

G-Force™ II

Gama completă de utilaje profesionale Graco de spălare sub presiune, cu alimentare pe benzină



AVANTAJE PROFESIONALE

- **Motoare Honda® GX** de înaltă performanță pentru cele mai grele operații de curățare profesională: pregătirea suprafeței, tratamente chimice, curățare orizontală etc...
- Cadrul revoluționar de **aluminiu folosit în construcția aeronavelor** cu mânere duble asigură un design suplu și eficient pentru un transport ușor la locul de curățare și în afara lui
- **Gamă diversificată** potrivită pentru aplicația dumneavoastră. Dispozitivul potrivit pentru lucrarea potrivită cu seriile noastre de produse Aplicații Ușoare, Aplicații pentru Profesioniști și Aplicații Dificile

Professional Cleaning Applications

G-FORCE™ II 2532 DD - G-FORCE™ II 3027 DD
 G-FORCE™ II 3032 DD - G-FORCE™ II 4040 DD - G-FORCE™ II 4040 DDC
 G-FORCE™ II 4040 BD - G-FORCE™ II 4040 BDC



G-Force™ II

Utilaje de spălare sub presiune pentru profesioniști:
Înaltă fiabilitate și performanță

Necesitățile lucrării dumneavoastră transpuse în utilajele de spălare sub presiune Graco G-Force II. De la lucrările ocazionale la cele frecvente și de lungă durată, totul este asigurat de utilajele noastre de spălare sub presiune cu transmisie directă sau transmisie prin curea. Alegeți dispozitivul potrivit pentru lucrarea potrivită.

UTILAJE DE SPĂLARE SUB PRESIUNE G-FORCE™ II Transmisie directă

Utilajele noastre de spălare sub presiune compacte și cu transmisie directă oferă destulă putere și performanță pentru a aborda majoritatea lucrărilor de curățare și pregătire. Modele noastre din gama cu transmisie directă au caracteristici potrivite pentru aplicațiile dumneavoastră ocazionale sau uzuale.

Transmisie prin curea

Utilajele de spălare sub presiune cu transmisie prin curea sunt vârful de gamă al dispozitivelor cu apă rece Graco, concepute pentru a aborda cele mai dificile aplicații, reducând în același timp vibrațiile și prelungind viața dispozitivului dumneavoastră. Motoarele și pompele de mare capacitate, cu presiune ridicată și debit înalt oferă soluțiile ideale pentru aplicații dificile.



Powered by Honda®

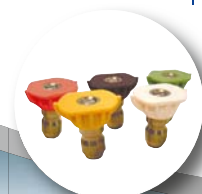
- Motoare de putere industrială
- Oprire automată la un nivel scăzut de ulei

Descărcător extern

- Reglează presiunea
- Protejează împotriva supraîncălzirii în modul bypass
- Eliberarea presiunii EZ Start

Duze QuikDisconnect™

Maximizați puterea de curățare selectând duza care se potrivește cel mai bine cu presiunea și debitul maxim



Light-Duty



Contractor-Duty



Heavy-Duty

Materiale și aplicații

Conceput pentru toți, reglat pentru dumneavoastră și lucrarea dumneavoastră ...
Achiziționați dispozitivul G-Force II potrivit pentru cerințele lucrării dumneavoastră.

Model	Avantaj	G-Force II	Aplicație
APLICAȚII UȘOARE (LIGHT-DUTY)	Ușor și compact cu putere de performanță	2532 DD 3027 DD	Lucrări de curățare ocazionale pentru meseriași, semi-profesioniști
APLICAȚII PENTRU PROFESIONIȘTI (CONTRACTOR-DUTY)	Înaltă performanță și caracteristici pentru utilizatori frecvenți	3032 DD 4040 DD 4040 DDC	Lucrări de curățare periodice realizate de zugravii și constructorii profesioniști
APLICAȚII DIFICILE (HEAVY-DUTY)	Construit pentru a funcționa toată ziua, în fiecare zi	4040 BD 4040 BDC	Curățare frecventă și de lungă durată efectuată de zugravii profesioniști, constructorii mari



Vizionați videoclipul aplicației la:
<http://20.graco.eu.com>





Kit injector chimic

Adăugați produse chimice pentru lucrările dificile de curățare

Cadru de aluminiu folosit în construcția aeronavelor

- Până la 40% mai ușor
- Rezistent la coroziunea provocată de apă și produse chimice

