



Oleo-mac PW 140 C Myjka wysokociśnieniowa (68509150)

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/8491>

Cena katalogowa : 999.00 zł

Cena: 999.00 zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Zaprojektowane po to, aby gwarantować wygodę i praktyczność podczas sprzątania wokół domu, w ogrodzie i w garażu.

- **Wykorzystano liczne rozwiązania**, które sprawiają, że praca z urządzeniem jest wygodna, **np. duże koła ułatwiające jazdę oraz szerokie wsporniki mogące pomieścić akcesoria oraz przewód zasilający.**
- **“Easy Start”** gwarantuje łatwość uruchomienia urządzenia w każdych warunkach po podłączeniu do źródła zasilania..
- Maksymalna ekonomia pracy dzięki systemowi **“Total Stop”**, który zatrzymuje silnik po zamknięciu przepływu wody.
- Dzięki pompie wyposażonej w trzy tłoki osiowe urządzenie zapewnia doskonałe osiągi przez wiele lat.
- Bogate wyposażenie standardowe przeznaczone do różnorodnych zastosowań.
- **Wbudowany zbiornik na detergent** wraz oraz dysza spieniająca w wyposażeniu standardowym

Wyposażenie

- Wbudowany zbiornik na detergent
- Rurka lancy dla dyszy regulowanej i obrotowej
- Szczotka wodna nieruchoma
- Pistolet z zabezpieczeniem
- Wąż ciśnieniowy 8 m
- Głowica z dyszą regulowaną
- Głowica z dyszą obrotową TURBO

Dane techniczne

- **Typ silnika:** indukcyjny (2 800 rpm)
- **Moc silnika:** 2 100 W
- **Napięcie:** 230 V

- **Częstotliwość:** 50Hz
 - **Pompa:** metalowa z trzema tłokami osiowymi
 - **Maks. ciśnienie:** 140 bar
 - **Maks. wydajność:** 400 l/h
 - **Przeznaczenie:** na zimną wodę (do 60°C)
-

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
