

G-FORCE™ II

Пълна гама от професионални бензинови
почистващи машини под налягане на Graco



ПРЕДИМСТВА НА ПРОФЕСИОНАЛНА МАШИНА

- Високопроизводителни **двигатели Honda® GX** за най-трудните задачи за професионално почистване: подготовка на повърхността, химическа обработка, хоризонтално почистване и т.н...
- Революционна **алуминиева рамка** с двойни дръжки осигурява лек и ефективен дизайн за лесен транспорт до и от работната площадка
- **Разнообразие на продукти**, подходящи за всяко приложение. Правилната машина за съответната задача с нашите серии Лекоустойчиви, За предприемачи и Силноустойчиви

Professional Cleaning Applications

G-FORCE™ II 3325 HA-DD - G-FORCE™ II 3230 HA-DD
G-FORCE™ II 4040 HG-DD - G-FORCE™ II 4040 HC-DD
G-FORCE™ II 4040 HG-BD - G-FORCE™ II 4040 HC-BD

Почистващите машини под налягане Graco G-Force II отговарят на вашите професионални потребности. Нашите почистващи машини под налягане с директно и ремъчно задвижване осигуряват всичко както за редки, така и за чести и дългосрочни работни задачи. Изберете правилната машина за съответната задача.

ПОЧИСТВАЩИ МАШИНИ ПОД НАЛЯГАНЕ G-FORCE™ II

С ДИРЕКТНО ЗАДВИЖВАНЕ

Нашите компактни почистващи машини под налягане с директно задвижване предлагат достатъчно мощност и ефективност за справяне с повечето задачи за почистване и подготовка. Нашите модели от гамата с директно задвижване са оборудвани с функции, които отговарят на Вашите специални или типични приложения.

С РЕМЪЧНО ЗАДВИЖВАНЕ

Почистващите машини под налягане с ремъчно задвижване са най-добрите машини със студена вода на Graco, предназначени да се справят с най-трудните приложения, като същевременно намаляват вибрациите и удължават живота на вашия уред. Мощни двигатели и помпи, съчетани с високо налягане и дебит, осигуряват идеалните решения за трудни приложения.

Задвижване от Honda®

- Индустриален клас двигатели
- Изключване при ниско ниво на маслото



Външен разтоварач

- Регулира налягането
- Предпазва от прегряване в байпас режим
- Понижаване на началното налягане EZ



Дюзи QuikDisconnect™

Увеличете възможностите за почистване, като изберете дюзата, която най-добре отговаря на максималното налягане и дебит



Материали и приложения

Предназначени за всички, фино настроени за вас и вашата работа...
Вземете G-Force II, който отговаря на вашите изисквания за работа.

Тип	Предимство	G-Force II	Приложение
ЛЕКОУСТОЙЧИВИ (LIGHT-DUTY)	Леки и компактни с достатъчна мощност	2532 DD 3027 DD	Редки задачи за почистване от майстори и полупрофесионалисти
ЗА ПРЕДПРИЕМАЧИ (CONTRACTOR-DUTY)	Високоэффективни с функции за честа употреба	3032 DD 4040 DD 4040 DDC	Периодични задачи за почистване от професионални бояджии и предприемачи
СИЛНОУСТОЙЧИВИ (HEAVY-DUTY)	Създадени да работят по цял ден, всеки ден	4040 BD 4040 BDC	Често и дълготрайно почистване от професионални бояджии, големи предприемачи





Химически инжектор

Добавя химикали за трудни задачи за почистване

Алуминиева рамка

- До 40% по-лека
- Устойчива на корозия от вода и химикали



Доказани помпи

- Професионалните AR, General и CAT® Triplex™ плунжерни помпи са стандартно оборудване за цялата линия.
- Вградени топлинни сензори за предотвратяване на прегряване в байпас режим

