

FINISHPRO™ II PC Pro

Kompaktowe, wydajne, wspomagane powietrzem urządzenia do hydrodynamicznego malowania natryskowego z wbudowaną sprężarką do wysokiej jakości wykończeń



ZALETY URZĄDZENIA

- 2 w 1: Łączy zalety zestawów hydrodynamicznych i hydrodynamicznych wspomaganych powietrzem. Wykończenie HVLP z prędkością natrysku hydrodynamicznego, bez rozcieńczania
- Wbudowana ekologiczna sprężarka **SmartComp™**, która działa tylko wtedy, gdy jest potrzebna, co pozwala zmniejszyć zużycie energii oraz ograniczyć zużycie i poziom hałasu.
- Możliwość uproszczenia działalności dzięki aplikacji **BlueLink™** wykorzystującej **SmartControl™**. Możliwość monitorowania położenia i stanu urządzeń natryskowych oraz zapasu farb.

Elektryczne urządzenia natryskowe do precyzyjnych wykończeń FinishPro™ II to przenośne, niezależne systemy hydrodynamiczne wspomagane powietrzem, które oferują nowatorskie funkcje. Wszystkie urządzenia natryskowe są wyposażone w ultralekki pistolet G40™, zestaw węży Super-Flex™, wbudowaną sprężarkę i pompę tłokową w sprawdzonej technologii Graco.

„Podłącz i maluj” Urządzenie natryskowe 2 w 1

Aby zmienić technologię z hydrodynamicznej na wspomaganą powietrzem, wystarczy przestawić przełącznik. Maluj w trybie wspomagania powietrzem, używając doskonałego powietrza z inteligentnej sprężarki, która działa tylko wtedy, gdy jest ono potrzebne, oszczędzając prąd i zmniejszając zużycie.

Modele **FinishPro II 395 PC** i **595 PC Pro**, czyli 2 urządzenia natryskowe w 1, umożliwiają wykonywanie wysokiej jakości wykończeń oraz całkowicie hydrodynamicznego natrysku ścian i sufitów w pomieszczeniach mieszkań i firm, przy minimalnych stratach podczas natrysku. Oba urządzenia natryskowe są wyposażone w system łatwego odłączenia pompy ProConnect™.

Urządzenie **FinishPro II 595 PC Pro** jest wyposażone w technologię zarządzania pracą BlueLink™ oraz niewymagający konserwacji silnik bezszczotkowy. W połączeniu z systemem czyszczenia FastFlush™ urządzenie ma wystarczającą moc (2,6 l) umożliwiającą używanie wielu farb zewnętrznych. Taka maszyna idealnie się nadaje do dużych projektów użytkowych w połączeniu z okazjonalnym malowaniem elewacji.

Pobierz aplikację
BlueLink™

dostępną w różnych językach

<http://www.graco.com/bluelink>



**NAWIĄŻ POŁĄCZENIE
JUŻ DZIŚ, ZADBAJ
O SWOJĄ PRZYSZŁOŚĆ**

Śledź wszystkie urządzenia natryskowe:

- Poznaj dokładne lokalizacje i wydajność godzinową
- Mniej przejazdów do miejsc pracy

Sprawdź postępy w pracy:

- Fakty dotyczące wydajności dostępne na żądanie i raportowanie z dowolnego miejsca
- Terminowa dostawa niezbędnych materiałów

Maksymalizuj czas pracy bez przestoju:

- Ustaw harmonogramy konserwacji zapobiegawczej i otrzymuj powiadomienia
- Upewnij się, że urządzenie natryskowe jest gotowe do wszystkich zadań



SmartComp™ – wbudowana wysokowydajna sprężarka

Po uruchomieniu urządzenia sprężarka doprowadza zasilanie do układu SmartComp™ w niecałą minutę. Sprężarkę włącza się spustem pistoletu.

- Sprężarka nie pracuje w czasie przerw w natryskiwaniu, zmniejszając hałas w miejscu pracy.
- Automatyczne rozłączanie wydłuża okres eksploatacji sprężarki i zmniejsza zużycie prądu.
- Niepowtarzalny reduktor ciśnienia zapewnia cichszą pracę.



FastFlush. Nie trać czasu na czyszczenie urządzenia: System czyszczenia FastFlush™ pozwala wyczyścić maszynę do czterech razy szybciej, zużywając przy tym o połowę mniej wody.



Wbudowana skrzynka na narzędzia

Praktyczna skrzynka do przechowywania narzędzi, dysz, filtrów oraz innych akcesoriów, które będą teraz zawsze pod ręką (Hi-Boy).



FinishPro jest doskonałym urządzeniem do większych prac wykończeniowych wymagających precyzji.

Zostało przetestowane i zatwierdzone do natrysku szerokiej gamy lakierów, akryli, podkładów, emalii, bejc i farb akrylowych do wnętrza bezpośrednio z wiadra.

Idealny zestaw do renowacji szafek, elementów oświetlenia, okiennic, płotów, ozdób, schodów i klatek schodowych, a także do malowania drzwi, ścian, tarasów i sufitów.



