

Dynapac DR6X

Pisones



Datos técnicos

 Pesos	
Peso neto	57 kg
Peso operativo (CE)	58 kg

 Tracción	
Area compactada max.	276 m ² /h
Velocidad de trabajo max.	20 m/min

 Compactación	
Fuerza de impacto, kN/golpe	15 kN
Frecuencia	10 – 11,8 Hz

 Motor	
Fabricante/Modelo	Honda GXR 120
Número de cilindros	1
Tipo	Motor de gasolina refrigerado por aire
Emisiones	CARB Phase III
Potencia nominal	2,8 kW
Capacidad del tanque de combustible	3 l
Consumo de combustible	0,9 l

 Sistema de transmission	
Transmisión	Mecánica

Localice a su distribuidor local en www.dynapac.es

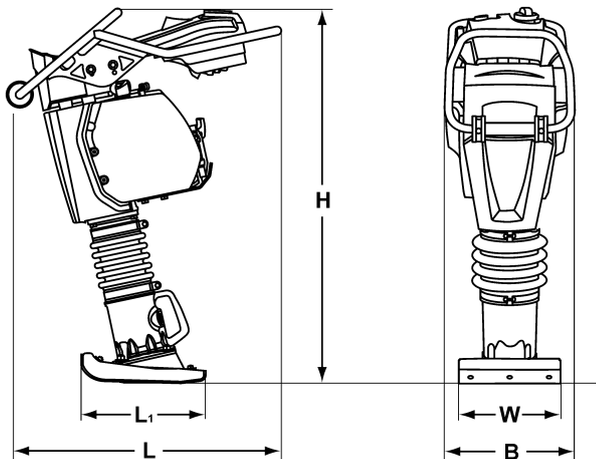
Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las máquinas en las fotos que ilustran este folleto pueden contener artículos opcionales. Esta información es meramente descriptiva y no está garantizada.

Dynapac DR6X

Pisones



Datos técnicos



Dimensiones	
B. Ancho	350 mm
H. Altura	1.030 mm
L. Longitud	728 mm
L1. Longitud	335 mm
W. Ancho pié	230 mm



Equipamiento estandar

- Frecuencia variable
- Monitor de horas y rpm
- Manillar anti-vibraciones
- Sistema de filtro de aire y combustible de varias etapas
- Carcasa de filtro de aire auto limpiable
- Control automático nivel aceite al arrancar
- Protecciones de motor
- Arranque/parada de motor y combustible en mismo interruptor
- Arranque de cuerda
- Rodillos para descarga en manillar
- Único punto de elevación



Equipamiento opcional

- Ruedas de transporte anti-pinchazos
- Anchos de pié (160-330 mm)
- Extensiones de pié
- Kit de servicio

Localice a su distribuidor local en www.dynapac.es

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las máquinas en las fotos que ilustran este folleto pueden contener artículos opcionales. Esta información es meramente descriptiva y no está garantizada.