



Pompa de zugravit, vopsit, Graco, GX 21 BASIC, 1.8 l/min, piston, airless,

Description

POMPA DE ZUGRAVIT, VOPSIT, GRACO, GX 21 BASIC, 1.8 L/MIN, PISTON, AIRLESS

Aceasta versiune Graco GX 21 basic de pompa airless este destinat persoanelor ce vor sa isi aleaga ce accesorii sa foloseasca impreuna cu pompa.(fara accesorii)

! Atentie !

Varianta Basic nu contine accesorii, ca sa puteti utiliza pompa corespunzator aveti nevoie de furtun si pistol echipat cu rac si duza. Daca nu dispuneti deja de aceste accesorii, le puteti achizitiona pe site-ul nostru intrand la categoria de accesorii pompe.

• Este o pompa pe piston airless, cu un debit de 1.8 l/minut, potrivita pentru lucrari mici cum ar fi case si apartamente, pana in 500 m2.

• Pompa GX 21 este potrivita pentru urmatoarele materiale: lacuri, vopsele, baituri, lavabile, solutii de ignifugat (alimentarea se face direct din galeata)

• Este cea mai fiabila [pompa de zugravit airless](#) profesionala de capacitate mica la ora actuala

• Presiunea necesara pentru pulverizarea materialului cu [pompa de vopsit](#) este creata cu ajutorul [Pistonului PRO X Change](#), piston care în urma uzurii poate fi schimbat direct pe santier.(nu necesita service specializat)

• Gasesti usor piese de schimb si accesorii pentru pompa Graco GX 21

• Piese consumabile ([filtre pentru pistol](#), [duze](#), supapa, [furtunuri Graco](#)) se pot inlocui in 2 minute, fara nici un efort sau cunostinte tehnice.

Ideala pentru zugravi care au majoritatea lucrarilor reprezentata de case si apartamente, este mica si usor de transportat si este foarte fiabila

Caracteristici Tehnice Graco GX 21 Basic

- Greutate: 13 kg

- Dimensiunea maxima pentru duze Graco: 0.021
- Lungimea maxima a furtunului: 15 m
- Alimentare electrica: 230 V / 60 Hz
- Motor: 0.5 kW
- Debitul maxim al produsului: 1.8 L / min
- Presiunea maxima de lucru: 207 bari

Este o pompa de capacitate mica construita pentru pulverizarea materialelor mai putin vascoase.

Livrarea Graco GX 21 Basic include:

- 1 x pompa
- 1 x filtru pompa 40 mesh

Ce beneficii ofera pompa de zugravit Graco GX 21 ?

Aceasta [pompa](#) este cea mai populara de pe *Airless Consulting* pentru ca:

- poti inlocui orice piesa de schimb in 2-3 minute direct pe santier, inclusiv [pistonul PRO X Change](#), fara sa ai nevoie de chei sau cunostinte tehnice
- poti pulveriza diferite tipuri de materiale
- este usor de transportat si depozitat datorita greutatii si dimensiunilor reduce
- lungimea furtunului ofera flexibilitate ridicata in timpul utilizarii pe santier
- materialul este extras direct din galeata pentru pulverizare prin intermediul filtrului de asorbtie (sorbului) fapt care permite utilizarea incontinuu a pompei

Pentru ce tip de lucrari este potrivita pompa Graco GX 21 ?

Aceasta pompa este potrivita pentru lucrari de mici dimensiuni, pana in 500 de metri patrati, fiind recomandata celor care zugravesc case si apartamente.

Ce tipuri de materiale sunt recomandate pentru prelucrare?

Dimensiunea maxima admisa de duza permite doar pulverizarea materialelor cu o vascozitate redusa precum:

- lavabila
- vopsele
- lacuri
- solutii ignifugate
- acrilice
- latex

Care sunt principalele accesorii Graco GX 21 ?

Aceasta este livrata impreuna cu accesoriile principale de care are nevoie pentru a putea fi folosita pe santier:

- pistol de pulverizare SG3
- suport de duza (RAC/fluturas)
- duza de pulverizare Graco FFLP517 si FFLP310
- furtun Å¼ 15 metri

Cum se utilizeaza in mod corect si eficient o pompa de zugravit ?

Foloseste [pistolul](#) de pulverizare in siguranta, urmeaza procedura de [depresurizare](#) si evita accidentele. Pulverizeaza uniform si continuu material prin introducerea filtrului de absorbtie in galeata cu material. Pompa se porneste apasand butonul de on/off. Apoi, apasa clapeta de amorsare care actioneaza asupra furtunului de retur. Prezinta si un manometru care indica presiunea folosita. Poti regla [presiunea](#) pentru a obtine o pulverizare optima.

