



PULVÉRISATEURS SANS AIR À ESSENCE

Gamme complète de pulvérisateurs
professionnels sans air à essence de Graco



QUALITÉ ÉPROUVÉE. TECHNOLOGIE DE POINTE



RIEN N'ÉGALE LES PULVÉRISATEURS GRACO

Les entrepreneurs expérimentés voient la différence. Les pulvérisateurs sans air à essence de Graco représentent un investissement puissant et efficace, pour venir à bout de tous vos travaux et faire prospérer votre entreprise tout en la faisant économiser.

POUR VOS ACTIVITÉS ET VOTRE RÉPUTATION, FAITES CONFIANCE À GRACO.

Graco s'engage à fournir les pulvérisateurs sans air à essence de la plus haute qualité offerte sur le marché et couverts par la meilleure garantie de l'industrie.

LA QUALITÉ DE CONSTRUCTION AMÉRICAINE DEPUIS 1926

Les pulvérisateurs professionnels sans air à essence de Graco entièrement testés en usine et sur le terrain sont conçus, fabriqués et assemblés aux États-Unis avec des moteurs Honda[™].

LA MEILLEURE GARANTIE DE L'INDUSTRIE

Chaque pulvérisateur Graco est couvert par la meilleure garantie de l'industrie. Vous n'aurez probablement jamais besoin d'utiliser la garantie de Graco, mais si c'est le cas, vous pouvez compter sur nous.



Série
ProContractor[™]
GMAX[™] II 7900
17E837

SOLUTIONS EXCLUSIVES DE GRACO POUR VENIR À BOUT DE TOUS VOS TRAVAUX



BREVETÉ

LES POMPES LES PLUS DURABLES JAMAIS FABRIQUÉES

- Vie utile la plus longue de l'industrie avec la tige de piston rotative Vortex[™]
- Six fois plus de liquide pulvérisé entre les remises en état
- Prolonge la durée de vie des tiges de pompage de trois fois, avec le coût de possession le plus bas de l'industrie



BREVETÉ

UN ENTRETIEN DES PLUS FACILES

- Changez de pompe en quelques minutes, sans outils
- Aucun temps d'arrêt coûteux
- Il n'a jamais été aussi facile et rapide d'entretenir votre pulvérisateur



EXCLUSIVITÉ GRACO

DES FILTRES GRANDS ET DURABLES

- La filtration Easy Out[™] verticale garantit une finition de qualité et réduit les salissures
- La crépine d'admission résistante à l'écrasement supportera les impacts les plus durs pour maintenir le filtrage et le débit



BREVETÉ

GESTION FACILE DES FLEXIBLES

- Le flexible se déploie et se rétracte en quelques secondes jusqu'à 300 pi
- Sans torsions, vrillages ni enroulements
- N'utilisez que la longueur dont vous avez besoin : le reste du flexible sera maintenu sur la bobine



EXCLUSIVITÉ GRACO

UN CONTRÔLE PRÉCIS DE LA PULVÉRISATION

- Un contrôle précis de la pression pour fournir un jet de pulvérisation régulier sans variation de pression
- Idéal pour les buses basse pression généralement utilisées pour les travaux nécessitant une finition de précision et les applications par pulvérisation à faible perte de peinture
- Affiche le volume de matériau en gallons, la durée de fonctionnement en heures et la pression du pulvérisateur



EXCLUSIVITÉ GRACO

LE SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT LE PLUS DURABLE

- Le système d'entraînement le plus fiable et durable du secteur, couvert par une garantie à vie
- Les engrenages en acier trempé fonctionnent de manière extrêmement silencieuse



CHOISISSEZ LE BON PULVÉRISATEUR SANS AIR À ESSENCE

Notre mission est de vous fournir le modèle adapté à votre chantier pour un travail bien fait à chaque fois.

POUR SÉLECTIONNER VOTRE PULVÉRISATEUR À ESSENCE GRACO, RÉFLÉCHISSEZ À LA RÉALITÉ ACTUELLE ET FUTURE DE VOTRE CHANTIER :

- Combien de gallons par semaine allez-vous pulvériser?
- Quelles longueurs de flexible allez-vous utiliser?
- Combien de pistolets de pulvérisation allez-vous utiliser?
- Quelles tailles de buses allez-vous utiliser?
- Pour quels types d'ouvrage allez-vous proposer vos services?
- Quels types de matériaux allez-vous pulvériser?



TROUVEZ LE BON PULVÉRISATEUR

PULVÉRISATEUR RECOMMANDÉ	GMAX ^{MD} 3400	STANDARD	GMAX II 3900 GH ^{MC} 130	STANDARD	PROCONTRACTOR ^{MC}	GMAX II 5900 GH 200	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN	GMAX II 7900 GH 230 GH 300	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN
		●		●	●		●	●	●		●	●	●
BESOINS DE PRODUCTION	BAS Jusqu'à 250 gal par semaine		MOYENS Jusqu'à 500 gal par semaine			ÉLEVÉS Jusqu'à 1 000 gal par semaine			ÉLEVÉS Jusqu'à 1 000 gal par semaine				
	BAS 1 pistolet Buse de 0,027 po max. ou jusqu'à 0,75 gal/min		MOYENS 2 pistolets Buse de 0,037 po max. ou jusqu'à 1,3 gal/min			ÉLEVÉS Jusqu'à 4 pistolets Buse de 0,047 po maximum ou jusqu'à 2,15 gal/min			LES PLUS ÉLEVÉS Jusqu'à 5 pistolets Buse de 0,057 po maximum ou jusqu'à 3,0 gal/min				
TYPES DE TRAVAUX	LÉGERS Résidentiel de petite envergure, rafraîchissement de peinture ou rénovation, entretien de propriété		LÉGERS OU MOYENS Résidentiel de moyenne envergure, rafraîchissement de peinture ou rénovation, entretien de propriété, commercial de petite envergure			LÉGERS OU LOURDS Intérieur ou extérieur, résidentiel, commercial de petite envergure			LOURDS Résidentiel extérieur, commercial de grande envergure, industriel				
MATÉRIAUX	LÉGERS Laques et teintures, peinture au latex d'intérieur ou d'extérieur, peintures laquées, peintures acryliques		LÉGERS OU MOYENS Laques et teintures, peinture au latex d'intérieur ou d'extérieur, peintures laquées, peintures acryliques, apprêts à base d'huile			LÉGERS OU LOURDS Peinture au latex d'intérieur ou d'extérieur, apprêts à base d'huile, peintures acryliques, enduits obturateurs			LOURDS Peinture au latex d'intérieur ou d'extérieur, apprêts à base d'huile, revêtements époxy, enduits obturateurs, peinture à retombées sèches, substances élastomères				

* Tous les pulvérisateurs peuvent pulvériser avec une longueur de flexible pouvant atteindre 300 pi, mais la longueur maximale varie en fonction de l'épaisseur du matériau, du diamètre du flexible et de la taille de la buse.

