



PREFEITURA MUNICIPAL DE

Taiúva

GESTÃO 2025-2028

Rua Vinte e Um de Abril, 334

CEP: 14720-000

Taiúva/SP

Telefone: (16) 3246-1207

ANEXO II

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO OBJETO

Rolo Compactador de Asfalto Liso Vibratório TANDEM – Peso Operacional mínimo de 1.200 kg, equipamento novo

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MÍNIMAS:

- Tipo: Rolo compactador vibratório
- Configuração: TANDEM
- Tambores: Dois (2) tambores metálicos lisos, dianteiro e traseiro
- Sistema vibratório: Aplicado em ambos os tambores ou conforme projeto do fabricante
- Operação: Vibratória e estática
- Peso operacional: mínimo de 1.200 kg
- Largura dos tambores: compatível com a categoria do equipamento
- Força centrífuga: compatível com a classe do equipamento
- Frequência de vibração: adequada à compactação de camadas asfálticas
- Motor: combustão interna (diesel ou gasolina), com potência compatível
- Sistema de partida: elétrica
- Tração: hidráulica ou mecânica, conforme projeto do fabricante
- Velocidades: no mínimo 2 (trabalho e deslocamento)
- Sistema de irrigação: tanque de água com aspersores nos tambores para evitar aderência do asfalto
- Posto de operação: operador embarcado, conforme modelo
- Sistema de direção: articulação central ou equivalente
- Dispositivos de segurança: conforme normas técnicas e legislação vigente
- Emissões e ruído: em conformidade com a legislação ambiental brasileira

Condições do equipamento:

- Equipamento novo, sem uso anterior
- Fornecido com manual de operação e manutenção em língua portuguesa
- Identificação do fabricante, número de série e plaqueta técnica afixados

Garantia e assistência técnica:

- Garantia mínima: 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação
- Assistência técnica autorizada no território nacional
- Disponibilidade de peças de reposição no Brasil

Normas e legislação aplicável:

- Atender às normas da ABNT, quando aplicáveis
- Observância às normas de segurança do trabalho e meio ambiente

Vedação de direcionamento

ACEITOS EQUIPAMENTOS EQUIVALENTES OU SUPERIORES...

* desde que atendam integralmente às especificações técnicas MÍNIMAS ESTABELECIDAS.