



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Motor CAT de combustão interna do ciclo diesel
- Construído em aço
- Turbo alimentado e pós-arrefecido
- Com sistema de injeção direta de combustível
- Com unidade injetora controlada mecanicamente
- Composto por 12 cilindros e quatro tempos
- Refrigeração a água e ignição por compressão
- Diâmetro do pistão de 137mm e curso de 152mm
- Capacidade do motor de 27 litros e velocidade de 2950rpm
- Com potência bruta de 783kw (1050hp)
- Com peso de 8608,00kg
- Utilizado em motor modelo C27
- Com aplicação em caminhões fora de estrada