DÉCOUVREZ LE PREMIER ET UNIQUE PULVÉRISATEUR DE PEINTURE HAUTE PERFORMANCE SANS FIL

EN ATTENTE DE BREVET



TECHNOLOGIE DE POINTE ALIMENTÉE PAR BATTERIE

- Seul pulvérisateur sans fil haute performance, offrant jusqu'à 227,53 bar (3 300 lb/po²), jusqu'à 1,78 l/min (0,47 gal/min) et une buse allant jusqu'à 0,53 mm (0,021 po).
- Pulvériser jusqu'à 11,36 l (6 gal) avant d'avoir besoin de recharger la batterie : deux batteries incluses pour une pulvérisation toute la journée.
- Capacité d'applications étendue afin de vaporiser n'importe où sans vous soucier des cordons d'alimentation, des prises électriques ou des génératrices.

RENSEIGNEZ-VOUS SUR LA NOUVELLE SOLUTION SANS FIL HAUTE PERFORMANCE, EXCLUSIVEMENT DE GRACO.

CHOISISSEZ LA SÉRIE DE PULVÉRISATEURS SANS AIR À ESSENCE QUI CONVIENT À VOS ACTIVITÉS

Seule Graco s'engage à répondre aux besoins des entrepreneurs en peinture professionnels en offrant jusqu'à trois séries différentes de modèles de pulvérisateurs sans air à essence.

STANDARD
SÉRIES



FIABILITÉ AU QUOTIDIEN

Entrepreneur en rénovation ou en travaux résidentiels légers

- Vous peignez plusieurs jours par semaine
- Travaux de petite envergure
- Vous n'avez pas besoin de beaucoup de fonctionnalités supplémentaires

PRO
Contractor
SÉRIES



TRAVAILLER PLUS INTELLIGEMMENT POUR ACCOMPLIR PLUS DE TÂCHES

Entrepreneur en projets commerciaux ou résidentiels de grande envergure

- Vous peignez tous les jours et passez régulièrement d'un chantier à un autre
- Projets de moyenne à grande envergure
- Vous avez besoin de fonctionnalités permettant de passer plus rapidement au chantier suivant

IRONMAN
SÉRIES



ALLER AU-DELÀ DE LA DIFFICULTÉ DU CHANTIER

Entrepreneur de projets commerciaux et industriels de grande envergure

- Vous peignez en continu dans des conditions difficiles
- Vous travaillez sur des projets de longue durée nécessitant de gros volumes de matériaux
- Besoin d'une durabilité et d'une fiabilité exceptionnelles



graco.com/GasAirless



FAITES-EN PLUS EN MOINS DE TEMPS

TECHNOLOGIE À ENTRAÎNEMENT DIRECT GMAX

La technologie de pulvérisation la plus efficace qui soit, vous permettant d'en faire plus, plus facilement, tout en économisant et en gagnant du temps.

Avec notre technologie à entraînement direct exclusive, la pompe à fluide est connectée directement au moteur, vous permettant de réaliser des économies!

ÉCONOMISEZ 850 \$ PAR AN AVEC GMAX!



MOINS DE CARBURANT BRÛLÉ

- Économisez jusqu'à 500 \$ par an en utilisant jusqu'à 30 % moins d'essence qu'avec un appareil hydraulique



MOINS D'ENTRETIEN

- Économisez jusqu'à 300 \$ par an en ne faisant aucun changement de fluide hydraulique ou de filtre



TRAVAIL SIMPLIFIÉ

- Chargement et déchargement facilités et portabilité sur le chantier. Un appareil 20 % plus léger que les appareils hydrauliques, et moins encombrant

DURABILITÉ HORS DU COMMUN

- Les pompes MaxLife^{MD} et MaxLife Extreme durent six fois plus longtemps entre les remises en état
- Entraînement garanti à vie



Série
ProContractor
GMAX II 5900
17E832

LA TECHNOLOGIE RÉVOLUTIONNAIRE ENDURANCE^{MC}

VORTEX MAXLIFE ET MAXLIFE EXTREME^{MC} BREVETÉ

LES POMPES GMAX LES PLUS DURABLES JAMAIS FABRIQUÉES



LA MEILLEURE POMPE ATTEINT DE NOUVEAUX SOMMETS

LA TECHNOLOGIE DE PISTON ROTATIF VORTEX VOUS PERMET DE VENIR À BOUT DE TOUS VOS TRAVAUX

EN ATTENTE DE BREVET

Conçue avec la TIGE EXTREME exclusive de Graco, faite d'un composé résistant à l'abrasion pour offrir la surface d'usure la plus robuste et durable possible

Six fois plus de liquide pulvérisé entre les remises en état. — Extreme Composite prolonge la durée de vie des tiges de pompage de trois fois, avec le coût de possession le plus bas de l'industrie

ENDURANCE^{MC} VORTEX^{MC}
**MAXLIFE
EXTREME^{MC}**
EN ATTENTE DE BREVET

**SURFACE
D'USURE
À 360°**

Offre la meilleure durée de vie pour une pompe



BREVETÉ
TECHNOLOGIE VORTEX
Tige rotative pour une durée de vie prolongée

**CONCEPTION
HÉLIOÏDALE**

Assure un débit élevé pour faire tourner la tige de pompage pendant la pulvérisation



**STANDARD
SERIES**

**Pompe Endurance
Chromex^{MC} pour GMAX**
Dure deux fois plus longtemps que les pompes des concurrents



**PRO
Contractor
SERIES**

**Pompe Endurance
Vortex MaxLife
pour GMAX**
Dure six fois plus longtemps entre les remises en état

NOUVEAU!



