

## FICHA TÉCNICA MANIPAV LASER M-3000

<b>PESO</b>	1.300 k g
<b>MOTOR</b>	LOMBARDINI (LDW 1003/B1 REFRIGERADO POR AGUA ,27 hp,3cyl.EPA
<b>BATERIA</b>	12 V / 80 Ah.
<b>DEPOSITO GASOIL</b>	15 Litros
<b>CONTROL</b>	ELECTRICO / HIDRAULICO
<b>TRACCIÓN</b>	3 MOTORES HIDRAULICOS REDUCTORES MECANICOS
<b>VIBRACIÓN</b>	REGLA VIBRADORA 340cm VIBRADOR ELECTRICO A 5000rpm
<b>DEPOSITO ACEITE</b>	INTEGRADO EN CHASIS 95 L
<b>CILINDRO HIDRAULICO LASER</b>	48 c m ELEVACIÓN
<b>RUEDAS</b>	6 UNID. 68 c m Alto X 8 c m Ancho RELLENAS DE CAUCHO (ANTIPINCHAZOS)
<b>ALTURA PAVIMENTO</b>	35 c m
<b>LIMPIEZA</b>	DEPOSITO AGUA 90 L BOMBA PRESIÓN 70 A t.
<b>DIMENSIONES DE TRANSPORTE</b>	
<b>LARGO TOTAL</b>	350 c m
<b>ANCHO TOTAL</b>	195 c m
<b>ALTURA TOTAL</b>	155 c m
<b>DIMENSIONES DE TRABAJO</b>	
<b>LARGO TOTAL</b>	340 c m
<b>ANCHO TOTAL (Regla vibradora)</b>	350 c m
<b>ALTURA TOTAL</b>	210 c m
<b>SOPORTE LASER</b>	60 c m
<b>PRODUCCIÓN</b>	500 M2/H Aprox
<b>LASER</b>	MOBA "MPC" CONTROL DUAL-LASER-MATIC "LS-3000" LASER RECEPTORS 2 UNID "LASER-MATIC" PANEL CONTROL