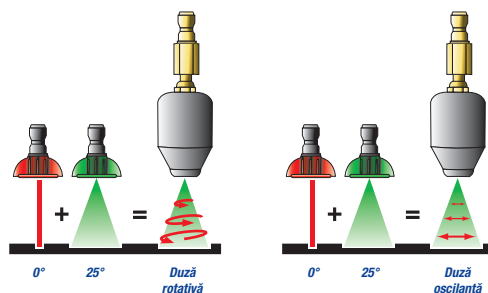


DE REȚINUT



DUZE ROTATIVE ȘI OSCILANTE

Duzele rotative și oscilante măresc puterea de curățare și scad timpul de curățare. Oferă impact de pulverizare de 0° cu acoperire de 25°. Duzele includ un filtru cu o conectare rapidă și oferă componente de mare capacitate pentru o durată de viață lungă și o fiabilitate ridicată. Se pot folosi pe asfalturi, pavaje, căi pentru autovehicule, zone cu noroi, vopseli vechi care se decojesc și suprafețe de beton.



Pompe durabile

- Pompele AR și generale sunt standard la întreaga linie de produse
- Senzori termali încorporați pentru a preveni supraîncălzirea în modul bypass

Opțiune exclusivă pompă CAT®

- Modele G-Force II 4040 DDC și 4040 BDC
- Cele mai durabile pompe

! RECOMANDARE

Transmisie prin curea

Utilajele de spălare sub presiune cu transmisie prin curea sunt ideale pentru aplicații dificile. Sistemul curea-roată asigură un sistem separat motor-pompă care reduce vibrațiile, turația și temperaturile de operare, rezultând într-un efort redus al pompei și performanțe de lungă durată.

www.graco.com

Tabel de selectare a duzelor



	0°	15°	25°	40°	PRODUS CHIMIC
DESCRIERE DUZĂ	Tăiere	Cizelare	Evacuare	Spălare	Produs chimic
UTILIZARE	Furnizează un flux concentrat care poate tăia sau tăia.	Funcționează ca o racletă când se folosește la un unghi de 40°.	Cea mai comună duză pentru curățare generală.	Jet larg pentru spălarea sau clătirea unei suprafețe mari.	Duză de presiune scăzută pentru folosire împreună cu injector de detergent.
LUCRĂRI TIPICE	Îndepărtează petele de pe beton sau alte suprafețe dure.	Decojește vopseaua; îndepărtează grăsimea, mușgaiul și petele.	Curăță murdăria de pe pereții exteriori, ferestre, fațade din aluminiu și alte suprafețe delicate.	Spală autovehicule, ferestre, fațade din aluminiu și alte suprafețe delicate.	Aplică detergent, pulverizează și clătește.





Accesorii G-Force™ II

Pentru a beneficia la maximum de avantajele echipamentului dumneavoastră, folosiți accesoriile noastre profesionale

Îmbunătățiți calitatea curățării

Pistoale



- 244785 Numai pistol G-Force (345 bar)
- 244779 Pistol G-Force 50 cm (345 bar)
- 127469 Pistol G-Force 90 cm (filet) (220 bar)
- 244784 Pistol G-Force 90 cm (345 bar)
- 800429 Pistol G-Force HD 90 cm, cu mâner de pistol HD (345 bar)

Extensii

- 16X668 Extensie G-Force 180 cm
- 116564 Tele-extensie G-Force 180-550 cm
- 16X669 Tele-extensie G-Force 180-730 cm
- 16X670 Cureauă G-Force pentru tele-extensii

Tamburi de furtun și furtunuri

- 16X665 Kit tambur de furtun, capacitate 30 m, 240 bar
- 16X664 Kit tambur de furtun, capacitate 30 m, 345 bar
- 16E286 Furtun 3/8" x 7,5 m Filet (240 bar)
- 127534 Furtun 3/8" x 15 m Filet (240 bar)
- 244783 Furtun 3/8" x 15 m Quick Disconnect (275 bar)
- 16X667 Furtun 3/8" 30 m Quick Disconnect (275 bar)