**IRONMAN
SERIES**

**Pompe Endurance Vortex
MaxLife Extreme pour GMAX**
Prolonge la durée de vie des tiges de pompage de trois fois, avec le coût de possession le plus bas de l'industrie

NOUVEAU!



ENDURANCE^{MC} VORTEX^{MC}
**MAXLIFE
EXTREME^{MC}**

CONÇU POUR UNE GRANDE VARIÉTÉ DE REVÊTEMENTS

- Dégagements élargis pour une performance maximale
- Un débit maximal avec les matériaux lourds

L'ENTRETIEN LE PLUS FACILE DE L'INDUSTRIE

Système de réparation de cartouches QuikPak^{MC}

- Remettez la pompe en état en quelques minutes

Système de remplacement de la pompe ProConnect^{MC} 2

- Système de remplacement complet de la pompe sans outils

Vanne d'admission QuikAccess^{MC}

- Nettoyez les débris plus rapidement avec un accès facile à la bille d'entrée

ANCIENNE MÉTHODE

SYSTÈME DE RÉPARATION DE CARTOUCHES QUIKPAK

EN ATTENTE DE BREVET



C.



NOUVELLE MÉTHODE

Les cartouches de garnitures modulaires préhuilées s'installent correctement à chaque fois

RÉPAREZ VOTRE POMPE EN QUELQUES MINUTES



1) Insérez la cartouche de garniture préhuilée



2) Retirez la pince jetable



3) Assemblez la pompe

Quikpak est offert pour les pulvérisateurs Ultra Max^{MC} II 695 à 1595, GMAX II 3900 à 7900 et HD.

SÉRIE STANDARD GMAX

FIABILITÉ AU QUOTIDIEN



D'une durabilité et d'un rendement sans pareils, ces produits peuvent aisément prendre en charge une grande variété de tailles de buses, de longueurs de flexible et de revêtements plus lourds.

LA POMPE LA PLUS FIABLE

Pompe à piston Endurance Chromex

- Dure deux fois plus longtemps que les pompes de la principale marque concurrente
- Remettez la pompe en état en quelques minutes avec le nouveau système de réparation de cartouches Quikpak
- La conception de la pompe QuikChangeMC vous permet de changer la pompe facilement sur le chantier
- Nettoyage accéléré avec la vanne d'admission QuikAccess

JET DE PULVÉRISATION RÉGULIER ET CONTRÔLE DE LA PRESSION

SmartControl^{MC} 3.0

- Compatible avec tout un éventail de revêtements grâce au jet de pulvérisation le plus régulier qui soit
- Zone morte la plus petite qui soit, quelle que soit la pression

LE SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT LE PLUS DURABLE

Advantage Drive^{MC}

- Les engrenages en acier trempé fonctionnent de manière extrêmement silencieuse
- Garantie à vie

FIABLE, PUISSANT ET FACILE À DÉMARRER

Moteurs Honda[®]

- L'alerte de niveau d'huile arrête le moteur si son niveau est trop bas, évitant ainsi de l'endommager
- Moteur préféré des entrepreneurs

ENTRETIEN FACILE ET OBSTRUCTIONS RÉDUITES

Filtre de pompe Easy Out

- Le système de filtrage de l'intérieur exclusif évite que les filtres ne tombent et garantit une finition de qualité
- La conception verticale réduit les salissures

DÉVERSEMENTS HAUTE PRESSION SANS BESOIN D'ENTRETIEN

Soupape principale robuste

- La conception sans besoin d'entretien supportera les déversements à haute pression

ROBUSTE ET FACILE À MANŒVRER

Conception de chariot durable

- Armature épaisse de chrome sur acier et roues pneumatiques adaptées aux conditions difficiles des chantiers
- La poignée rétractable sert aussi à stocker le flexible enroulé

CONFORT ET CONTRÔLE GARANTIS TOUTE LA JOURNÉE

Pistolet New Contractor PC^{MC}

- Pistolet le plus léger de sa catégorie
- Gâchette demandant une pression 50 % plus faible
- Gâchette ajustable E-Z Fit^{MC} (BREVETÉ)
- Remise en état complète des pistolets en quelques secondes avec ProConnect (BREVETÉ)

Le pulvérisateur série Standard GMAX II 7900 inclut la pompe à piston Endurance MaxLife de Graco :

- Dure six fois plus longtemps entre les remises en état
- Comprend un manchon et une tige MaxLife durcis exclusifs
- Les dégagements larges garantissent une chute de pression minimale



Standard GMAX II 5900
17E831



SÉRIE PROCONTRACTOR GMAX

TRAVAILLEZ PLUS INTELLIGEMMENT POUR ACCOMPLIR PLUS DE TÂCHES

Produits conçus pour offrir un rendement rapide et efficace afin que vous puissiez passer plus rapidement au prochain chantier et augmenter vos profits.

DURÉE DE VIE DE POMPE PROLONGÉE

Nouvelle pompe à piston Endurance Vortex MaxLife (BREVETÉ)

La technologie révolutionnaire de tige rotative Vortex vous permet de venir à bout de tous vos travaux

- Passages surdimensionnés pour un débit élevé qui fait tourner la tige afin d'offrir une usure uniforme
- Dure six fois plus longtemps entre les remises en état grâce à la technologie novatrice MaxLife
- Remettez la pompe en état en quelques minutes avec le nouveau système de réparation de cartouches Quikpak

AUCUN TEMPS D'ARRÊT COÛTEUX (BREVETÉ)

Système de remplacement de la pompe monocomposant ProConnect 2

- Changez de pompe en moins d'une minute, sans outils, goupilles ou pièces à égarer

GESTION FACILE DES FLEXIBLES

Système de gestion des flexibles QuikReel^{MC} (BREVETÉ)

- Le flexible se déploie et se rétracte en quelques secondes jusqu'à 300 pi
- Sans torsions, vrillages ni enroulements
- N'utilisez que la longueur dont vous avez besoin laissez le reste sur l'enrouleur