Wsparcie:

SMARTCONTROL™

SmartControl 4.0

Gwarantuje najlepsze wykończenie i najmniejszą rozpiętość strefy nieczułości dla dowolnej wartości ciśnienia:

- z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym ProGuard™ (FinishPro II 595 PC Pro)
- z wyświetlaczem pozwalającym wyświetlać wartości ciśnienia, ilość zużytej farby i czas pracy (FinishPro II 395 PC)

Zestaw węży Super-Flex™

Zwiększa elastyczność i zwrotność, umożliwiając wykonywanie pracy przy ograniczonej przestrzeni i pomagając w uzyskaniu wyższej jakości wykończenia.

- Koncentracja na zadaniu, a nie na narzędziu



Pistolet G40™

ZAPROJEKTOWANY Z MYŚLĄ O MAKSYMALNEJ WYDAJNOŚCI I JAKOŚCI



Pistolet klasy przemysłowej gwarantujący profesjonalne wykończenie

- Wyjątkowo lekki
- Filtr pistoletu jest wbudowany w pistolet, aby zapobiegać zatykaniu się dyszy
- Zawór regulacji powietrza, wbudowany w pistolet
- Głowica rozpylająca z dyszą płaską – niezwykle dokładne wykończenie pozwala zmniejszyć straty podczas natrysku
- Zestaw przejściowy do dyszy RAC przeznaczony do malowania ścian



**DOBRE WIEDZIEĆ
NATRYSK HYDRODYNAMICZNY
WSPOMAGANY POWIETRZEM w porównaniu
z NATRYSKIEM HYDRODYNAMICZNYM**

NATRYSK HYDRODYNAMICZNY WSPOMAGANY POWIETRZEM

Podczas natrysku hydrodynamicznego wspomaganego powietrzem materiał jest dostarczany do pistoletu pod ciśnieniem niższym niż w przypadku tradycyjnego natrysku hydrodynamicznego (50-110 barów) i jest częściowo rozpylany przez dyszę. Pełne rozpylenie osiągnięte jest przez dodanie niewielkiej ilości powietrza na krawędziach strumienia natrysku.

Zalety

Natrysk hydrodynamiczny wspomagany powietrzem zapewnia bardziej miękką wzór, większą kontrolę, wyższą wydajność i mniejsze straty podczas natrysku. Wszystko to z prędkością natrysku hydrodynamicznego.

Większa prędkość? Wystarczy przestawić jeden przełącznik, aby urządzenie wykańczające zmieniło się w zestaw do natrysku hydrodynamicznego.



NATRYSK HYDRODYNAMICZNY

Podczas natrysku bezpowietrznego przy użyciu pompy hydrodynamicznej ciecz zostaje dostarczona z pojemnika z farbą do pistoletu przez proste poddanie farby działaniu ciśnienia (160-230 barów).

Zalety

Natrysk hydrodynamiczny jest szybki, a farby można rozpylać bez rozcieńczania.



WSKAZÓWKA!

Dzięki zapasowej pompie gotowej do pracy zawsze wykonasz zlecenie na czas!

Koniec ze stratą czasu i pieniędzy na naprawę pompy.

Łatwa SAMODZIELNA wymiana pompy w 3 krokach, na wypadek powstania uszkodzeń.



1

Poluzuj nakrętkę mocującą



2

Otwórz drzwiczki i wymontuj pompę



3

Odłącz wąż i przewód ssący

Szybka wymiana pompy

- Wymiana w miejscu pracy w ciągu 1 minuty
- Można pracować dalej, zamiast czekać na serwis
- Bez łatwych do zgubienia części!

FINISHPRO II PC Pro



Wszystkie urządzenia są dostarczane w całości i w stanie gotowym do natryskiwania:
w zestawie z wbudowaną sprężarką, pistoletem G40™ (razem z głowicą rozpylającą i dyszą), końcówką biczową Super-Flex™ materiału i zestawem węża powietrza (w tym wąż z końcówką biczową) oraz z owijką węża giętkiego.

