

ROLO COMPACTADOR

KB3-1.25

PESO OPERACIONAL

Configuração padrão, reservatório de combustível cheio e operador de 80 kg

1.600kg

DADOS OPERACIONAIS

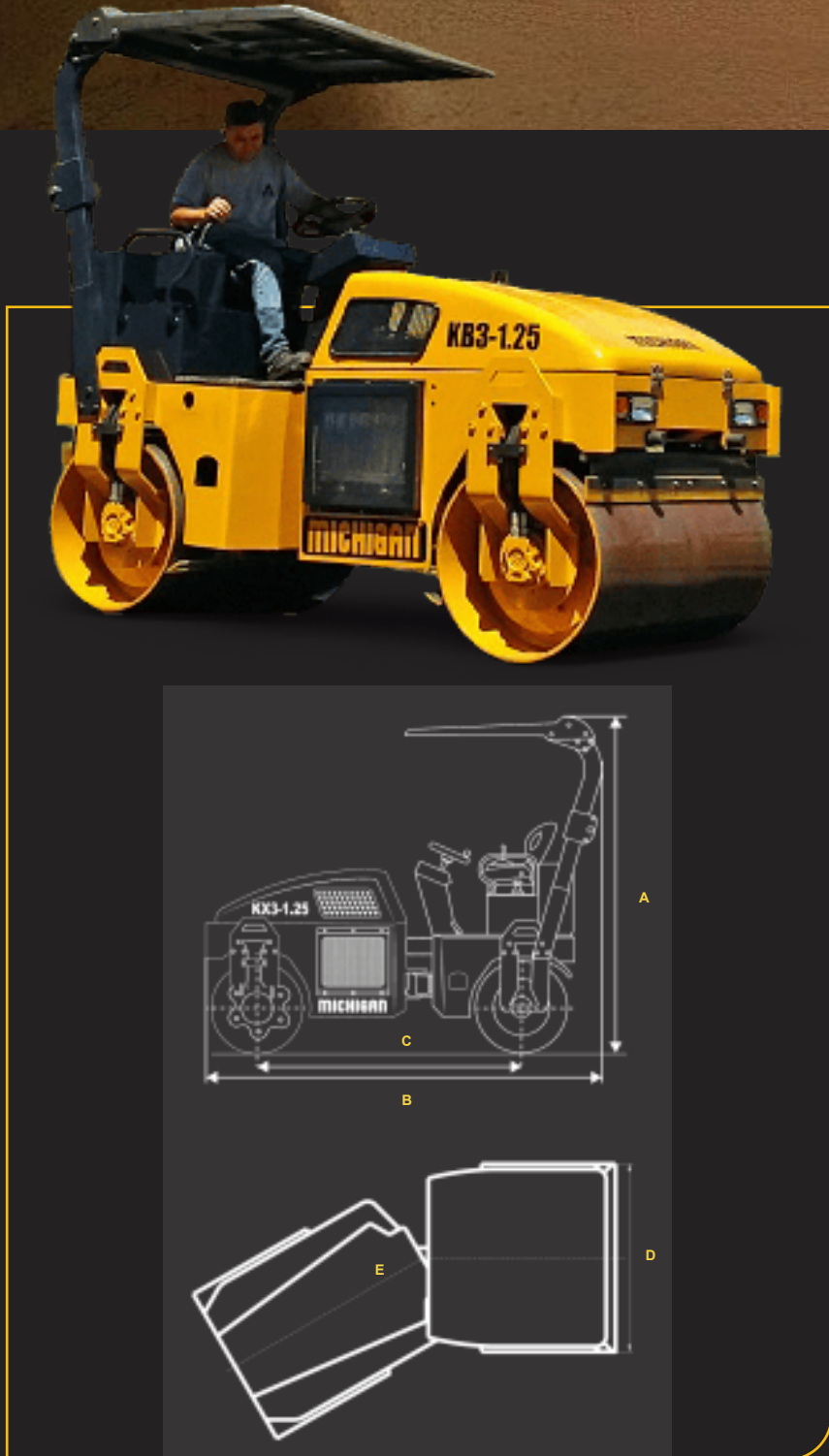
| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Motor diesel | 24 hp (18,4 kW) |
| Transmissão | hidrostática |
| Freio | hidrostática |
| Certificado de emissão de poluentes | MAR 1 / Tier III |

DIMENSÕES

| | |
|---|--------------|
| Carga linear estática | 120/103 N/cm |
| A. Altura total | 2.580 mm |
| B. Comprimento total | 2.760 mm |
| C. Distância entre eixos | 1.400 mm |
| D. Largura total | 1.400 mm |
| Amplitude de vibração | 0.5 mm |
| Frequência de vibração | 50 Hz |
| Velocidade máxima de trabalho (frente/ré) | 12 km/h |
| Largura de trabalho (tambor) | 1.250 mm |
| Rampa máxima permitida | 32% |
| E. Raio de giro | 500 mm |

OPCIONAL: Sistema GPS com telemetria

Versão KX3 1,25 com pneus traseiros



A FORÇA E A TRADIÇÃO
ESTÃO DE VOLTA AO BRASIL

A MICHIGAN BRASIL reserva-se o direito de implantar melhorias no projeto e alterações nas especificações a qualquer momento, sem contrair nenhuma obrigação de instalá-las em unidades vendidas anteriormente. As especificações, descrições e materiais ilustrativos aqui contidos refletem corretamente os dados conhecidos na data da publicação, mas podem variar de região para região, e estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. As ilustrações podem incluir equipamentos opcionais e acessórios e podem não incluir os equipamentos padrão.

MICHIGAN®

michigangroup.com.br @michiganbrasil