HAUTE PERFORMANCE FACILE À LIRE

Affichage à DEL

- Affiche la pression, le compteur de gallons et les diagnostics

FILTRATION AMÉLIORÉE

Crépine d'admission résistante à l'écrasement

- Résiste aux impacts les plus durs pour maintenir le filtrage et le débit

PROTECTION DE LA POMPE

Système de protection de la pompe WatchDog^{MC}

- Arrête automatiquement la pompe si l'alimentation en matériau est trop faible



ProContractor GMAX II 5900
17E832

Les pulvérisateurs de la série ProContractor comportent également toutes les caractéristiques de la série Standard :

- SmartControl 3.0
- Système d'entraînement précis Advantage Drive
- Moteur Honda
- Filtre de pompe Easy Out
- Soupape principale robuste
- Conception de chariot robuste et durable
- NOUVEAU pistolet Contractor PC



Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un pistolet de pulvérisation Contractor PC, 15,24 m (50 pi) de flexible Blue Max^{MC} II et une buse RAC X^{MC} SwitchTip^{MC}

MODÈLES GMAX	HONDA			KOHLER
	STANDARD	LO-BOY	CONVERTIBLE	STANDARD
GMAX 3400	17E825			17E825K
GMAX II 3900	17E827	17E826		17E827K
GMAX II 5900	17E831	17E829	17E830	17E831K
GMAX II 7900	17E836	17E834		17E836K

Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un pistolet de pulvérisation Contractor PC, 15,24 m (50 pi) de flexible Blue Max II et une buse R AC X SwitchTip



MODÈLES GMAX	PROCONTRACTOR
GMAX II 3900	17E828
GMAX II 5900	17E832
GMAX II 7900	17E837

SÉRIE IRONMAN GMAX

UNE DURABILITÉ INÉGALÉE



Les pulvérisateurs de la série IronMan sont conçus et construits pour les conditions les plus difficiles habituellement rencontrées sur les grands chantiers commerciaux et industriels.



LA PLUS LONGUE DURÉE DE VIE

Nouvelle pompe à piston Endurance Vortex MaxLife Extreme (BREVETÉ)

La technologie révolutionnaire de tige rotative Vortex vous permet de venir à bout de tous vos travaux

- Passages surdimensionnés pour un débit élevé qui fait tourner la tige afin d'offrir une usure uniforme
- Six fois plus de liquide pulvérisé entre les remises en état. La tige Extreme prolonge la durée de vie des tiges de pompage de trois fois
- Le composé résistant à l'abrasion exclusif de Graco offre la surface d'usure la plus durable
- Remettez la pompe en état en quelques minutes avec le nouveau système de réparation de cartouches Quikpak

AUCUN TEMPS D'ARRÊT COÛTEUX

Système de remplacement de la pompe ProConnect 2 (BREVETÉ)

- Changez de pompe en moins d'une minute, sans outils, goupilles ni pièces à égarer

FINI LES CREVAISONS

Pneus anticrevaison

- Les clous, les vis et les débris tranchants ne viendront pas à bout de vos pneus

FILTRATION AMÉLIORÉE

Crépine d'admission résistante à l'écrasement

- Résiste aux impacts les plus durs pour maintenir le filtrage et le débit

PERFORMANCE FACILE À LIRE

Écran DEL

- Affiche la pression, le compteur de gallons et les diagnostics



GMAX II 7900 IronMan
17E838

Les pulvérisateurs de la série IronMan comportent également toutes les caractéristiques de la série Standard :

- SmartControl 3.0
- Système d'entraînement précis Advantage Drive
- Moteur Honda
- Filtre de pompe Easy Out
- Soupape principale robuste
- Conception de chariot robuste et durable
- **NOUVEAU** pistolet Contractor PC



Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un pistolet de pulvérisation Contractor PC, 15,24 m (50 pi) de flexible Blue Max II et une buse RAC X SwitchTip



PERFORMANCE DE HAUTE PRODUCTION

TECHNOLOGIE HYDRAULIQUE À ESSENCE

Les appareils hydrauliques GH de Graco sont conçus pour les entrepreneurs ayant une grande production et pulvérisant une large gamme de matériaux épais dans des travaux commerciaux de grande envergure.

Dans un pulvérisateur hydraulique, un moteur à essence ou un moteur électrique alimente un système hydraulique qui entraîne ensuite une pompe à fluide.

MOINS D'ENTRETIEN

Des composants novateurs pour venir à bout de tous vos travaux

- La filtration de l'intérieur vers l'extérieur et la très grande surface du filtre l'empêchent de s'affaisser
- Les conduites et les raccords hydrauliques ajustés à haute pression empêchent les fuites
- Le fluide hydraulique refroidit efficacement, ce qui permet de ne le changer qu'une fois par an

DURABILITÉ HORS DU COMMUN

Conçu pour résister aux conditions extrêmes

- Crépine d'admission exclusive résistante à l'écrasement (série ProContractor uniquement)
- Le carénage protège la courroie contre les dégâts subis sur le chantier
- L'armature en acier durable résiste aux environnements difficiles
- La soupape principale renforcée supporte les déversements haute pression

TEMPS D'ARRÊT RÉDUIT

Les pompes Chromex et MaxLife assurent une longue durée de vie entre les remises en état

- Les pompes à piston Endurance MaxLife permettent de pomper six fois plus de liquide entre les remises en état!
- La pompe ProConnect se retire et se remplace en quelques minutes (série ProContractor uniquement)

CONCEPTION ADAPTÉE À VOS BESOINS

Système de gestion des flexibles QuikReel

- Polyvalence accrue grâce au flexible à matériau souple
- Le flexible se déploie et se rétracte en quelques secondes jusqu'à 300 pi

GH^{MC} 230 ProContractor
24W932

SÉRIE GMAX	IRONMAN	ROOF RIG
GMAX II 5900	17E833	
GMAX II 7900	17E838	17E835

FIABILITÉ INÉGALÉE

POMPES HYDRAULIQUES À ESSENCE ENDURANCE



SÉRIE STANDARD GH^{MC}

FIABILITÉ AU QUOTIDIEN

Les pulvérisateurs de la série Standard de Graco offrent la durabilité et la performance nécessaires pour accomplir plusieurs projets par semaine, à tout moment.



Pompe Endurance Chromex pour GH
Dure deux fois plus longtemps que les pompes des concurrents



Pompe Endurance MaxLife pour GH
Dure six fois plus longtemps entre les remises en état

NOUVEAU!