Ексклузивна опция за помпа CAT®

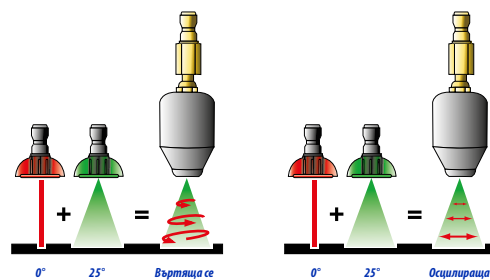
- За модели G-Force II 4040 HC-DD и 4040 HC-BD
- Най-издръжливите помпи за дълготрайна употреба

ДОБРЕ Е ДА ЗНАЕТЕ



Въртящи се и осцилиращи дюзи

Въртящите се и осцилиращи дюзи увеличават почистващата мощност и намаляват времето за почистване. Те предлагат 0° удар на пръскане с 25° покритие. Дюзите включват филтър с бърза връзка и предлагат силноустойчиви компоненти за дълъг живот и надеждност. Могат да се използват върху тротоари, алеи, пътеки за превозни средства, кални области, стари белези се бои и бетонни повърхности.



! ДЮЗА

Сремъчно задвижване

Почистващите машини под налягане с ремъчно задвижване са идеални за трудни приложения. Системата ремък-шайба осигурява отделна система двигател-помпа, което намалява вибрациите, оборотите и работните температури и води до по-малко умора на помпата и по-дълготрайна работа.



Таблица за избор на дюза

	0°	15°	25°	40°	ХИМИКАЛ
ДЮЗА ОПИСАНИЕ	Тип рязане	Тип длето	Тип промиване	Тип миене	Химикал
УПОТРЕБА	Доставя концентриран поток, който може да дълбае или реже.	Работи като скрепер, когато се използва под ъгъл 40°.	Най-често използваната дюза за общо почистване.	Широк стрей за измиване или изплакване на голяма площ.	Дюза под ниско налягане за използване с инжектор за препарат.
ТИПИЧНИ ЗАДАЧИ	Премахва петна от бетонни или други твърди повърхности.	Свлича боя; премахва грес, плесен и петна.	Почиства мръсотия от външни стени, настилки, градинска мебел и др.	Почиства превозни средства, прозорци, алуминиева облицовка и други деликатни повърхности.	Прилага препарати, образува мъгла и изплаква.

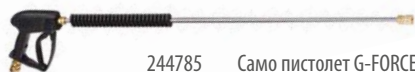
G-FORCE II



Model Name	G-FORCE II					
	3325 HA-DD	3230 HA-DD	4040 HG-DD	4040 HC-DD	4040 HG-BD	4040 HC-BD
Партидни номера: for EURO Version (230 V)	25N638	25N639	25N681	25N682	25N683	25N684
Двигател - всички задвижвани от Honda® (cm³)	GX200 (200)	GX270 (270)	GX390 (390)	GX390 (390)	GX390 (390)	GX390 (390)
Трансмисия	Директна	Директна	Директна	Директна	Ремъчна	Ремъчна
Макс. работно налягане - bar (PSI)	227 (3300)	220 (3200)	275 (4000)	275 (4000)	275 (4000)	275 (4000)
Дебит - lpm (gpm)	9.46 (2.5)	11.36 (3)	15.14 (4)	15.14 (4)	15.14 (4)	15.14 (4)
Пистолет - cm	91 cm + QDs	91 cm + QDs	91 cm + QDs	91 cm + QDs	91 cm + QDs	91 cm + QDs
Вода	Студена	Студена	Студена	Студена	Студена	Студена
Помпа	AR месинг триплекс	AR месинг триплекс	GP месинг триплекс	CAT® месинг триплекс	GP месинг триплекс	CAT® месинг триплекс
Регулируем разтоварач	Вграден	Вграден	Външен	Външен	Външен	Външен
Лесно понижаване на началното налягане	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Манометър	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Маркуч	15 m + QDs	15 m + QDs	15 m + QDs	15 m + QDs	15 m + QDs	15 m + QDs
Дюзи	4	4	5	5	5	5
0°- 15°- 25°- 40°	✓-✓-✓-X	✓-✓-✓-X	✓-✓-✓-✓	✓-✓-✓-✓	✓-✓-✓-✓	✓-✓-✓-✓
Химическа дюза	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Тегло (само мерна единица) - kg (lbs)	26.3 (58)	35.0 (77)	41.7 (92)	45.4 (100)	72.1 (132)	60.0 (132)

