

GMAX™ II (HD 3-in-1) Standard

La référence du secteur en matière de pulvérisateurs airless alimentés par moteur à essence



LA FIABILITÉ AU QUOTIDIEN

- Faites confiance à la référence du secteur : la pompe Graco Chromex Endurance™.
- Le système Advantage Drive emploie une technologie qui a fait ses preuves, pour une confiance totale. Fonctionnement silencieux et durée de vie exceptionnelle.
- Pour vos tâches quotidiennes, vous pouvez compter sur la commande de pression SmartControl™ 3.0 ! Elle assure un jet de pulvérisation constant sans fluctuations, tout en préservant l'appareil contre les mauvaises conditions électriques.

Heavy Duty Applications

GMAX™ II 3900 STANDARD - GMAX™ II 5900 STANDARD - GMAX™ II 7900 STANDARD
GMAX™ II 5900 HD STANDARD - GMAX™ II 7900 HD STANDARD

GMAX™ II (HD 3-IN-1) Standard

Pulvérisateurs airless alimentés par moteur à essence pour les professionnels

La fiabilité au quotidien !

Si vous êtes à la recherche d'une technologie performante, ces pulvérisateurs, qui ont prouvé leur efficacité à maintes reprises, sont faits pour VOUS. La gamme GMax II englobe les fameux pulvérisateurs airless de Graco, alimentés par moteur à essence, destinés aux professionnels. Désormais élevée au rang de référence du secteur, la gamme se caractérise, depuis maintenant plus de 25 ans, par une qualité certifiée et une productivité inégalée sur les chantiers. C'est l'assurance d'un travail bien fait.

LA SÉRIE STANDARD convient aux professionnels qui travaillent dans des conditions normales, mais qui recherchent un outil fiable permettant d'effectuer le travail rapidement et facilement, jour après jour.

CHOISISSEZ LE BON APPAREIL

La gamme GMAX II est parfaite pour les professionnels qui traitent de gros volumes et ont besoin de travailler de manière ininterrompue, sans dépendre de l'alimentation électrique. Le **GMAX II 3900** (120 cc) est le pulvérisateur idéal pour les travaux de peinture professionnels sur de nouveaux chantiers de construction résidentiels. Le **GMAX II 5900** est encore plus performant. Avec son moteur Honda 200 cc, il assure le rendement nécessaire aux projets de peinture de plus grande envergure. En plus d'un moteur Honda® 200 cc ultra performant, le **GMAX II 7900 HD** est équipé d'une pompe haute résistance, ce qui permet de pulvériser sans problème tous les revêtements plus épais, ainsi que la gamme complète de primaires et de peintures.

... et adoptez la série Standard, garantie de fiabilité jour après jour ! Jetez un coup d'œil aux caractéristiques de notre gamme GMAX II, qui l'ont élevée au rang de référence du secteur. Découvrez cette référence, comme de nombreux professionnels avant vous.

Pompe à piston Endurance™ Chromex™

Reconditionnez la pompe en quelques minutes avec le nouveau système de cartouche QuikPak

- La conception QuikChange™ de la pompe vous permet de remplacer facilement la pompe en plein travail.
- Nettoyez-la plus vite avec le clapet d'admission à pied QuikAccess™
- Tous les pulvérisateurs GMAX II 7900 sont équipés de la pompe Graco MaxLife™ pour applications extrêmes, ainsi que de la tige et de la chemise MaxLife



Moteurs Honda®

La référence des moteurs pour la référence des pulvérisateurs ! Toutes les unités GMAX II sont équipées des moteurs Honda®, incontournables chez les professionnels du secteur, qui assurent des performances incomparables sur la pompe.



Advantage Drive™

La transmission est le lien essentiel entre le moteur et la pompe. Chez Graco, nous nous occupons personnellement de la fabrication du système Advantage Drive : nous assurons sa conception et sa fabrication sur notre site de production de classe internationale aux États-Unis.

