



## DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Controle eletrônico de monitorização (A6M4)
- Construído em ferro fundido 24 volts
- Destinado a máquina autopropulsora para aterrar
- Nivelar, carregar ou compactar o solo com funções de memória
- Suporta uma pressão positiva de 35kPa
- Turbo alimentado e pós-arrefecido
- Com injeção direta de combustível
- Composto por 06 cilindros
- Com peso de 2,60kg
- Para motor modelo C7
- Com aplicação em motoniveladora

