

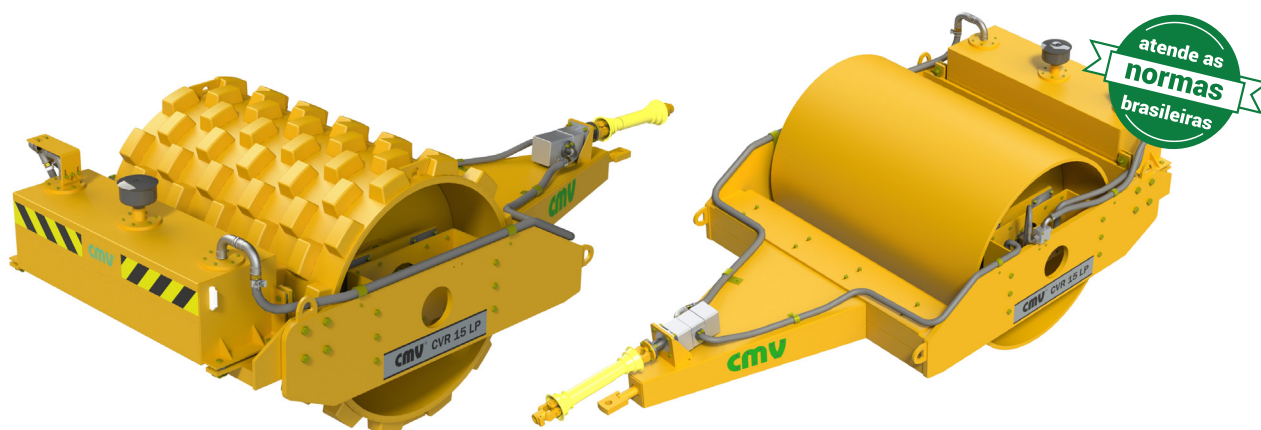
Extremamente robusto, é apropriado para trabalhar nas **mais severas condições**. Indicado para a construção de estradas, aeroportos, áreas industriais, barragens, vias públicas, etc. **O produto se encontra em duas versões:**

- **CVR 15 L - rolo liso**

Ideal para compactação de solos arenosos, bases de pedregulho e brita.

- **CVR 15 LP - rolo liso e com patas**

Indicado também para compactação de solos coesivos e semi coesivos.



CVR 15 LP

CVR 15 L

Características

- Baixo custo operacional e de aquisição.
- Facilidade de manutenção (fácil colocação/remoção).
- Melhor produtividade do mercado.
- Excelente manobrabilidade do rolo: permite deslocamento lateral do engate do trator a compactação junto ao meio fio.

Especificações técnicas na página seguinte.

Especificações

Modelo	CVR 15 L	CVR 15 LP
Potência mínima necessária para tração	60 cv	60 cv
Velocidade operacional	3-6 km/h	3-5 km/h
Velocidade transporte	10 km/h	8 km/h
Capacidade do reservatório hidráulico	190 l	220 l
Frequência de vibrações	1800 rpm	1800 rpm
Amplitude de vibrações	2 mm	2 mm
Impacto dinâmico total	18.300 kg	22.000 kg
Número de patas	-	132
Comprimento total	-	70 mm
Altura total	3665 mm	3665 mm
Largura total	1220 mm	1375 mm
Largura do rolo	1900 mm	2000 mm
Diâmetro do rolo	1670 mm	1670 mm
Peso estático total da máquina	1220 mm	1375 mm
Espessura da chapa externa do tambor	5.000 kg	
Peso estático total da máquina	25,4 mm	
Espessura da chapa externa do tambor	63,5 mm	
Espessura do chassi lateral	1,0 m³	
Volume do reservatório de lastro do tambor	≥ 150 mm	
Diâmetro da janela de acesso ao lastro	Tandem com pneus maciços aro 16"	
Sistema de transporte	Com regulagem independente	
Sistema de raspadores de terra	Atendimento integral à NR-12	
Conformidade normativa		

Opcional: rodas retráteis para transporte.