL-5 80W-90

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

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

MANITOU EMPILHADORES MSI MSI 50 H SÉRIE 1-E2 PERKINS 11104C-44 (2007 E POSTERIORMENTE)



SISTEMA HIDRÁULICO

Capacidade: 132 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Perlus H 46

PONTOS/COPOS DE LUBRIFICAÇÃO OUTROS

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Labora Grease

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 3

MP Lithep Grease EP 2

SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO

Capacidade: 12 litro

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Coolant SP 15+

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

Coolant SP 12

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 3

Coolant -38 Organic NF

PRINCIPAL

UTILIZAÇÃO

Normal

CLIMA

Moderado

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 1

Q7 MP Calcep Grease WR 2

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 2

Caliplex HD Grease EP 2

RECOMENDAÇÃO DE UM PRODUTO 3

Q5 MP Calcep Grease EP 2

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.