

LAVADORA DE PRESIÓN HP3000

POTENCIA: 4.80 kW / 6.44 HP



Tabla de Aplicación

Uso intensivo	●●●
Uso parcial	●○○
Uso Ocasional	○○○



Smart Start®

Lavadora de alta presión a gasolina con motor de 4 tiempos de 6,5 HP y 196 cm³, cuenta con una bomba de revestimiento cerámico, de alta presión, capaz de alcanzar 3000 psi y un caudal de 9 L/min. Viene con 4 tipos diferentes de boquillas, manguera trenzada de acero de 10 metros de longitud y ruedas de goma maciza.

DATOS TÉCNICOS

MOTOR

Cilindrada	196 cm ³
Tipo de motor	4T
Tipo de combustible	Gasolina
Filtro	Elemento doble
Capacidad de combustible	3,6 L

BOMBA/PRESIÓN

Caudal	9 L/min
Presión máxima	3000 psi (207 bar)
Presión de trabajo	2500 psi (172 bar)
Temperatura máxima de entrada	50°

TECNOLOGÍAS

Bomba de pistón de cerámica	Acoplamientos de conexión rápida	Mirilla de nivel de aceite de la bomba
-----------------------------	----------------------------------	--

INCLUYE

Pistola de gatillo	Filtro de entrada de agua
Lanza pulverizadora de acero inoxidable	50 cm
Boquillas	0°, 15°, 25°, 40° y chorro
Manguera de salida con trenzas de acero	10 m
Manguera de entrada	3 m
Ruedas de goma maciza	9.5"

ACCESORIOS

Cañón de espuma (Se vende por separado)

DIMENSIONES

Peso neto	35.8 kg
Peso bruto	38.5 kg

TECNOLOGÍAS



Motor Husqvarna HH 196MP

Motor de alto rendimiento con excelente soporte post-venta.



Sistema antivibración

Reduce las vibraciones para un uso más cómodo.



Ruedas duraderas

Ruedas de goma maciza y muy resistentes, lo que mejora la experiencia del usuario en condiciones difíciles.



Bomba de alta calidad

Con cuerpo de latón y pistones de cerámica para mayor durabilidad.