Kit de sablat cu nisip ud

- 244766 Kit de sablat, 275 bar
Garnituri, bobine, cleme, adaptori, adeziv carcasă și ansamblu furtun (duza nu este inclusă)
- 800031 Valvă ajustabilă pentru reducerea consumului de nisip
- 805313 Duză de sablare (3027DD)
- 805316 Duză de sablare (3032DD)
- 805321 Duză de sablare (4040DD/BD/C)

Aparate de curățare pentru suprafețe horizontale

- 16X666 Aparate de curățare pentru suprafețe horizontale, 45 cm

Garnituri și atașamente

- 16X680 Atașament de curățare a jgheaburilor
- 16X679 Robinet cu bilă pentru închiderea apei
- 801009 Garnitură pentru extensii tijă, 1/4"
- 801568 Garnitură QD 3/8" (M) x 3/8" NPT(F) tijă
- 801569 Garnitură QD (F) 3/8" x 3/8" NPT(F) garnitură
- 16X682 Cutie de piese G-Force
Duze, dopuri, garnituri, racorduri, bandă de etanșare filet și garnituri inelare
- 287643 Adaptor de conectare la apă Gardena® (alamă)

Lichide

- 246377 Ulei pompă, 1 litru, pentru piston triplex - exclusiv pentru pompe
- 117784 Ulei pompă, 0,133 litri, exclusiv pentru pompe radiale axiale

Duze

- 198012 Duză rotativă pentru spălare sub presiune (250 bar)
- 198014 Duză rotativă pentru spălare sub presiune (360 bar)
- 198013 Duză oscilantă pentru spălare sub presiune (250 bar)



DIMENSIUNEA ORIFICIULUI	0°	15°	25°	40°	SET DE 4 DUZE (0°-15°-25°-40°)
3.0	805535	805536	805537	805538	244768
3.5	805539	805540	805541	805542	244769
4.0	805543	805544	805545	805546	800708
4.5	805547	805548	805549	805550	800709
5.0	805551	805552	805553	805554	800710
5.5	805555	805556	805557	805558	800711

Consultați și broșura noastră de echipamente electrice de spălare sub presiune: 341919

Specificații

TOATE PRODUSELE SE LIVREAZĂ CU

pistol, furtun, duze, manometru, kit de produse chimice și garnituri inelare de rezervă

Coduri produse:

	G-Force II 2532 DD	G-Force II 3027 DD	G-Force II 3032 DD	G-Force II 4040 DD	G-Force II 4040 DDC	G-Force II 4040 BD	G-Force II 4040 BDC
Motor - all powered by Honda®	GX200 200 cm³	GX200 200 cm³	GX270 270 cm³	GX390 390 cm³	GX390 390 cm³	GX390 390 cm³	GX390 390 cm³
Transmisie	Direct	Direct	Direct	Direct	Direct	Cureauă	Cureauă
Presiune maximă de lucru - bar (PSI)	220 (3200)	185 (2700)	220 (3200)	275 (4000)	275 (4000)	275 (4000)	275 (4000)
Debit - l/min. (gpm)	9.46 (2.5)	11.36 (3)	11.36 (3)	15.14 (4)	15.14 (4)	15.14 (4)	15.14 (4)
Pistol - cm (in)	90 cm	90 cm + QD-uri	90 cm + QD-uri	90 cm + QD-uri	90 cm + QD-uri	90 cm + QD-uri	90 cm + QD-uri
Apă	Rece	Rece	Rece	Rece	Rece	Rece	Rece
Pompă	AR/Alamă	GP Brass Triplex	GP Brass Triplex	GP Brass Triplex	CAT® Brass Triplex	GP Brass Triplex	CAT® Brass Triplex
Descărcător ajustabil	Integrat	Extern	Extern	Extern	Extern	Extern	Extern
Eliberarea presiunii Easy Start	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Manometru	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Furtun	15 m	15 m + QD-uri	15 m + QD-uri	15 m + QD-uri	15 m + QD-uri	15 m + QD-uri	15 m + QD-uri
Duze	4	4	5	5	5	5	5
0°- 15°- 25°- 40°	✓- ✓- ✓- X	✓- ✓- ✓- X	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓	✓- ✓- ✓- ✓
Duză chimică	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Greutate - kg (lbs)	30.4 (67)	37.2 (82)	51.2 (113)	58.5 (129)	60.3 (133)	72.1 (159)	71.6 (158)