



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Motor CAT de combustão interna do ciclo diesel
- Construído em aço
- Turboalimentado e pós-arrefecido
- Sistema de combustível controlado eletronicamente
- Unidade de injeção e sensores eletrônicos
- Composto por 12 cilindros e quatro tempos
- Refrigeração a água e ignição por compressão
- Diâmetro do pistão de 170mm e curso de 215mm
- Capacidade do motor de 59 litros
- Com potência bruta 1100kw
- Velocidade de 1200rpm,
- Dimensões C 2682,00mm x L 1791,00mm x A 2019,00mm.
- Com peso de 5423,000Kg
- Utilizado em motor modelo 3512C
- Com aplicação em caminhão fora de estrada

