

OPÇÕES DE AUTO ATENDIMENTO CAT®



SUBSTITUIÇÃO DE RADIADOR

Os radiadores Cat® garantem que seu motor opere na temperatura correta para proporcionar máximo desempenho. A capacidade e a eficiência do radiador são dois fatores que afetam a habilidade de o motor funcionar corretamente e, ao mesmo tempo, proporcionar a durabilidade que você espera. Problemas no sistema de refrigeração estão associados a 40% a 60% dos casos de inatividade do motor. Os radiadores Cat são fabricados com especificações precisas e atuam em todo o sistema de refrigeração para manter seu motor funcionando corretamente e otimizar seu desempenho.



Sinais de advertência

Fique atento a estes indicadores comuns de reparo

- >> Aquecimento excessivo
- >> Vazamento de líquido refrigerante
- >> Cheiro (adocicado) de líquido refrigerante
- >> Vapor de líquido refrigerante durante a operação



Elementos da Opção de Auto Atendimento de substituição do radiador

Peças recomendadas

- >> Radiador

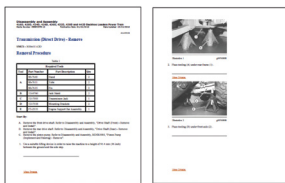
Ferramentas recomendadas

- >> Articulações de suporte
- >> Dispositivo de içamento

Opções adicionais

- >> Bomba d'água
- >> Termostato
- >> Outros cambiadores de calor/refrigeradores
- >> Linhas/mangueiras de refrigeração
- >> Descarga/substituição do líquido refrigerante
- >> Líquido refrigerante S•O•SSM
- >> Líquido refrigerante ELC
- >> Correias
- >> Tensor de correia
- >> Comutador e sensor de temperatura

Instruções de serviço



Peças originais Cat

asseguradas pela nossa garantia padrão Cat



Instruções de serviço

incluindo diretrizes de segurança e limpeza



Ferramentas recomendadas

com opção de compra



Assistência técnica

com revendedores especializados

LET'S DO THE WORK.™

Cat.com/autoatendimento

PPJ0422 © 2023

Caterpillar. Todos os direitos reservados. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, seus respectivos logotipos, "Caterpillar Yellow" e as identidades visuais "Power Edge" e Cat "Modern Hex", assim como a identidade corporativa e de produtos aqui usada, são marcas registradas da Caterpillar e não podem ser usadas sem permissão.