- Engrenages en acier trempé ultra silencieux
- La transmission la plus résistante et la plus durable du marché



SmartControl™ 3.0 avec manomètre à aiguilles

Le SmartControl 3.0 évolué de Graco permet de contrôler la pression de manière précise et d'obtenir un jet de pulvérisation uniforme, sans fluctuations de pression.

- Permet de pulvériser des revêtements plus épais et d'utiliser de plus grandes longueurs de flexible

Produits et applications

La série GMAX II STANDARD est idéale pour pulvériser toute une gamme de revêtements, que ce soit pour des projets résidentiels, commerciaux ou industriels.

Les appareils 3900 et 5900 permettent de pulvériser des matériaux acryliques, des primaires, des émulsions, et des peintures en phase aqueuse et à base de solvant. Optez pour la version 7900 HD pour pouvoir travailler avec la plupart des peintures ignifuges et anticorrosion, ainsi qu'avec les enduits airless !



Chariot TiltBack™

La structure porteuse du pulvérisateur facilite le nettoyage et l'entretien de la pompe, mais permet aussi de changer aisément de pot de produit sans l'aide d'une deuxième personne.

Roues semi-pneumatiques

- Déplacement aisé sur les terrains difficiles



Pistolet Contractor PC™

TERMINEZ VOS TRAVAUX PLUS RAPIDEMENT EN VOUS FATIGUANT MOINS

Un confort d'utilisation optimal tout au long de la journée

- Le pistolet le plus léger de sa catégorie
- L'effort à exercer sur la gâchette est réduit de 50 %
- Longueur ajustable de la gâchette E-Z Fit

(BREVET EN COURS)

RÉDUISEZ LES TEMPS D'ARRÊT AVEC PROCONNECT

Reconstruction complète du pistolet en quelques secondes

(BREVET EN COURS)

- Pointeau et pièces d'usure dans 1 seule cartouche



CONTRACTOR PC



AMÉLIOREZ VOTRE AUTONOMIE DE PULVÉRISATION

Lorsqu'il est utilisé avec une trémie ou un kit d'aspiration à conteneur, il peut fonctionner pendant de longues périodes sans avoir à être rechargé. Utilisez-le pour le stockage la nuit et pour le transport de matériaux. Vous économiserez de l'énergie, du temps et de l'argent.



CONSEIL :

Il faut toujours commencer à travailler avec une faible pression de produit.

Augmenter progressivement la pression, mais ne choisir que la pression minimale requise pour une application réussie. Trop de pression peut entraîner un blocage dû à une accumulation de produit ou de saleté.

Pour améliorer les performances de la pompe lorsque vous pulvérisiez de la peinture avec le GMAX II 7900 HD, remplacez la bille en céramique dans le bas de pompe par une bille en acier inoxydable (fournie gratuitement avec l'appareil).



VS



(BREVET EN COURS)

AVANT

MAINTENANT

Les joints de cartouche modulaires pré-huilés s'installent correctement à chaque fois

Système de cartouche QuikPak™

Remplacez toute la pompe en quelques minutes



Insérez la cartouche de garniture pré-huilée



Retirez le clip jetable



Assemblez la pompe

GMAX™ II (HD 3-IN-1) Standard



GMAX II (HD 3-IN-1) Standard

	3900	5900 (5900 HD)	7900 (7900 HD)
Références :	17G999	17H810 (17H819)	17H818 (17H820)
Diamètre de buse max. (1 pistolet)	0,036"	0,043"	0,047"
Débit max. - l/mn (g/mn)	4,7 (1,25)	6,0 (1,6)	8,3 (2,2)
Pression max. - bar (PSI)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)
Cylindrée - cm³	120	200	200
Pompe	Peinture	Peinture (Texture HD)	Peinture (Texture HD)
Tige du piston	Chromex™	Chromex (chrome dur)	MaxLife™
Chemise	Chrome dur	Chrome dur	MaxLife
MaxFlo™ 2	—	— (✓)	— (✓)
Pistolet	Contractor PC™	Contractor PC (Texture HD Blue)	Contractor PC (Texture HD Blue)
Buses	517	517 (427,531)	517 (427,531)
Tuyau	1/4" x 15 m	1/4" x 15 m (3/8" x 15 m)	1/4" x 15 m (3/8" x 15 m)
Flexible	—	(1/4" x 0,9 m)	(1/4" x 0,9 m)
Poids - kg (lb)	50 (109)	64 (139)	67 (146)

