

FITXA TÈCNICA MANIPAV LASER M-3000-E

PES MÀQUINA+REGLA	900 KG
MOTOR	HONDA 630
BATERIA	12V /60 AH
DIPÒSIT GASOLINA	25L
CONTROL	ELÈCTRIC/HIDRÀULICS
TRACCIÓ	3 MOTORS HIDRAULICOS REDUCTORS MECANICS
VIBRACIÓ	REGLA VIBRADORA 300 cm VIBRADOR ELECTRIC 3000 rpm
DIPÒSIT OLI	100 L
CILINDRE HIDRÀULIC LASER	40 cm ELEVACIÓ
RRODES	6 UNITS.
ALÇADA PAVIMENT	30 cm
LASER	MOBA "MPC" CONTROL DUAL-LASER-MATIC "LS-3000" LASER RECEPTORS 2 UNID "LASER-MATIC" PANEL CONTROL
DIMENSIONS DE TRANSPORT	
LLARG TOTAL	310 cm
ALÇADA TOTAL	180 cm
AMPLE TOTAL	160 cm
DIMENSIONS DE TREBALL	
LLARG TOTAL	300 cm
AMPLE TOTAL+(REGLA VIBRADORA)	300 cm
ALÇADA TOTAL	200 cm
SUPORT LASER	50 cm
PRODUCCIÓ	350 m2/h