UNE POMPE ENDURANCE POUR TOUTES LES APPLICATIONS

Pompe à piston Endurance (série Standard)

- Dure deux fois plus longtemps que les pompes de la principale marque concurrente
- La tige Chromex et le manchon en acier trempé inoxydable offrent une fiabilité et une durabilité supérieures
- Garnitures V-Max Blue^{MC} durables

Pompe à piston Endurance MaxLife (série ProContractor)

- Dure six fois plus longtemps entre les remises en état
- Conçus pour les projets les plus exigeants, le manchon et la tige exclusifs MaxLife offrent une durabilité et une durée de vie prolongées



TERMINEZ CHAQUE CHANTIER, CHAQUE À FOIS

Les temps d'arrêt sont coûteux. Gagnez en tranquillité d'esprit grâce au programme Endurance Advantage. Selon le pulvérisateur que vous achetez :

Bénéficiez de RABAIS allant jusqu'à 70 % sur le prix courant d'une pompe Endurance, OU, si vous désirez remettre en état votre propre pompe, choisissez plutôt une trousse de réparation GRATUITE.

Suivez les instructions d'inscription incluses avec votre pulvérisateur.

LA POMPE LA PLUS FIABLE

Pompe à piston Endurance Chromex

- Dure deux fois plus longtemps que les pompes de la principale marque concurrente
- La conception de la pompe QuikChange vous permet de changer la pompe facilement sur le chantier
- Nettoyage accéléré avec la vanne d'admission QuikAccess

FINISSEZ PLUS DE TÂCHES

Moteur hydraulique de haut rendement

- Changement rapide et réactif
- Moins de pièces amovibles pour moins d'entretien et une durée de vie prolongée

TEMPS D'ARRÊT RÉDUIT

Système de refroidissement à haute capacité

- La conception innovante permet à la pompe de produire moins de chaleur et de fonctionner plus efficacement.
- Vidanges plus simples et complètes
- Davantage de chaleur détournée par les ailettes de refroidissement du réservoir
- Aucun liquide hydraulique particulier nécessaire

FIABLE, PUISSANT ET FACILE À DÉMARRER

Moteurs Honda

- L'alerte de niveau d'huile arrête le moteur si son niveau est trop bas, évitant ainsi de l'endommager
- Moteur préféré des entrepreneurs

ENTRETIEN FACILE ET OBSTRUCTIONS RÉDUITES

Filtre de pompe Easy Out

- Nettoyage du filtre facilité et diminution des salissures et des obstructions de la buse, pour une finition de qualité
- Grâce à la filtration de l'intérieur vers l'extérieur, le filtre ne s'affaissera ni se coincera

ROBUSTE ET FACILE À MANŒVRER

Conception de chariot durable

- Résiste aux conditions de chantier difficiles et absorbe les chocs et les vibrations
- La poignée rétractable sert aussi à stocker le flexible enroulé
- La conception étroite et résistante de l'armature convient parfaitement à l'entretien rapide sur le chantier

DÉVERSEMENTS HAUTE PRESSION SANS BESOIN D'ENTRETIEN

Soupape principale robuste

- La conception sans besoin d'entretien supportera les déversements à haute pression

USAGE INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

Trousse pour moteur électrique

- Remplacez le moteur à essence par un moteur électrique en quelques secondes, et ce, sans outils



Standard GH 230 24W929

Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un pistolet pulvérisateur, un flexible de 50 pi Blue Max II et une buse RAC X SwitchTip

CONÇU POUR UNE GRANDE VARIÉTÉ DE REVÊTEMENTS

- Dégagements élargis pour une performance maximale
- Un débit maximal et des durcissements réduits pour les matériaux lourds



L'ENTRETIEN LE PLUS FACILE DE L'INDUSTRIE

Système de remplacement de la pompe ProConnect

- Changez de pompe en quelques minutes, sans outils (série ProContractor uniquement)

Vanne d'admission QuikAccess^{MC}

- Nettoyez les débris plus rapidement avec un accès facile à la bille d'entrée

MODÈLES HYDRAULIQUES À ESSENCE	MOTEUR AU GAZ	HONDA		VANGUARD
		TROUSSE POUR MOTEUR AU GAZ ET MOTEUR ÉLECTRIQUE (NON CSA)	TROUSSE POUR MOTEUR AU GAZ ET MOTEUR ÉLECTRIQUE (CSA)	MOTEUR AU GAZ
GH 130 Convertible	24W923	24W924		
GH 200 Convertible	24W925	24W926		
GH 230 Convertible	24W929	24W930	24W931	
GH 300 Convertible	24W935			24W935V (CARB)

SÉRIE PROCONTRACTOR GH

TRAVAILLER PLUS INTELLIGEMMENT POUR ACCOMPLIR PLUS DE TÂCHES



Produits conçus pour offrir un rendement rapide et efficace afin que vous puissiez passer plus rapidement au prochain chantier et augmenter vos profits.



DURÉE DE VIE DE LA POMPE PROLONGÉE

Pompe à piston Endurance MaxLife

- Dure six fois plus longtemps entre les remises en état
- Chutes de pression minimisées pour une meilleure performance
- Polyvalence optimale, peu importe ce que vous pulvérisez



GESTION FACILE DES FLEXIBLES

Système de gestion des flexibles QuikReel (BREVETÉ)

- Le flexible se déploie et se rétracte en quelques secondes jusqu'à 300 pi
- Sans torsions, vrillages ou enroulements
- N'utilisez que la longueur de flexible dont vous avez besoin, laissez le reste sur l'enrouleur



AUCUN TEMPS D'ARRÊT COÛTEUX

Système de remplacement de la pompe ProConnect 2 (BREVETÉ)

- Remplacez la pompe rapidement et facilement sans aucun outil grâce à la conception sans goupille
- Élimine les temps d'arrêt coûteux



FILTRATION AMÉLIORÉE

Crépine d'admission résistante à l'écrasement

- Résiste aux impacts les plus durs pour maintenir le filtrage et le débit



ProContractor GH 230
24W932

Les pulvérisateurs de la série ProContractor comportent également toutes les caractéristiques de la série Standard :

