Ficha Técnica Lavadora de alta pressão gasolina



Modelo | MC 5C-240/940 PE

>> P. 1/1

DADOS TÉCNICOS · MC 5C-240/940 PE

Pistões em aço inoxidável	
Motor gasolina	•
Pistões de latão	•
Pistões revestidos a cerâmica	
Pistões cerâmicos	•
Depósito de combustível	•
Sistema de detergente de baixa pressão	•
Regulação do caudal de água	
Válvula de segurança térmica	•
Suporte da mangueira	•
Transmissão direta	•
Reduction Gear	
Flat Free Wheels	•



Alto desempenho a gasolina com mínimo esforço e manutenção

Potente e ergonómica, com construção robusta para uma utilização mais exigente, a gama MC PE/DE a gasolina é ideal para a limpeza com água fria em áreas onde a energia elétrica é escassa. Apesar de seu tamanho compacto, a máquina é capaz de uma saída de alta pressão impressionante, reduzindo o tempo de limpeza e os requisitos de recursos.

O poder de sucção permite que a água seja retirada de um tanque ou rio.

Diferencia-se também pelo seu design com rodas resistentes e alta mobilidade em qualquer superfície. Motores confiáveis, fornecidos pela Honda ou Kohler, dependendo do modelo, garantem longa vida útil do equipamento e limpeza de alto impacto.

A construção robusta e a alta mobilidade são apenas parte do que torna a gama MC PE/DE única.

- Bombas robustas e de longa duração;
- Tecnologia de isolamento de vibração para manter a máquina parada durante o uso, o que reduz o desgaste;
 - Sistema de engate rápido Ergo para fácil fixação/remoção da mangueira;
- Modelos de desempenho que variam de 5 a 13 hp, permitindo uma correspondência exata com as suas necessidades;
 - Injetor de detergente de baixa pressão