

三笠製

MRH-601DS

特徴



- 起振体の強力な一軸の振動でドラムを振動させ、転圧を行う機械です。
- 水分の多い軟弱土質以外のほとんどの土質に対して締固め効果があります。
土砂、土、砂、砂利及びアスファルトの転圧など広範囲の転圧作業に使用します。
- 振動と走行が分離されていますので、静圧転圧や斜面での作業ができます。
作業効率も良く広い範囲の転圧にも適します。
- 三笠オリジナルのストレーナーとプラスチック製水タンクにより散水管の詰まりを防止します。
- 駆動部の防塵・防水性を高め耐久性が向上しました。
- 前方には、衝突時の衝撃を吸収し、機体の損傷を防止するゴムバンパーを標準装備しています。

機種		MRH-601DS
重量(kg)		536(566)
寸法 (mm)		2265×692×1195
ドラム寸法(外径/幅) (mm)		355/650
軸間 (mm)		520
クリアランス	カーブ	213
	ウォール	21
遠心力 (KN(kgf))		10.8(1100)
振動数 (HZ (v. p. m))		55(3300)
線圧 (前輪/後輪) (N/cm(kgf/cm))		34.9(3.6)/46.2(4.7)
加線圧 (前輪/後輪) (N/cm(kgf/cm))		118(12.0)/129(13.2)
速度 (m/min)		0~3
タンク容量 (L)	水	30
	オイル	22
始動方法		セルスタート
エンジン 最大出力 ((kw/min-1) PS/r. p. m)		4.6/2500 (6.3/2500)

■外形図

