

FICHA TÉCNICA MANIPAV LASER M-2000

MAQUINA	
MOTOR	HONDA 630
BATERIA	12 V / 60 Ah.
DEPOSITO GASOLINA	25 L
CONTROL	ELECTRICO / HIDRAULICO
TRACCIÓN	3 MOTORES HIDRAULICOS REDUCTORES MECANICOS
PESO MAQUINA “ CHASIS EN ACERO”	520 KG
DEPOSITO ACEITE	80 L
LONGITUD	260 cm
ALTURA	140 cm
ANCHO	132 cm
RUEDAS 6 UNIDADES MACIZAS	
REGLA VIBRADORA	
ALTURA TRABAJO HORMIGON	20 cm
SIN FIN DOBLE ESPIRAL	
LONGITUD VIBRADOR	240 cm
ANCHO	50 cm
VIBRADOR ELECTRICO	3000 r.p.m.
PESO REGLA	98 KG
EQUIPO LASER	MOBA
“MPC” CONTROL DUAL-LASER-MATIC	“LASER-MATIC” PANEL OPERACIONES
“LS-3000”LASER RECEPTORES 2 UNIDADES	SOPORTE LASER 60 cm