

FICHA TÉCNICA



APISONADORA TIPO BAILARINA HYPERMAQ CON MOTOR ELÉCTRICO

La Apisonadora tipo bailarina HYPERMAQ con motor eléctrico es una compactadora diseñada para terrenos cohesivos y semi-cohesivos, ideal para espacios reducidos. Cuenta con sistema de impacto de alta frecuencia, motor eléctrico sin emisiones y bajo ruido, y estructura robusta para uso profesional.

VENTAJAS

- **Funcionamiento limpio y silencioso**-Gracias a que emplea un motor eléctrico (modelo Honda GXE2.0S brushless) elimina emisiones de escape y reduce notablemente el ruido.
- **Menor mantenimiento y menor costo operativo**-Al tratarse de un motor eléctrico sin combustible fósil, hay menos partes móviles, sin sistema de escape, sin tanque de combustible, lo que implica menos tareas de mantenimiento
- **Motor confiable y eficiente**- Aun siendo eléctrica, mantiene buenas especificaciones: fuerza de impacto ~13 kN, impactos por minuto ~680-800, zapata de tamaño adecuado.

FICHA TÉCNICA

EQUI
CONSTRUCTOR
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Datos Técnicos

Motor	Honda eléctrico GXE2.0S
Fuerza de salto	10-80 mm
Placa apisonadora	330 X 285 (13 X 11 pulgadas)
Peso	75 kg
Frecuencia	640-680
Fuerza de impacto	14 kN
Tipo de motor	Trifásico
Tipo de enfriamiento	Enfriado por aire
Voltaje	72 v
Capacidad de batería	748 w
Tipo de batería	Base celda de ion de litio
RPM del motor	3000/3300/3600

EQUI
CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