- Moteur hydraulique de haut rendement
- Système de refroidissement à haute capacité
- Moteur Honda
- Filtre de pompe Easy Out
- Soupape principale robuste
- Conception de chariot robuste et durable
- Trousse pour moteur électrique (en option)

Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un pistolet pulvérisateur, un flexible de 500 pi Blue Max II et une buse RAC X SwitchTip

MODÈLES HYDRAULIQUES À ESSENCE	HONDA			VANGUARD
	MOTEUR AU GAZ	TROUSSE POUR MOTEUR AU GAZ ET MOTEUR ÉLECTRIQUE (NON CSA)	TROUSSE POUR MOTEUR AU GAZ ET MOTEUR ÉLECTRIQUE (CSA)	MOTEUR AU GAZ
GH 200 Convertible	24W927	24W928		
GH 230 Convertible	24W932	24W933	24W934	
GH 300 Convertible	24W936			24W936V (CARB)



GMAX II HD

À essence, mécanique



DUTYMAX HD

Hydraulique convertible à essence et électrique



AUGMENTEZ VOS CAPACITÉS

PULVÉRISATIONS POLYVALENTES : PEINTURE, REVÊTEMENTS ÉPAIS ET ENDUITS

Le choix du bon équipement de pulvérisation est d'une importance critique pour votre entreprise. Vous avez besoin d'un pulvérisateur qui convient à vos tâches actuelles, mais qui pourra aussi répondre à vos besoins d'expansion futurs. Avec un pulvérisateur HD, vous aurez toujours la confiance d'avoir le bon outil, peu importe l'ampleur de la tâche!



FLEXIBLE SURDIMENSIONNÉ

pour un pompage plus facile avec un débit d'écoulement deux fois plus important

PISTOLET À ENDUIT SANS FILTRE

avec un débit d'écoulement quatre fois plus important que les pistolets de pulvérisation standard

POMPE À IMMERSION DIRECTE

dont l'entrée n'a qu'à être immergée dans le matériau, éliminant le besoin d'un tube d'aspiration

ENTRÉE MAXFLO 2 SURDIMENSIONNÉE

offrant un débit quatre fois plus important à celui des pompes classiques et une résistance au durcissement



Consultez la brochure des pulvérisateurs d'enduit (n° de pièce 344382) ou visitez le site Web graco.com/HD3in1

PULVÉRISATEURS SANS AIR GH BIG RIG

La plus haute pression et le plus haut débit possible pour les matériaux les plus lourds

- Une pression élevée pour l'utilisation de longs flexibles et de matériaux difficiles à atomiser
- Un débit élevé permettant une couverture épaisse
- Un maximum de performances et de polyvalence
- Les parties inférieures personnalisables exclusives QuikChange prennent en charge plusieurs revêtements



Consultez la brochure des pulvérisateurs GH Big Rig (n° de pièce 344409) ou visitez le site Web graco.com/GHBigRig

* Nécessite une trousse d'atomiseur pneumatique en option et un compresseur d'air fourni par l'utilisateur

		GMAX 3400	GMAX II 3900	GMAX II 5900	GMAX II 7900
SPÉCIFICATIONS	Taille de buse maximale	0,027	0,036	0,043	0,048
	lb/po² (bar) max.	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)
	gal/min (l/min) max.	0,75 (2,8)	1,25 (4,7)	1,60 (6,0)	2,20 (8,3)
	Moteur Honda cm³ (HP)	120 (4,0)	120 (4,0)	200 (6,5)	200 (6,5)
	Commande	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0	SmartControl 3.0
	Poids lb (kg)	89 (41)	109 (50)	139 (64)	146 (67)
	Prise en charge de pistolet (essence) :				
1 pistolet	0,027	0,036	0,043	0,048	
2 pistolets	-	0,023	0,029	0,035	
3 pistolets	-	-	0,023	0,027	
4 pistolets	-	-	-	0,023	
Prise en charge de pistolet (électrique) :					
1 pistolet	s.o.	s.o.	0,031	s.o.	
2 pistolets			0,017		



TYPE DE SÉRIE		STANDARD	LO-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	LO-BOY	CONVERTIBLE	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN	LO-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN	
MODÈLE	Conception du chariot – N° de pièce	17E825	17E826	17E827	17E828	17E829	17E830	17E831	17E832	17E833	17E834	17E836	17E837	17E838 Roof Rig – 17E835	
	POMPE	Type	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance	Endurance Vortex	Endurance Vortex
		Tige	Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	MaxLife EXTREME	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife EXTREME
		Manchon	Acier inoxydable durci	Acier inoxydable durci	Acier inoxydable durci	MaxLife	Acier inoxydable durci	Acier inoxydable durci	Acier inoxydable durci	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife
		Système de retrait	QuikChange	ProConnect 2	QuikChange	ProConnect 2	ProConnect 2	QuikChange	QuikChange	ProConnect 2	ProConnect 2	ProConnect 2	QuikChange	ProConnect 2	ProConnect 2
CARACTÉRISTIQUES	NOUVEAU! Pompe Endurance	●	●	●	● Vortex	●	●	●	● Vortex	● Vortex	● Vortex	●	● Vortex	● Vortex	
	Moteur	Honda ou Kohler offerts	Honda	Honda ou Kohler offerts	Honda	Honda	Honda	Honda ou Kohler offerts	Honda	Honda	Honda	Honda ou Kohler offerts	Honda ou Vanguard offerts	Honda ou Vanguard offerts	
	Advantage Drive	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Easy Out	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	SmartControl 3.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Écran DEL				●				●	●				●	
	WatchDog				●				●	●				●	
	QuikReel				●				●	●				●	
	ProConnect 2		●		●	●			●	●	●			●	
	NOUVEAU! Pneus anticrevaillon				●				●	●				●	
	NOUVEAU! Crépine d'admission résistante à l'écrasement				●				●	●				●	
NOUVEAU! Pistolet Contractor PC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Buse	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517	RAC X LTX 517										
Flexible	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	1/4 po x 50 pi (6,35 mm x 15,24 m) BlueMax II sans air	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)		
PIÈCES D'USURE	Pompe de rechange	246428	16X414	16Y598	17H823	16X419	16Y706	16Y706	17H824	17H826	17H825	16X423	17H825	17H827	
	Trousse de réparation QuikPak	18B260	17H838	17H838	17H841	17H839	17H839	17H839	17H842	17H843	17H840	17H840	17H840	17H844	
	Tige	249125	16X434	248206	17H876	16X435	248207	248207	17H877	17H879	17H878	249119	17H878	17H880	
	Manchon	-	248209	248209	17H864	248210	248210	248210	257031	257031	249121	249121	249121	249121	
	Trousse de siège d'admission	246429	239922	239922	239922	244199	244199	244199	244199	17H888	240918	240918	240918	17H889	
MANUEL	Fonctionnement et pièces	3A6400	3A6400	3A6400	3A6400	3A6400	3A6400								
	Pompe	309250	3A6583	3A6584	3A6583	3A6583	3A6584	3A6584	3A6583	3A6583	3A6583	3A6584	3A6583	3A6583	

