



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## VIBROPISÓN DIÉSEL DS70

### DATOS TÉCNICOS

### CARACTERÍSTICAS

Con el vibroapisonador diesel de Wacker Neuson completará su flota de equipos diesel. El DS 70 es una máquina de diseño bien equilibrado, dimensiones compactas y un bajo nivel de emisión de CO. Es un equipo excelente para la compactación de suelos cohesivos, mezclados y de granulometría gruesa.

### ASPECTOS DESTACADOS

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

#### Características

Régimen de percusión	667,0 1/min
Rendimiento superficial	174,0 m <sup>2</sup> /h
Marcha de avance	8,8 m/min
Contundencia	21,0 kN
Longitud	740 mm
Altura	965 mm
Longitud zapata apisonamiento	340 mm
Anchura	370 mm
Anchura zapata apisonamiento	330 mm
Altura	1.000 mm
Peso	85 Kg
Altura de salto de la zapata	75 mm
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 manobrazo	11,9 m/s <sup>2</sup>
Suma de niveles de vibración manobrazo (norma)	EN 500-4
Características del aceite	SAE 10W-40
Cantidad de aceite	0,900 l