

HIDROLAVADORA ELECTRICA

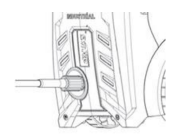
Hidrolavadora motor eléctrico de alambre de cobre el cual proporciona una potencia de 1400W. Y una presión máxima de 130Bar equivalente a 1900 psi. Tasa de Flujo de 5.5 litros por minuto. Sistema de parada automática., pistola, manguera de alta presión de 5 metros.



1. Instalar el rociar varita para detonante pistola.



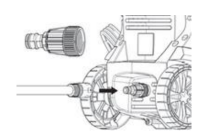
3. Conecte la manguera de alta presión a la salida de agua



2. Conecte la manguera de alta presión a la pistola de disparo



4. Conecte la manguera de jardín a la entrada de agua



CARACTERISTICAS

• Voltaje 220-240V

• Frecuencia 50/60Hz

• Potencia 1400W

• Clase de protección cable II

• Grado de protección contra agua IPX5

• Presión nominal 96bar (1400psi)

• Presión permitida 130bar (1900psi)

• Flujo nominal 5.5L/min

• Max. presión de entrada: 0.7Mp

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



El chorro de alta presión no debe dirigirse a personas, animales, equipos eléctricos vivos o al propio aparato.



El aparato no debe estar conectado directamente a la red pública de agua potable.



Para protegerse contra lesiones, use defensores de oídos y gafas de seguridad.



Use guantes de seguridad durante el uso para proteger las manos



Use calzado antideslizante que proteja sus pies y mejore su pie en superficies resbaladizas.



El nivel de potencia sonora es de 92dB (A)

ADVERTENCIAS

Antes de utilizar por primera ves la herramienta lea el manual de funcionamiento y siga las indicaciones de uso.