

Ficha Técnica

Apisonadora Tipo Bailarina modelo: JC72M

Descripción

El apisonador cuenta con un motor de combustión interna que hace girar un sistema de engranajes acoplados a un clutch, convirtiendo el movimiento rotacional de la flecha del motor en un movimiento vertical a través de una barra de conexión y un resorte, este movimiento se traduce en impactos de alta potencia sobre una superficie logrando la compactación necesaria del suelo.

Características

• Modelo	JC72
• Motor a gasolina 4 tiempos x 330	Robín eh-12d 280
• Dimensiones de la zapata (mm)	280 x 330
• Altura salto zapata (mm)	85
• Fuerza de impacto (kg)	1730
• Impactos por minuto	680-710
• Rpm motor	3600
• Cap tanque de combustible (lt)	2.5
• Peso (kg)	72
• Potencia del motor (hp)	4
• Largo x ancho x alto (mm)	720 x 415 x 1043
• Velocidad avance por minuto (m)	10 - 15



Ventajas competitivas

- Fácil de operar
- Fácil transportación
- Uso profesional y domestico
- Mantenimiento sencillo

Tel: 26-07-16-37

Web: equiconstructor.com.mx

correo: contacto@equiconstructor.mx