



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Datos técnicos

	BS 50-4s	BS 50-4As	BS 60-4s	BS 60-4As	BS70-4As
Características operativas					
Peso de servicio lb	139	141	156,5	158	177
Tamaño de pisón (AxL) pulg	11 x 13,3	11 x 13,3	11 x 13,2	11 x 13,2	11 x 13,2
L x A x H pulg	26,5 x 13,5 x 37	26,5 x 13,5 x 37	26,5 x 13,5 x 38	26,5 x 13,5 x 38	26.5 x 13.5 x 38
Régimen de percusión máx. 1/min	684	681	680	690	678
Elevación en el pisón pulg	2,6	2,2	2,7	3,1	2,9
Velocidad de trabajo Velocidad de desplazamiento ft/min	24,8	24,6	28	23	23
Rendimiento superficial Compactación ft ² /h	1.368	1.324	1.543	1.267	1.267
Datos del motor					
Tipo de motor	WM 100	GX 100	WM 100	GX 100	GXR120
Fabricante del motor	Wacker Neuson	Honda	Wacker Neuson	Honda	Honda
Motor	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de cuatro tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	air-cooled single-cylinder four-cycle gasoline engine
Cilindrada pulg ³	5,9	5,98	5,9	5,98	7,38
Rendimiento de servicio Potencia nominal máx. - SAE J1995 CV	3,2	3,2	3,2	3,2	3,6
a revoluciones 1/min	4.200	4.200	4.200	4.200	3.600
Consumo de combustible US gal/h	0,31	0,234	0,31	0,234	0,234
Capacidad del depósito (combustible) US qt	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2