

## FITXA TÈCNICA MANIPAV LASER M-3000

<b>PES</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>DIPÒSIT GASOIL</b>	15 Litres
<b>CONTROL</b>	ELECTRIC / HIDRAULIC
<b>TRACCIÓ</b>	3 MOTORS HIDRAULICS REDUCTORS MECANICS
<b>VIBRACIÓ</b>	REGLA VIBRADORA 340cm VIBRADOR ELECTRIC A 5000rpm
<b>DIPÒSIT OLI</b>	INTEGRAT AL XASSÍS 95 L
<b>CILINDRE HIDRAULIC LASER</b>	48 c m ELEVACIÓ
<b>RODES</b>	6 UNIT
<b>ALÇADA PAVIMENT</b>	35 c m
<b>NETEGA</b>	DIPÒSIT D'AIGUA 90 L BOMBA PRESIÓ 70 A t.
<b>DIMENSIONS DE TRANSPORT</b>	
<b>LLARG TOTAL</b>	350 c m
<b>AMPLE TOTAL</b>	195 c m
<b>ALÇADA TOTAL</b>	155 c m
<b>DIMENSIONS DE TREBALL</b>	
<b>LLARG TOTAL</b>	340 c m
<b>AMPLE TOTAL (Regla vibradora)</b>	350 c m
<b>ALÇADA TOTAL</b>	210 c m
<b>SUPORT LASER</b>	60 c m
<b>PRODUCCIÓ</b>	500 M2/H Aprox
<b>LASER</b>	MOBA "MPC" CONTROL DUAL-LASER-MATIC "LS-3000" LASER RECEPTORS 2 UNID "LASER-MATIC" PANEL CONTROL