



Bailarina apisonadora con motor a gasolina 4HP
con fuerza de impacto de 13 kN



MODELO

WR70K

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Robusta y profesional con alta fuerza
de impacto de uso rudo

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Construcción



MOTOR

Marca del Motor	THUNDER DH12
Potencia del Motor	4 HP
Desplazamiento	86 cc
Encendido	Piola retráctil/manual
Control del acelerador	Palanca
Tipo de motor	Gasolina
Tiempos del motor	4 Tiempos
Tipo de cabeza	OHC
Cilindros	1
Velocidad del motor	3600 RPM
Carburador	Incluido
Capacidad del tanque de combustible	3 L
Aceite recomendado	SAE-30 (Vendido por separado código AMG-SAE30-L)
Capacidad de aceite	0.4 L
Sensor de bajo nivel de aceite	Incluido
Tiempo de operación continua	8 horas

BAILARINA

Fuerza de impacto	13 kN
Altura de salto	40-85 mm
Velocidad de avance	9 m/min
Amortiguación	2 al maneral
Placa de impacto	Madera laminada
Medida de la placa	969 cm ²
Tipo de elemento vibrador	Hidráulico

USOS

Se utiliza principalmente para la compactación de suelos, principalmente chapopote o tierra u otras superficies, ideal en lugares más angostos y donde se requiera una compactación más fuerte. Utilizado por constructoras, contratistas y renteros.

BENEFICIOS

Motor a gasolina confiable de 4 tiempos. Los amortiguadores del maneral protegen eficientemente al operador de la vibración y reducen el cansancio. La sólida madera laminada de la zapata de acero, absorben y resisten la vibración.





Bailarina apisonadora con motor a gasolina 4HP
con fuerza de impacto de 13 kN



MODELO

WR70K

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Robusta y profesional con alta fuerza
de impacto de uso rudo

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Construcción



INFORMACIÓN ADICIONAL

Dimensiones	76.00 X 43.00 X 102.00 cm
Garantía del ensamble	6 meses meses
Peso neto	70.00 kg

USOS

Se utiliza principalmente para la compactación de suelos, principalmente chapopote o tierra u otras superficies, ideal en lugares más angostos y donde se requiera una compactación más fuerte. Utilizado por constructoras, contratistas y renteros.

BENEFICIOS

Motor a gasolina confiable de 4 tiempos. Los amortiguadores del maneral protegen eficientemente al operador de la vibración y reducen el cansancio. La sólida madera laminada de la zapata de acero, absorben y resisten la vibración.

