

Agregat malarski PS 3.39

Kompletny, hydrodynamiczny agregat malarski wyposażony w nowoczesny silnik bezszczotkowy oraz panel wyświetlacza ciekłokrystalicznego. Malowanie agregatem PS 3.39 odbywa się w systemie airless, czyli bez udziału powietrza. Wbudowany potencjometr pozwala na elektroniczną regulację ciśnienia. Cyfrowy Elektroniczny System Kontroli Natrysku (DESC) gwarantuje utrzymanie stałych parametrów aplikacji podczas pracy. Wymienny moduł pompy farby umożliwia szybką jej wymianę w przypadku uszkodzenia na miejscu pracy.

Agregat malarski PS 3.39 przeznaczony jest do malowania wszystkimi rodzajami farb (farby dyspersyjne, lakiery, bejce, lakierobejce, farby podkładowe, farby olejne, emulsje, farby lateksowe, silikonowe, silikatowe, farby elewacyjne, szpachle akrylowe, szpachle polimerowe, systemy ciężkiej antykorozji). Agregat może pracować w układzie z dwoma pistoletami.



Dane techniczne:

Moc silnika: 1,65 kW

Napięcie: 230V/50Hz

Waga: 44 kg

Max. wydajność: 5,0 l/min

Max. rozmiar dyszy (1 pistolet): 0,039"

Max. rozmiar dyszy (2 pistolety): 0,026"

Max. ciśnienie pracy: 221 bar

3 lata gwarancji udziela Firma Wagner na swoje produkty dzięki wysokiej jakości wykonania i wykorzystanych komponentów.

Podwójna dysza 2 SpeedTip jedna dysza posiada dwa otwory o różnych średnicach i kątach natrysku – pozwala to na malowanie szerokim lub wąskim strumieniem bez konieczności wymiany dyszy

Elektroniczna regulacja ciśnienia aplikacji – wbudowany potencjometr zapewni precyzyjną regulację ciśnienia natrysku, dzięki czemu umożliwia dokładne nastawienie ciśnienia aplikacji. Dodatkowo za pomocą potencjometru można ustawić agregat w tryb czyszczenia pulsacyjnego. Diody kontrolne umożliwiają sygnalizację stanu pracy urządzenia oraz informują o nieprawidłowościach występujących podczas pracy.

Elektroniczny wyświetlacz DigiTrack-Control – służy do wyświetlania podstawowych parametrów pracy, takich jak zadane i rzeczywiste ciśnienie aplikacji, ilość przepompowanego materiału czy też komunikacja błędów i informacji serwisowych.

Innowacyjny, bezszczotkowy silnik typu DC (Digital Control) – dzięki lepszym parametrom pracuje wydajniej zarówno na niskich, jak i wysokich obrotach. Silnik bezszczotkowy typu DC nie wymaga obsługi. Automatyczna kontrola pracy silnika umożliwia kontrolę ciśnienia aplikacji materiału.

Szybka wymiana pompy farby – pompę farby można łatwo i bez użycia narzędzi wymienić oraz szybko wyczyścić. Wymienna pompa farby zapewnia ciągłość pracy nawet w przypadku konieczności naprawy tłoka lub uszczelnień.

Szybka wymiana pojemnika z materiałem i łatwe czyszczenie – dzięki innowacyjnemu rozwiązaniu uchylnej podstawy wózka można szybko i sprawnie wymienić pojemnik z materiałem oraz łatwo wyczyścić agregat.

Olejarka - zabezpieczenie pompy podczas pracy – zastosowanie automatycznej olejarki ułatwia dozowanie oleju smarującego tłok i uszczelnienia zabezpieczając pompę farby przed uszkodzeniem podczas pracy.

Niższe koszty utrzymania i eksploatacji urządzenia – dzięki samodopasowującemu się systemowi uszczelnień tłoka, żywotność uszczelnień wrasta o 50% w porównaniu z dotychczas stosowanymi rozwiązaniami. Pozwala to na rzadszą wymianę uszczelnień, co znacząco obniża koszty eksploatacji agregatu.

Łatwo dostępny i prosty w czyszczeniu filtr zgrubny farby – zastosowanie szerokiego gwintu na osłonie filtra ułatwia jego odkręcanie. Trzy różne wkłady filtra (drobny, średni i z grubym oczkiem) zapewniają optymalne dopasowanie filtra do rodzaju aplikowanego materiału.

Składniki kompletu:

Agregat malarski na wózku ProSpray 3.39 230V/50Hz

Wąż wysokociśnieniowy DN13-ND230, NPS 1/2", 15 m

Wąż materiału DN10-ND230, NPS 3/8", 2,5 m

Pistolet Airless AG 14, NPS 1/4", wraz z głowicą TradeTip 3

Dysza 2SpeedTip S10 527/235



LICO MIX sp. z o.o.
Szówsko, ul. Kard. Wyszyńskiego 27a/1, 37-500 Jarosław
Tel. : +48 16 624 11 80, Fax : +48 16 624 11 82
biuro@lico-mix.pl www.lico-mix.pl