

EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN

VIBROPISONADOR



TEKPAC GASOLINA

Marca: **TEKPAC**
Modelo: **MR-77R**
Código: **MAQ-TEK-KT-MR77R**



DATOS TECNICOS :

MODELO	MR-77R
MOTOR	Robin EH12-2D
TIPO MOTOR	Gasolina, 4 Tiempos.
CILINDROS	1
REFRIGERADO	Por Aire
POTENCIA MÁXIMA MOTOR	4.0 Hp./ 4.000 rpm
POTENCIA CONT.MOTOR	2.8 HP./ 3.000 rpm.
TANQUE COMBUSTIBLE	2.8 Litros
MEDIDA DE LA BASE	330 x 285 mm.
FUERZA DE COMPACTACIÓN	15 KN / 1.500 Kilos
VELOCIDAD PERCUSIÓN	644-695 ipm.
LONGITUD DE SALTO	40-80 mm.
DIMENSIONES	430 x 760 x 1.020 mm.3
PESO EN VACIO	77 Kilos.

CARACTERÍSTICAS :

- Motor de gasolina Robin EH12 diseñado para apisonar
- No es necesario mezclar combustible y aceite, arranque fácil. operación silenciosa, bajo mantenimiento y consumo de combustible reducido en comparación con el motor de 4 tiempos
- Sistema de montaje de choque pesado para reducir la vibración mano-brazo y mejorar la comodidad
- La zapata de la hoja de acero con inserto de madera, ofrece un uso económico
- Marco de protección especial para el motor, evita cualquier daño posible en el sitio de trabajo difícil