	FinishPro II PC 395 Hi-Boy	FinishPro II PC Pro 595 Hi-Boy
Numery części: wersja dla Europy (230 V)	17C418	17E912
Multi x4: IT-CH-DK-UK (230 V)	17C421	17E913
UK (110 V)	17C320	–
Maks. Rozmiar dyszy - 1 pistolet	0,023"	0,027"
Maks. Maksymalna wydajność - l/min (gal/min)	2,0 (0,54)	2,6 (0,68)
Maks. Ciśnienie robocze - bary (psi)	227 (3300)	227 (3300)
Moc silnika - kW / KM (DC) / Wymagania minimalne generatora - W	0,65 (0,875) Silnik szczotkowy TEFC prądu stałego / 4000	1,19 (1,6) Bezszczotkowy silnik prądu stałego / 4000
Turbina/sprężarka l/min (stopy3/min)	2 (0,70)	2,7 (0,95)
Maks. Ciśnienie robocze powietrza - bar (PSI)	2,4 (35)	2,4 (35)
Masa - kg (lb)	50 (110)	51 (112)
Cechy: BlueLink™ / Wyświetlacz	– / ✓	✓ / –
Pistolet G40™	Dysza płaska z osłoną	Dysza płaska z osłoną
Miernik ciśnienia powietrza / zestaw przejściowy płaska na RAC	✓ / ✓	✓ / ✓
Dysze	FFLP210 / LTX517 / AAM309	FFLP210 / LTX517 / AAM309
Wąż materiału + Wąż materiału z końcówką biczową	1/4" x 7,5 m + 1/8" x 2 m	1/4" x 15 m + 1/8" x 2 m
Wąż powietrza + Wąż powietrza z końcówką biczową	3/8" x 7,5 m + 1/4" x 2 m	3/8" x 15 m + 1/4" x 2 m
SmartComp™ / ProConnect™ / FastFlush™ / ProGuard™	✓ / ✓ / – / –	✓ / ✓ / ✓ / ✓
Pistolet / Filtr pompy – siatka	100/100	100/100
Wersja SmartControl™	1,0	4,0

Akcesoria

Wykorzystaj w pełni możliwości swojego urządzenia, używając naszych profesjonalnych akcesoriów.

Szukasz bardziej szczegółowych informacji? Sprawdź naszą broszurę dotyczącą akcesoriów do natrysku hydrodynamicznego 300672

Pistolety G40™

Regulacja powietrza, przepływu i strumienia, filtr pistoletu 100 mesh, dysza z osłoną

262932 Dysza płaska AAM309 (z regulatorem strumienia)
262929 Dysza RAC FF LP210 (bez regulatora strumienia)

Zestaw wężu materiału i powietrza Super-Flex™

W tym bicz 2 m
24U578 7,5 m
24U579 15 m

Węże materiału i powietrza

Pistolet G40, dysza, bicz, zestaw wężu materiału i powietrza Super-Flex™

24V155 Dostarczane z 262932 + 24U578
24V156 Dostarczane z 262929 + 24U579

Końcówka biczowa Super-Flex™

278750 1/8" x 2 m (materiał)

Oslona węża Flex Wrap

24U576 7,5 m
24U577 15 m

ProGuard™+

24W090 230 V, CEE 7/7, shuko
24W755 Kabel 230 V, IEC320

Blister - pompa dolna ProConnect

17C489 Blister pasuje tylko do FinishPro II 395 PC i FinishPro II 595 PC Pro

Zestaw zbiornika 5,7 l

17H171 Zbiornik

Przedłużki RAC X™

287019 25 cm
287020 40 cm
287021 50 cm
287022 75 cm

JetRoller™ System

Wytrzymała przedłużka 0,5 m

z pistoletem liniowym™:
24V490 wałek 18 cm
24V491 wałek 25 cm bez pistoletu liniowego™:
24V492 wałek 18 cm
24V493 wałek 25 cm

232123 Wytrzymała przedłużka 1 m

Pistolet z lancą CleanShot™ RAC X™

287026 90 cm
287027 180 cm

Dysze i osłony

FF LPXXX Zielona dysza RAC X do precyzyjnego wykończenia
PAAXXX Niebieska dysza RAC X profesjonalnej aplikacji hydrodynamicznej
AAMXXX Płaska dysza AA z korpusem ze stali nierdzewnej

Filtry

Filtry pistoletu (5 szt.) G40

224454 60 mesh
224453 100 mesh

Filtr kolektora FinishPro II 395/595 Easy Out™

246384 60 mesh, czarny
246382 100 mesh, niebieski
246383 200 mesh, czerwony

FinishPro II 395/595

246385 Filtr siatkowy na wlocie pompy

Jednorazowy filtr strumieniowy powietrza i środka osuszającego

127465 Jedna sztuka
24U981 Zestaw 5 szt.
24U982 Zestaw 25 szt.

Różne

288839 Głowica rozpylająca G40 RAC X
288514 Zestaw przejściowy (RAC na płaską)
24U616 Zestaw przejściowy (płaska na RAC)
249256 Oslona na dyszę płaską AAM
249180 Głowica rozpylająca na dyszę płaską AAM

Wszystkie dane zawarte w niniejszej broszurze w formie pisemnej lub graficznej odzwierciedlają informacje aktualne w momencie oddawania jej druku. Firma Graco zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.

Firma Graco posiada certyfikat ISO 9001.

GRACO DISTRIBUTION BV Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel.: +32 (89) 770 700 • Faks: +32 (89) 770 777 • <http://www.graco.com>



Każdy zakup Graco jest dostarczany obsługą Klienta w klasie A+.



©2019 Graco Distribution BV 320599PL (wer. F) 12/20 Wydrukowano w Europie.

Wszystkie nazwy lub znaki firmowe używane są do celów identyfikacji i stanowią zastrzeżone znaki towarowe ich odpowiednich właścicieli. By uzyskać więcej informacji o własności intelektualnej Graco, patrz www.graco.com/patent lub www.graco.com/trademarks.