



FICHA TÉCNICA

APISONADOR DE 4 TIEMPOS - BS62-4 - WACKER NEUSON

Modelo	BS62-4A/28
Fabricante del motor	Honda
Modelo del motor	GXR120
Tipo de motor	Gasolina, 4 tiempos
Cilindrada	121 cm ³
Potencia nominal	2.7 kW (3.6 hp)
Revoluciones del motor	3,600 rpm
Consumo de combustible	1.0 L/h
Capacidad del tanque de combustible	3.0 L
Tipo de arranque	Manual (recoil starter)
Aceite recomendado	SAE 10W-40
Capacidad máxima de aceite	0.3 L
Longitud total	920 mm
Longitud de la zapata	340 mm
Anchura total	347 mm
Anchura de la zapata	280 mm
Altura total	662 mm
Peso operativo	63.3 kg
Contundencia	17 kN
Rendimiento superficial	202 m ² /h
Marcha de avance	12 m/min
Nivel de presión sonora (LpA)	91 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	108 dB(A)
Vibraciones mano-brazo (HAV)	10.0 m/s ²
Temperatura de operación	-10°C a 40°C
Normas de emisiones	US Phase 3, EU Stage V, China Stage 2

El Apisonador de 4 Tiempos BS62-4A/28 de Wacker Neuson es una herramienta compacta y potente diseñada para la compactación de suelos, ideal en trabajos de construcción y obra civil. Cuenta con un motor de 4 tiempos que ofrece eficiencia y bajo consumo de combustible, además de reducir emisiones contaminantes. Su diseño ergonómico facilita el manejo y mejora la comodidad del operario durante su uso prolongado.

