

# Lavadora de alta presión Patriot GT-130

Esta es una lavadora pequeña pero bastante potente de la llamada clase doméstica, es decir, está destinada a un uso ocasional. El maletín es de plástico, pulcro, pesado (9 kg), pero es fácil y sencillo de transportar sobre ruedas. El metal en el diseño es casi invisible, pero esto indica que no está allí: la parte más importante de cualquier aparato de alta presión, es decir, la bomba, está hecha de aluminio. Funciona en conjunto con un motor eléctrico de 1,7 kW y esto es suficiente para crear una presión de trabajo de aproximadamente 100 atm en el sistema (hasta 130 atm como máximo). El agua con esta presión se introduce en una pistola equipada con una denominada boquilla de abanico. Regula el ángulo de rociado de agua y cuanto más amplio es el ángulo, menos presión cae sobre una zona separada y más delicado es el lavado. Y hay que ser delicado, porque si haces el chorro lo más recogido posible, luego azota con fuerza. La suciedad de los neumáticos, llantas y herramientas de jardín se derriba con facilidad y rapidez. Pero, para lavar estructuras de madera y una carrocería pintada, es mejor hacer un chorro de abanico, es más tranquilo)) También hay una boquilla especial en el kit, en la que se vierte una solución de concentrado de champú para automóviles. La manguera del fregadero a la pistola es bastante larga, cinco metros de largo, el cable eléctrico tiene aproximadamente la misma longitud. , función de autocebado

- precio- manguera larga reforzada- la conexión de la manguera de suministro de agua se realiza en forma de racor (conexión rápida)- la bomba está hecha de aleaciones de aluminio- se incluye un agente espumante- como accesorio de filtro de regalo - apagado automático cuando se suelta el mango - cable de alimentación largo

Precio, bomba de aluminio, manguera de alta presión larga, sistema de conexión de la parte "alta" es similar a una empresa muy popular. Autorecogida de agua.