

DYNAPAC REDLINE

PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL



RR302

PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL

RR302

Ideais para compactação em valas, na construção de estradas, saneamento básico, base e sub-base na construção civil ou em engenharia estrutural, sempre observando a espessura das capas de solo a serem compactadas, devido ao alto grau de impacto. Este equipamento possui um sistema hidráulico de deslocamento e compactação que oferece total segurança e conforto ao operador além de baixo custo de manutenção, desempenhando níveis de compactação além da expectativa.



Informações técnicas

Dado técnico	Medidas	RR302 NEW Gasolina
Marca do motor	-	HONDA
Modelo do motor	-	GX 390 CYCLONE
Peso	Kg	267
Dimensões da base	(L) x (A) cm	65x90
Potência do motor	HP	13,0
Tipo de combustível	-	Gasolina
Capacidade do tanque	Litros	6,1
Velocidade de avanço	m/min	22
Força centrífuga	kN	45
Frequência	Hz	72
Profundidade Compactação	cm	Até 50
Área de compactação	m ² /hora	Até 1200

Vantagens do equipamento

Regulagem da altura do cabo de manobra e baixo nível de operação do operador

Sistema de correia totalmente protegido contra poeira e pedras

Motor totalmente protegido contra golpes externos

Embreagem centrífuga com baixa manutenção

Alavanca do acelerador com fácil acesso e alta robustez

Ponto de içamento centralizado e dimensionado para facilitar o carregamento

Sistema totalmente hidráulico de deslocamento e vibração, função de compactação contínua em ambos os sentidos.

Permite acoplar placa de “PU” para compactação de pavimentos artísticos