# Rotocultivador a gasolina (9.5 Hp)



### **MKT-RT95M\*.V1**

\*Aplica para los modelos R,A,N,M y V

### Características

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rotocultivador con motor de gasolina perfecto para áreas pequeñas, de fácil manejo y con una rastra lista para la labranza.

#### ESPECIFICACIONES

Potencia: 7.1 kW (9.5 Hp) 3 600 rpm

Combustible: Gasolina
Arranque: Retroceso

Velocidad: 1.12, 2.6, 11.91 km/h Transmisión: 3 frente, 2 reversa Ancho de labranza: 40.6, 50.8 y 66 cm

Profundidad de labranza: 0 a 17.7 cm

#### • OPCIONALES, NOTAS, ETC.

Disponible en colores: MKT-RT95R.V1 - Rojo MKT-RT95A.V1 - Azul MKT-RT95N.V1 - Naranja MKT-RT95M.V1 - Amarillo MKT-RT95V.V1 - Verde

Debido a la política de mejora continua, las especificaciones de este equipo pueden variar sin previo aviso y la imagen del equipo puede mostrar componentes que no están incluidos en el paquete básico. Para mayor información acuda a su distribuidor autorizado.











## Rotocultivador a gasolina (9.5 Hp)



Hoja técnica

MODELO	MKT-RT95R.V1
MODELO / Marca	177 F/P (WEIMA)
Descripción	Enfriamiento por aire, 4 Tiempos, horizontal, MOTOR A GASOLINA
Cámara de combustión (mm)	77×58
Desplazamiento (cc)	277
Relación de compresión	8.2:1
Tipo de combustión	Simple
Potencia [Kw]	5.72
Potencia Máx . real Kw (hp)	5.75 (8) *
Revoluciones de prueba (rev/min)	3 600
Consumo de combustible en pruebas Máx . g/kwh	374
Torque Máx. (N.m)	18
Método de lubricación	Salpicadura de aceite
Aceite de motor	SAE 10 W-30
Capacidad de aceite en cárter (ℓ)	1.1
Combustible	Gasolina
Capacidad en tanque de combustible (ℓ)	6
Sistema de enfriamiento	enfriado por aire
Método de encendido del motor	Arranque por Recoil (Retroceso)
Peso de elementos/peso neto [kg]*	16/18

<sup>\*</sup>Nota: Peso no incluye combustible.



<sup>\*</sup>A medida que un equipo trabaja a mayor altitud, la potencia del motor disminuye. Datos tomados a 300 m.s.n.m.m.