



Cat[®]

CB1.7 e CB1.8

COMPACTADORES UTILITÁRIOS

PRINCIPAIS RECURSOS PARA VENDA:

1. Operação Simples

- Compartimento do operador ergonômico com proteção contra vandalismo
- Assento espaçoso e fácil acesso devido às alças posicionadas logicamente e à altura da plataforma inferior
- Operação simples com propulsão mecânica e alavancas de controle de velocidade

2. Desempenho Eficiente

- O tamanho compacto oferece excelente capacidade de manobra em espaços apertados
- A excelente visibilidade da extremidade do tambor aprimora o controle para melhores resultados de cobertura e compactação
- A força de compactação líder do setor fornece ótimos resultados
- A capacidade do reservatório de água líder do setor, com 145 l (38 gal), é ideal para menos enchimentos ao longo do dia
- Conta com Levantamento de Ponto Único para trabalho em valas e opções de transporte alternativas

3. Potência Otimizada

- Potente motor Cat[®] C1.1; um só fornecedor para peças, serviço e suporte
- A capacidade do sistema de arrefecimento de até 49 °C (120 °F) proporciona desempenho elevado em ambientes de trabalho hostis
- Para excelente mobilidade, movimente-se rapidamente pelo local de trabalho a uma rápida velocidade de percurso de 8,6 km/h (5,3 mph)

4. Confiáveis e de Fácil Manutenção

- O intervalo de manutenção do tambor vibratório é de 3 anos/3.000 horas
- O projeto confiável da filtragem tripla é ideal para o sistema de borriço de água
- Fácil acesso aos pontos de manutenção do motor
- O projeto de engate robusto reforça a opção de levantamento de ponto único
- Monitoramento remoto disponível com a opção Product Link[™]



- 1 Projeto de Console Simples
- 2 Melhor Visibilidade
- 3 Opção de Levantamento de Ponto Único
- 4 Compartimento do Operador Espaçoso
- 5 Opção de Estrutura ROPS (Rollover Protective Structure, Estrutura Protetora Contra Acidentes de Capotagem) Dobrável
- 6 Rápido Acesso para Manutenção