DÉBALLER, BRANCHEZ, PEIGNEZ ! Prête à l'emploi, la série GMAX II Standard est complète et prête à pulvériser sitôt déballée. SmartControl™ 3.0, chariot TiltBack™, flexible, tuyau BlueMax™ II, support de buse RAC X HandTite™ 246215, pistolet, TSL™ 206994 0,25 litre.

Accessoires

Optimisez l'utilisation de votre équipement grâce à nos accessoires professionnels :

Pistolets

17Y043	Pistolet airless Contractor PC™, RAC X 517
289605	Pistolet bleu TexSpray™ avec support de buse RAC X et buse 531
245820	Pistolet spécial enduit quatre doigts Inline™, 280 bars

Rallonges de buse RAC X™

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

Pistolet à prolongateur CleanShot™ RAC X

287026	90 cm
287027	180 cm

Tuyaux (230 bars)

240794	1/4" x 15 m
240797	3/8" x 15 m
223771	1/4" x 30 m
241275	3/8" x 30 m
241272	1/4" x 20 m

Flexibles (230 bars)

238358	3/16" x 0,9 m
238959	3/16" x 1,4 m
238359	3/16" x 1,8 m

Connecteurs de tuyau

156971	1/4" x 1/4" (M) x (M)
157350	1/4" x 3/8" (M) x (M)

Accessoires supplémentaires

287987	Kit trémie 90 litres
289587	Épurateur de sac
24M445	Kit d'aspiration à conteneur haute résistance, tuyau 40 cm 2", avec connecteurs DIN C Clamp 1"

Filtres de pistolet Easy Out™

287032	Filtre de pistolet Easy Out, 60 mailles x 1
287033	Filtre de pistolet Easy Out, 100 mailles x 1
287034	Kit : 60 mailles x 1 + 100 mailles x 1

Filtres de pompe Easy Out™

244071	30 mailles, gris
244068	100 mailles, bleu
244067	60 mailles, noir
244069	200 mailles, rouge

Produits liquides

206994	TSL™ 0,25 l
253574	Pompe Armor™ 1 l
245133	Pompe Armor 3.8 l

Kits de pistolet, buse et flexible

17Y051	Pistolet Contractor PC, tuyau 1/4" x 15 m, flexible 3/16" x 0,9 m, buse RAC X 517
289611	Pistolet bleu TexSpray, tuyau 3/8" x 15 m, flexible 1/4" x 0,9 m, buse RAC X 531/427, 276 bars
289585	Pistolet spécial enduit 4 doigts Inline, tuyau 1/2" x 15 m, flexible 3/8" x 3,6 m, buse RAC X 643 + WA 1239, 280 bars

Bas de pompe Endurance™ standard

16Y598	GMax II 3900
16Y706	GMax II 5900
16X429	GMax II 5900 HD
16X423	GMax II 7900
25E689	GMax II 7900 HD

Pour plus d'informations sur les autres pulvérisateurs GMAX II : Gamme GMAX II (HD 3-IN-1) ProContactor : brochure 300719 - Gamme GMAX II (HD 3-IN-1) IronMan : brochure 300769

Toutes les spécifications et illustrations contenues dans la présente brochure reposent sur les données produites les plus récentes disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans préavis.

Graco est certifié ISO 9001.

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



Bénéficiez d'un Service Client exceptionnel pour chaque achat réalisé.



©2019 Graco Distribution BV 300718FR (rév. D) 12/20 Imprimé en Europe.

Toutes les marques déposées et commerciales sont citées à des fins d'identification et demeurent la propriété de leurs détenteurs respectifs. Pour obtenir plus d'informations sur la propriété intellectuelle de Graco, voir www.graco.com/patent ou www.graco.com/trademarks.