	GH 130 Convertible	GH 200 Convertible	GH 230 Convertible	GH 300 Convertible	
SPÉCIFICATIONS	Taille de buse maximale	0,037	0,047	0,053	
	lb/po ² (bar) max.	3 300 (227)	3 300 (227)	3 300 (227)	
	gal/min (l/min) max. – ESSENCE	1,30 (4,9)	2,15 (8,14)	2,35 (8,9)	
	gal/min (l/min) max. – ÉLECTRIQUE	1,10 (4,2)	1,10 (4,2)	1,10 (4,2)	
	Moteur cm ³ (ch)	120 (4,0)	160 (5,5)	200 (6,5)	
	Poids kg (lb)	70 (155)	Standard 73 (160) / ProContractor 85 (188)	Standard 76 (168) / ProContractor 88 (193)	
	Prise en charge de pistolet (essence) :	1 pistolet	0,037	0,047	0,053
		2 pistolets	0,023	0,034	0,038
		3 pistolets	–	0,027	0,032
		4 pistolets	–	0,023	0,028
5 pistolets		–	–	0,024	
Prise en charge de pistolet (électrique) :	1 pistolet	0,031	0,031	0,031	
	2 pistolets	0,017	0,017	0,017	
				S.O.	



	TYPE DE SÉRIE	STANDARD	STANDARD	PROCONTRACTOR	STANDARD	PROCONTRACTOR	STANDARD	PROCONTRACTOR	
MODÈLE*	N° de pièce	24W923 Essence 24W924 Essence avec moteur électrique (non CSA)	24W925 Essence 24W926 Essence avec moteur électrique (non CSA)	24W927 Essence avec moteur électrique (non CSA)	24W929 Essence 24W930 Essence avec moteur électrique (non CSA)	24W932 Essence 24W933 Essence avec moteur électrique (non CSA)	24W935 – Honda 24W935V – Vanguard (CARB)	24W936 – Honda 24W936V – Vanguard (CARB)	
	Type	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	
POMPE	Tige	Chromex	Chromex	MaxLife	Chromex	MaxLife	Chromex	MaxLife	
	Manchon	Acier inoxydable durci	Acier inoxydable durci	MaxLife	Acier inoxydable durci	MaxLife	Acier inoxydable durci	MaxLife	
	Système de retrait	QuikChange	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect	
	Pompe Endurance	●	●	●	●	●	●	●	
CARACTÉRISTIQUES	Moteur	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda ou Vanguard offerts	Honda ou Vanguard offerts	
	Système de refroidissement haute capacité	●	●	●	●	●	●	●	
	Easy Out	●	●	●	●	●	●	●	
	Moteur hydraulique de haut rendement	●	●	●	●	●	●	●	
	QuikReel			●				●	
	ProConnect			●				●	
	Crépine d'admission résistante à l'écrasement			●				●	
	Pistolet	Contractor	Contractor	Contractor	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus	
	Buse	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	RAC X 517, 1231	
	Flexible	BlueMax II sans air de 6,35 mm x 15,24 m (1/4 po x 50 pi)	BlueMax II sans air de 6,35 mm x 15,24 m (1/4 po x 50 pi)	BlueMax II sans air de 6,35 mm x 15,24 m (1/4 po x 50 pi) ET BlueMax II sans air de 6,35 mm x 15,24 m (1/4 po x 50 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET BlueMax II sans air de 6,35 mm x 15,24 m (1/4 po x 50 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi)	
	CONTRÔLE ET ENTRAÎNEMENT	Entraînement	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
		Pompe de recharge	24B748	24W995	24W996	24W997	24W998	24W997	24W998
	PIÈCES D'USURE	Trousse de réparation	288471	17D601	287813	17D601	287813	17D601	287813
Tige		288479	249000	288469	249001	288470	249001	288470	
Manchon		248210	248979	249121	248980	287817	248980	287817	
Trousse de siège d'admission		244199	240918	240918	240918	240918	240918	240918	
MANUEL	Fonctionnement et pièces	334558	334558	334558	334558	334558	334558	334558	

ACCESSOIRES

TERMINEZ PLUS VITE, FAITES PLUS D'ARGENT

Optimisez votre performance et passez au prochain chantier plus rapidement en personnalisant votre pulvérisateur avec des accessoires Graco éprouvés.



Disponible dans les tailles 108 à 731 pour des applications de grande surface et de finition de précision

BUSES ET GARDE-BUSES

Les buses de qualité supérieure RAC SwitchTip sont conçues selon des normes élevées pour garantir la meilleure finition de l'industrie, à chaque fois.

N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
LTXxx	Buse RAC X LTX SwitchTip
FFLPxx	Buse SwitchTip basse pression pour finition de précision RAC X
LPxx	Buse RAC X basse pression SwitchTip
WRxxx	Buse RAC X WideRAC SwitchTip
246215	Garde-buse RAC X HandTite

PISTOLETS ET SYSTÈMES JETROLLERS

Les pistolets de Graco sont conçus pour être les pistolets de pulvérisation sans air les plus durables, les plus légers et les plus confortables du marché.

