



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Motor de Combustão Interna Ciclo Diesel

Descrição: projetado com precisão para transformar fonte de energia em potência mecânica, otimização de desempenho em tempo real, eficiência de combustível, diagnósticos e uma vida útil prolongada de todo o sistema.

Motor modelo: C7.1

Material: Aço

Cilindrada: 7013,82cm³

Velocidade de Rotação: 2200 RPM

Dimensões: Comprimento: 1384,30mm x Altura: 1270,00mm x Largura: 1562,10mm

Peso: 899,942kg

Aplicação: Em carregadeira de rodas

