P 35A Unidad motriz de regla vibratoria

Código de artículo: 0620364

La regla vibratoria ofrece rendimiento confiable y confort al operador

>> La regla vibratoria de Wacker
Neuson'sresponde a las exigencias de cada
obra con varios largos de viga. Además, la
unidad motriz está diseñada para cubrir las
demandas de cada operador. Su manija está
formada por un sistema de dos partes que
puede ser ajustada en la altura y en el ángulo
de la misma ofreciendo así un mayor confort
para el operario. Dos amortiguadores reducen
la propagación de las vibraciones a la manija
del operador. La manija con acelerador tipo
freno de bicicleta se puede plegar para facilitar
el transporte y el almacenamiento de la
máquina. <<

P 35A



Ventajas adicionales





Descripción	Métrico	Imperial
Largo x ancho x alto	1118 x 889 x 940 mm	44 x 35 x 37 in
Ancho de la viga	165 mm	6,5 in
Peso	15,42 kg	34 lb
Tipo de motor	motor de gasolina monocilíndrico de 4 tiempos, refrigerado por aire Honda	
Velocidad de marcha	Variable 1/min	Variable rpm
Cilindrada	35,8 cm ³	2,18 in ³
Max. Potencia @ velocidad*	1,0 kW a 7000 rpm	1,3 hp at 7000 rpm
Especificación del grado de energía	SAE J1349	SAE J1349
Contenido del tanque de combustible	0,65	0,68 US qt
Consumo de combustible	0,6 l/h	0,6 US qt/h
VPM del eje excéntrico	Variable 1/min	Variable rpm

Contenido de entrega - P 35A

Incluye el manual del operador y el manual de repuestos.

Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.

Se recomienda a los usuarios consultar el manual del operador Wacker Neuson y la página web sobre información específica del rating de la potencia del motor. Salida actual del motor puede variar debido a condiciones específicas de uso.

generado en martes 12 de julio de 2011



