

Placa Vibratória LFV-80



O LF 80 LAT é um compactador de placa de avanço leve e rápido, concebido para compactação eficiente de solo e asfalto. É ideal para trabalhos de reparação e manutenção como em acessos e parques de estacionamento.

O reservatório de água grande inclui uma tampa de grandes dimensões para permitir reabastecimentos menos frequentes e mais rápidos. É fácil de limpar, não deixa marcas no asfalto e utiliza a água disponível no local de construção.

• Acessórios vendidos separadamente:



Código

596392901

594204901

594205001

Descrição

Tanque água com sprinkler

Kit de transporte

Punho antivibração

LF 80	
Potência do motor, kW/hp @rpm ⁵	3,6/4,8 @3600
Frequência de vibração, Hz/rpm	95/5700
Amplitude, mm/pol.	1,27/0,05
Força centrífuga, kN/lbf	19,4/4361
Velocidade de operação, m/min ou ft./min	33 ou 108,2
Inclinação máxima, graus/%	20/36
Capacidade do tanque de combustível, l/qts	3,6/3,8
Capacidade de óleo do motor *, l/qts	0,6/0,63
Consumo de combustível, l/h ou qts/h.	1,21 ou 1,28
Tanque de água para asfalto, l/gal	13/3,4
Combustível *	Gasolina sem chumbo, máx 10% de etanol
Óleo do motor *	SAE 10W-30, API Classe SJ

Dados técnicos, LF 80

LF 80	
Peso líquido, kg/lb	L: 82,4/181,7
	LAT: 88,9/196
Peso de operação (EN500, incl. óleo, ½ do combustível), kg/lb	L: 83,8/183,6
	LAT: 95,4/210,3
Marca do motor, tipo	Honda, GX160

Emissões de vibração e ruído, LF 80	
Nível da potência sonora, dB medido (A)	101
Nível de potência sonora, garantido L _{WA} dB (A) ⁶	103
Nível de pressão sonora no ouvido do operador, L _p , dB (A) ⁷	91
Nível de vibração, a _{hv} , m/s ² , alça padrão/alça de baixa vibração ⁸	6,7/1,2