

Link do produktu: <https://zaw-pol.com/powermat-pm-pdm-950m-agregat-malarski-pm-pdm-950m-p-1371.html>



## POWERMAT PM-PDM-950M -AGREGAT MALARSKI PM- PDM-950M

Cena **81.56 Euro**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

### Opis produktu

#### POWERMAT PM-PDM-950M -AGREGAT MALARSKI PM-PDM-950M

### DANE TECHNICZNE

- Zasilanie: **230 V / 50 Hz**
- Moc maksymalna: **950 W**
- Pojemność zbiornika na farbę: **800 ml**
- Maksymalna lepkość farby: **60 din / sek**
- Zużycie farby: **800 ml / min**
- Długość węża: **315 cm**
- Długość przewodu sieciowego: **2 m**
- Poziom mocy akustycznej Lwa: **88,47 dB ( A )**
- Poziom ciśnienia akustycznego Lpa: **77,47 dB ( A )**
- Poziom wibracji: **0,311 m / s<sup>2</sup> , ( K = 1,5 )**
- Średnice dysz: **1.3 / 1.8 / 2.6 mm**
- Waga urządzenia: **3,5 kg**

### ZESTAW ZAWIERA

- Agregat elektryczny marki **POWERMAT**
- 3 dysze natryskowe ( **1.3 / 1.8 / 2.6 mm** )
- Maseczkę ochronną
- Rękawiczki gumowe
- 1x filtr gąbkowy
- Zbiornik na farbę **800 ml**
- Lejek do farby
- Instrukcję obsługi w języku polskim
- Oryginalne opakowanie

---

Agregat malarski do malowania marki **POWERMAT** został wyposażony w wytrzymały i wydajny silnik o mocy **950 W**, jest niezastąpionym narzędziem do użytku domowego.

Urządzenie umożliwia nanoszenie farb o **różnych gęstościach**, farby na bazie wody, rozpuszczalnika, lakiery, podkłady, farby wykończeniowe, uszczelniające czy do gruntowania drewna.

Dzięki natryskowi można pomalować **szybko i dokładnie trudno dostępne miejsca**, umożliwia równomierne pokrycie farbą nieregularnych powierzchni.

## SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

- Równomierne nakładanie farby na powierzchniach gładkich oraz o różnych strukturach
- Pistolet rozpylający z regulacją szerokości strumienia
- Antypoślizgowa rękojeść
- Dostosowany do dostępnych w handlu farb, lakierów i szkliva o lepkości do **60 DIN**
- 3 dysze o różnych rozmiarach
- **3 poziomy regulacji przepływu farby**
- Odkręcany pojemnik na farbę o pojemności 800 ml
- Zdemontowana głowica do łatwego czyszczenia

## SPOSÓB PRZYGOTOWANIA FARBY

Materiał | Czas przepływu z kubka pomiarowego (**s**)

Materiał należy rozcieńczyć do odpowiedniej lepkości. Wymagana lepkość opisana poniżej:

- Emalia olejowa | **25 - 60**
- Podkład olejowy | **30 - 60**
- Farba olejowa | Rozcieńczenie nie wymagane
- Uszczelniacz | Rozcieńczenie nie wymagane
- Werniks | **20 - 60**
- Lakier do polerowania | **25 - 35**
- Lakier | **25 - 35**
- Lateks | **45 - 90**

## FUNKCJONALNOŚĆ

- Odpowiedni strumień otrzymujemy **obracając dedykowanym pokrętkiem regulacyjnym**
- Dzięki wbudowanej sprężarce nie wymaga zewnętrznego zasilania sprężonym powietrzem
- Włącznik w spuście pistoletu z regulacją przepływu farby
- Dzięki zagiętej rurce ssącej możemy pracować trzymając pistolet pod kątem

## WYMIENNY FILTR

Filtr gąbkowy można w prosty sposób wymienić dzięki plastikowej zaślepce.