Service si intretinere

Curata cu apa fiecare piesa consumabila a pompei (duza, suport de duza, filtre). Astfel, vei elimina toate impuritatile ramase in circuitul pompei. ***lata pasii pe care trebuie sa ii urmezi:***

1. Curata galeria de admisie
2. Inlatura duza si suportul de duza, aspira apa folosind pompa si vei reusi sa elimini reziduurile de material ramase in circuitul pompei si furtun
3. Curata exteriorul pompei cu apa.
4. Curata filtrul de admisie tot cu apa, dezassembleaza-l si periaza-l.
5. Curata materialul ramas pe suportul de duza si duza.

Daca reziduurile de material nu sunt inlaturate vor duce la deteriorarea filtrului si la infundarea acestuia. Ulterior se va ajunge la suprasolicitarea pompei care va rezulta intr-o pulverizare neuniforma si ineficienta. Pistonul unei [pompe airless](#) noi vine direct gresat cu ulei, dar iti recomand ca inainte de fiecare utilizare a pompei sa ungi pistonul cu 2-3 picaturi de [ulei pentru piston Easy Glide](#) pentru a reduce gradul de uzura si a-i prelungi durata de viata.

Pe timpul depozitarii pompei de zugravit iti recomandam sa:

- adaugi duza/duzele intr-o [clepsidra TipClean](#), aceasta le mentine intr-un mediu umed si reduce gradul de uzura
- sa introduci in circuitul de functionare al pompei airless un [lichid de intretinere](#) care faciliteaza re folosirea acesteia
- folosesti o [bila spongioasa](#) pentru a curata interiorul furtunului

Sfaturile expertilor nostri

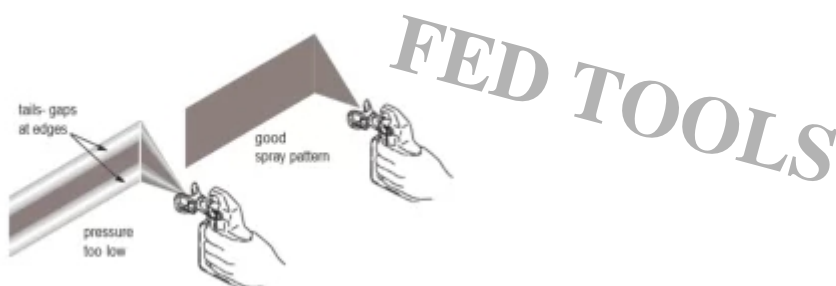
1. Atunci cand schimbi pistonul, foloseste-te de grilajul pompei.

Cu ajutorul acestuia poti desfileta pistonul. Il inlocuiesti, assemblezi pompa la loc si poti continua treaba fara nicio problema.



2. Inainte sa te apuci sa pulverizezi material pe suprafata de acoperit, sa testezi daca ai setat presiunea corespunzator.

Pulverizeaza material pe un carton, iar daca nu apar dunga in momentul pulverizarii inseamna ca am setat presiunea bine si ma pot apuca de treaba.



3. Duza 517 este cea mai potrivita pentru vopsea lavabila. In plus, duza 310 este folosita pentru pulverizarea vopselelor cu o vascozitate mai scazuta, pe suprafete care necesita o raza mai mica de pulverizare. Alege o pompa de zugravit profesionala pentru a obtine o pulverizare uniforma de fiecare data, eficienta la fiecare lucrare si rezultate de inalta calitate.

De ce sa alegi pompe de zugravit Graco ?

- exista [pompe airless Graco](#) potrivite pentru proiecte mici, proiecte medii sau proiecte mari
- poti pulveriza o gama larga de materiale
- ai o pulverizare uniforma a materialului
- economisesti timp si bani datorita eficientei pe care o obtii pe santier

Graco este lider mondial in sisteme si componente pentru pompele de zugravit si gletuit. Noi recomandam cu incredere [pompele de zugravit Graco](#) si de gletuit pentru ca le-am testat. Suntem convinsi de calitatea lor.

5 motive sa alegi Airless Consulting

1. Gasesti intr-un singur loc pompe de glet airless, pompe de vopsit airless, pompe de tencuit, pompe second-hand si piese de schimb pentru acestea
2. Daca nu esti sigur ca vrei sa cumperi o pompa airless, dar vrei sa o incerci, inchiriem pompe de zugravit la cerere
3. Poti beneficia de programul buy-back care iti aduce fie o reducere la achizitionarea unei pompe noi, fie contravaloarea pompei tale vechi

-
4. Avem doar produse profesionale de la branduri consacrate care reprezinta o investitie de lunga durata
 5. Primesti consultanta gratuita pentru a face cele mai bune alegeri

FED TOOLS