



INFORMAÇÃO TÉCNICA

PLACA COMPACTADORA 360 Kgs.



A placa vibratória é utilizada em manutenção asfáltica e na construção civil. Também indicada para serviços de compactação de vários materiais tais como: brita, areia, cascalho, solos arenosos, bases e sub-bases.

As placas vibratórias são projetadas para um alto desempenho em compactação, pois são construídas com carcaça resistentes e rolamentos combinados de alta precisão.

Além da qualidade elevada, as placas vibratórias possuem um cabo operacional isolado por coxins de borracha que proporcionam melhor conforto e dirigibilidade para o operador.

Motor	Robin
Modelo	EH41
Combustível	Gasolina
Potência	13Cv
Motor	Yanmar
Modelo	L100AE
Combustível	Gasóleo
Potência	10Cv
Deslocação	25m/min
Força de Impacto	5.100Kgf
Impactos por minuto	4400
Peso	360Kg
Dimensões da base	900x500mm

Veja aqui um video explicativo → [DEMONSTRAÇÃO](#)