Акcesoари

Пистолети



- 244785 Само пистолет G-FORCE (345 bar)
- 244779 Пистолет G-FORCE 50 cm (345 bar)
- 244784 Пистолет G-FORCE 91 cm (345 bar)
- 127469 Пистолет G-FORCE 91 cm (резба) (220 bar)

Удължители

- 16X668 Удължител G-FORCE 180 cm (275 bar)
- 116564 Теле-удължител G-FORCE 180 - 550 cm (275 bar)
- 16X669 Теле-удължител G-FORCE 180 - 730 cm (275 bar)
- 16X670 Ремък G-FORCE за теле-удължители

Макари и маркучи

- 16X665 Макара за маркуч, капацитет 30 m (240 bar)
- 16X664 Макара за маркуч, капацитет 30 m (345 bar)
- 16E286 Маркуч 3/8" x 7,5 m, резба (240 bar)
- 127534 Маркуч 3/8" x 15 m, резба (240 bar)
- 244783 Маркуч 3/8" x 15 m, бързо разединяване (290 bar)
- 16X667 Маркуч 3/8" x 30 m, бързо разединяване (275 bar)

Комплект за мокро пясъкоструене

- 244766 Комплект за пясъкоструене (275 bar)
Фитинги, съединители, скоби, преходници, корпусен уплътнител и маркуч (дюза не е включена)
- 805313 Пясъкоструйна дюза (3325DD) (345 bar)
- 805316 Пясъкоструйна дюза (3230DD) (345 bar)
- 805321 Пясъкоструйна дюза (4040DD/BD) (345 bar)

Очистители за хоризонтална повърхност

- 16X666 Очистител за хоризонтална повърхност, 45 cm (275 bar)

Съединители и приставки

- 16X682 Кутия с части G-FORCE (345 bar)
Дюзи, тапи, съединители, муфи, лента за уплътнение на резба и O-пръстени
- 801568 QD съединител, 3/8" (M) x 3/8" NPT(F)
- 801569 QD съединител, 3/8" (F) x 3/8" NPT(F)
- 16X679 Сферичен кран за спиране на водата (275 bar)
- 19B375 Сферичен кран за спиране на водата (345 bar)
- 127529 Химически инжектор комплект (290 bar)
- 16X680 Приставка за почистване на улеи (345 bar)
- 801009 Съединител за удължители на палката, 1/4"
- 287643 Адаптер за свързване на вода Gardena® (месинг)

Течности

- 246377 Масло за помпа, 1 литър, само за помпи с триплекс бутало
- 117784 Масло за помпа, 0,133 литра, само за радиално-аксиални помпи

Дюзи

- 198012 Въртяща се дюза на почистваща машина под налягане (275 bar)
- 198014 Въртяща се дюза на почистваща машина под налягане (360 bar)
- 198013 Осцилираща дюза на почистваща машина под налягане (345 bar)

РАЗМЕР НА ОТВОРА	0°	15°	25°	40°	НАБОР ОТ 4 ДЮЗИ (0°-15°-25°-40°)
	■	■	■	□	
2.7	805591	805592	805593	805594	-
3.0	805535	805536	805537	805538	244768
3.5	805634	805540	805541	805542	244769
3.7	805595	805596	805597	805598	-
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	-
	Химическа дюза				805634

Всички крайници са причислени към 345 bar

Цялата информация, илюстрациите и спецификациите в този документ се основават на най-актуалната информация за продукта, налична по времето на публикацията на документа. Запазено е правото за извършване на промени по всяко време без предварително известие.

Graco е сертифициран по ISO 9001.

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



Every Graco purchase comes with A+ Customer Service.



©2019 Graco Distribution BV. Формуляр № 320582BG (rev.H) 03/20 Отпечатано в Европа.

Всички други имена на марки или обозначения са използвани с цел идентификация и са търговски марки на съответните им собственици.

За повече информация относно интелектуалната собственост на Graco вижте www.graco.com/patent или www.graco.com/trademarks.