

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/agregat-malarski-hydrodynamiczny-650w-yt-82560-yato-p-14274.html>

AGREGAT MALARSKI HYDRODYNAMICZNY 650W YT-82560 YATO

Cena brutto	925,85 zł
Cena netto	752,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-82560
Kod producenta	YT-82560
Kod EAN	5906083038457
Producent	YATO

Opis produktu

Agregat Malarski Hydrodynamiczny 650W YT-82560 YATO

Agregat malarski hydrodynamiczny to urządzenie do natryskowego nakładania farb, które wykorzystuje wysokie ciśnienie do rozpylania materiału malarskiego. Model YT-82560 stanowi rozwiązanie do malowania dużych powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych z możliwością regulacji parametrów natrysku.

Moc silnika 650W

Ciśnienie robocze 207 Bar

Długość węża 7,5 m

Szerokość natrysku 250-310 mm

Charakterystyka techniczna agregatu malarskiego

Moc 650W i ciśnienie 207 Bar

Silnik elektryczny o mocy 650W generuje ciśnienie robocze 207 Bar, co zapewnia precyzyjne rozpylenie cząsteczek farby. Wysokie ciśnienie umożliwia równomierne pokrycie powierzchni i skuteczne wbijanie materiału w strukturę podłoża, co przekłada się na trwałość powłoki.

Regulowany strumień natrysku 250-310 mm

Możliwość zmiany szerokości strumienia pozwala dostosować parametry pracy do rodzaju powierzchni. Węższy strumień sprawdza się przy precyzyjnych pracach i mniejszych elementach, szerszy przy malowaniu dużych płaszczyzn ścian i sufitów.

Wąż roboczy 7,5 metra

Długość węża determinuje zasięg pracy bez konieczności przemieszczania agregatu. 7,5 metra zapewnia swobodę poruszania się przy malowaniu pomieszczeń standardowej wielkości oraz ogranicza liczbę przerw w pracy związanych z przełożeniem urządzenia.

System samodzielnego pobierania farby

Agregat wyposażono w mechanizm zasysający materiał bezpośrednio z pojemnika. Rozwiązanie to eliminuje konieczność stosowania dedykowanych zbiorników i pozwala na pracę z oryginalnymi opakowaniami farby, co ułatwia wymianę kolorów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-82560
Producent	YATO
Moc znamionowa	650W
Ciśnienie robocze	207 Bar
Długość węża	7,5 m
Regulacja szerokości strumienia	250-310 mm
Typ urządzenia	Agregat hydrodynamiczny

Zastosowanie agregatu malarskiego

- Malowanie ścian wewnętrznych i zewnętrznych w budynkach mieszkalnych
- Nakładanie farb lateksowych, akrylowych i emulsyjnych na duże powierzchnie
- Malowanie sufitów bez konieczności stosowania drabin i rusztowań
- Prace wykończeniowe w budownictwie przy renowacjach i remontach
- Nakładanie emalii i farb olejnych na elementy drewniane i metalowe
- Malowanie elewacji budynków jednorodzinnych
- Prace malarskie w pomieszczeniach magazynowych i przemysłowych
- Nakładanie gruntów i impregnatów na przygotowane powierzchnie

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie farby do pracy

Przed rozpoczęciem malowania należy sprawdzić lepkość materiału. Farby zbyt gęste wymagają rozcieńczenia zgodnie z zaleceniami producenta farby. Materiał powinien być dokładnie wymieszany i przefiltrowany w celu usunięcia zanieczyszczeń, które mogą zatkać dyszę.

Czyszczenie po zakończeniu pracy

Niezwłocznie po zakończeniu malowania należy przepłukać układ farby odpowiednim rozpuszczalnikiem lub wodą, w zależności od rodzaju użytego materiału. Pozostawienie farby w węży i pistolecie prowadzi do jej zastygnięcia i uszkodzenia urządzenia. Szczególną uwagę należy zwrócić na oczyszczenie dyszy i filtrów.

Oszczędność materiału malarskiego

Metoda natryskowa przy prawidłowym ustawieniu parametrów pozwala zredukować zużycie farby o 10-15% w porównaniu do malowania wałkiem lub pędzlem. Wynika to z równomiernego rozkładu materiału i braku strat związanych z kapaniem czy nadmiarem farby na narzędziu.