





Vibroapisonador diésel

El profesional para trabajos de compactación difíciles

Con el vibroapisonador diésel de Wacker Neuson completará su flota de equipos diésel. El DS70 es una máquina de diseño bien equilibrado, dimensiones compactas y un bajo nivel de emisiones de CO. De modo que es idónea para los trabajos de compactación en zanjas. El DS70 ofrece un gran rendimiento para la compactación de suelos cohesivos, mixtos y de granulometría gruesa.



Aspectos destacados

- Motorización diésel
- Eficiencia extrema
- Una sola palanca para el arranque, la marcha al ralentí y la parada

Ficha técnica

Datos de rendimiento mecánicos

Régimen de percusión	667,0 1/min
Rendimiento superficial	174,0 m2/h
Marcha de avance	8,8 m/min
Contundencia	21,0 kN
Datos mecánicos	
Longitud	740,0 mm
Longitud zapata apisonamiento	340,0 mm
Anchura	370,0 mm
Anchura zapata apisonamiento	330,0 mm
Altura	1.000,0 mm
Peso	85,00 kg

Peso de servicio	86,4 kg
Altura de salto de la zapata	75,0 mm
Parámetros medio ambiente	
Rango de temperatura de funcionamiento	-10 - 40 °C
Nivel de potencia acústica LWA, garantizada	108,0 dB(A)
Nivel de potencia acústica LWA (norma)	EN 500-4
Suma de niveles de vibración mano- brazo (valor medido)	11,9 m/s2
Suma de niveles de vibración mano- brazo (norma)	EN 500-4
Combustibles, lubricantes, refrigerantes	
Características del aceite	SAE 10W-40
Cantidad de aceite	0,900 I

Las imágenes, el equipamiento y los datos que se muestran pueden diferir de la gama de productos actualmente disponible en su país. Puede que en determinadas circunstancias se muestren equipamientos opcionales sujetos a un recargo en el precio. Se reserva el derecho a realizar cualquier modificación.