



**FICHA TÉCNICA
EXTENDEDORA DE HORMIGÓN
M-2000 ESPECIAL MALLA**

PESO MAQUINA + REGLA	400 kg + 70 kg
MOTOR	HONDA TIPO GX390U1 SX E4
BATERÍA	12 V / 60 Ah.
DEPÓSITO GASOLINA	5 L
CONTROL	ELÉCTRICO / HIDRÁULICO
TRACCIÓN	3 MOTORES HIDRÁULICOS REDUCTORES MECÁNICOS
VIBRACIÓN	REGLA VIBRADORA 250 cm VIBRADOR HIDRÁULICO A 3000 rpm
DEPÓSITO DE ACEITE	40 L
CILINDRO HIDRÁULICO LASER	35 cm ELEVACIÓN
RUEDAS	6 UNID. 57 cm Alto x 7 cm Ancho
SEPARACIÓN DEL SUELO	32 cm

DIMENSIONES DE TRANSPORTE	
LARGO TOTAL	260 cm
ANCHO TOTAL + RUEDAS	750 cm 105 cm
ALTURA TOTAL	125 cm

DIMENSIONES DE TRABAJO	
LARGO TOTAL	290 cm
ANCHO TOTAL + (Regla vibradora)	170 cm 250 cm
ALTURA TOTAL	175 cm
SOPORTE LASER	60 cm

PRODUCCIÓN	300 M2/H Aprox.
-------------------	-----------------

- **TRABAJO SOBRE MALLA:**
 1. 6 RUEDAS --- PRESIÓN FORJADO 80 KG. RUEDA
 2. 10 RUEDAS --- PRESIÓN FORJADO 50 KG. RUEDA

Las características indicadas anteriormente, no comprometen a la empresa constructora y pueden ser modificadas sin previo aviso.