N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
17Y042	Pistolet Contractor PC (LTX517)
17Y043	Pistolet Contractor PC (LP517)
19Y349	Pistolet Compact Contractor PC (LTX517)
19Y350	Pistolet Compact Contractor PC (LP517)
288420	Pistolet Contractor (2 doigts, LTX517)
288425	Pistolet Contractor (4 doigts, LTX517)
288429	Pistolet FTx (2 doigts, LTX515)
288430	Pistolet FTx (4 doigts, LTX515)
246240	Pistolet Silver Plus (2 doigts, LTX517)
246468	Pistolet Flex Plus (2 doigts, LTX517)
24U172	Ensemble pour rouleau de 228,6 mm (9 po) avec buse RAC X LTX 721 et vanne en ligne Contractor
24W128	Ensemble pour rouleau de 457,2 mm (18 po) avec buse RAC X WR 1223 et vanne en ligne Contractor

PORTÉE ÉTENDUE

Éliminez les tracas et terminez les tâches plus rapidement avec un pistolet à rallonge ou avec la rallonge appropriée.

N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
287019	Rallonge de buse RAC X de 25,4 cm (10 po)
287020	Rallonge de buse RAC X de 38,1 cm (15 po)
287021	Rallonge de buse RAC X de 50,8 cm (20 po)
287022	Rallonge de buse RAC X de 76,2 cm (30 po)
287023	Pistolet à rallonge de 3 pi (1 m)
287024	Pistolet à rallonge de 6 pi (2 m)

ADAPTATEURS

Permet d'obtenir facilement différents angles de pulvérisation en fixant n'importe quelle rallonge.

N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
235486	Adaptateur facile à tourner à 180°
287030	Adaptateur CleanShot
224457	Pivotement du pistolet

TROUSSES D'ENTRETIEN DE PISTOLET

Réduisez les temps d'arrêt et prolongez la durée de vie de votre équipement avec les trousse de réparation de pistolet de Graco.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
17Y297	Pistolet Contractor PC / Pistolet Contractor PC Compact
288488	Pistolet FTx / Pistolet Contactor
235474	Pistolet Silver Plus / Pistolet Flex Plus

FLEXIBLES ET FLEXIBLES COURTS

Les flexibles les plus légers et les plus souples du marché sont faciles à connecter et à entretenir. Disponibles en plusieurs longueurs et diamètres.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
25C827	Flexible court BlueMax II sans air de 3,18 mm x 0,91 m (1/8 po x 3 pi)
25C832	Flexible court BlueMax II sans air de 3,18 mm x 1,83 m (1/8 po x 6 pi)
238358	Flexible court BlueMax II sans air de 4,76 mm x 0,91 m (3/16 po x 3 pi)
238359	Flexible court BlueMax II sans air de 4,76 mm x 1,83 m (3/16 po x 6 pi)
240794	Flexible BlueMax II sans air de 6,35 mm x 15,24 m (1/4 po x 50 pi)
240797	Flexible BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi)

FILTRES

Les filtres exclusifs Easy Out de Graco vous permettent de continuer à pulvériser et ils offrent une finition lisse de qualité professionnelle, avec un nettoyage facile et moins de salissures.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
287032	Filtre FTx pour pistolet Contractor / Contractor PC (60 mailles)
287033	Filtre FTx pour pistolet Contractor / Contractor PC (100 mailles)
19Y355	Filtre pour pistolet Contractor PC Compact (60 mailles)
19Y356	Filtre pour pistolet Contractor PC Compact (100 mailles)
244067	Filtre de tubulure (60 mailles)
244068	Filtre de tubulure (100 mailles)

CRÉPINES D'ADMISSION

Empêchez la poussière, les débris et les autres contaminants de pénétrer dans le système de pulvérisation.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
246385	Crépine d'admission GMAX 3400
189920	Crépine d'admission standard GMAX II 3900 / 5900 / 7900
15V573	Crépine d'admission résistante à l'écrasement GMAX II 3900 / 5900 / 7900
112604	Crépine d'admission GH 130 / 200 / 230 / 300
288472	Trousse de crépine d'admission résistante à l'écrasement GH 130 / 200 / 230 / 300

TROUSSES DE SIPHONS

Les trousse de siphons Graco sont conçues pour assurer la meilleure alimentation de la pompe afin de permettre la pulvérisation à partir d'un conteneur de n'importe quelle taille.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
246386	Trousse de siphons de 18,92 l (5 gal) (GMAX II 3400)
16Y759	Trousse de siphons de 18,92 l (5 gal) (GMAX II 3900 / 5900 / 7900)
16Y760	Trousse de siphons de 113,56 l à 208,20 l (30 à 55 gal) (GMAX II 3900 / 5900 / 7900)
288251	Trousse de siphons de 18,92 l (5 gal) (GH 130)
288252	Trousse de siphons de 18,92 l (5 gal) (GH 200 / 230 / 300)
15F171	Trousse de siphons de 18,92 l (5 gal) à 113,56 l à 208,20 l (30 à 55 gal) (GMAX II 3900 / 5900 / 7900 et GH 130 / 200 / 230 / 300)

TROUSSES POUR MOTEUR ÉLECTRIQUE

Changez rapidement entre le moteur à essence ou une trousse pour moteur électrique sans outils pour une polyvalence inégalée sur le chantier.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
245095	Trousse pour moteur GMAX II 5900 (non CSA)
245096	Trousse pour moteur GMAX II 5900 (CSA)
288473	GH 130 (non CSA)
288474	GH 130 (CSA)
248949	GH 200 / 230 / 300* (non CSA)
248950	GH 200 / 230 / 300* (CSA)

* Les pulvérisateurs de la série GH 300 nécessitent les pièces 116914 et 15E588 pour l'utilisation de la trousse pour moteur électrique.

FILTRE / FLUIDE HYDRAULIQUE

Prolongez la durée de vie de votre pulvérisateur en empêchant les contaminants de pénétrer dans le circuit hydraulique. L'huile hydraulique de haute qualité maintient les composants importants bien lubrifiés afin d'étendre la durée de vie de votre pulvérisateur et d'offrir une performance inégalée.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
246173	Filtre hydraulique
25N883	Huile hydraulique synthétique ISO 68 de 3,79 l (1 gal)

PUMP ARMOR

Protégez la pompe de la corrosion et du gel pour le stockage à long terme, ou diluez le fluide pour obtenir un liquide de nettoyage quotidien pour le pulvérisateur.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
243103	Bouteille de fluide de stockage Pump Armor de 0,95 l (1 pte)
245133	Bouteille de fluide de stockage Pump Armor de 3,79 l (1 gal)

TSL

Prolongez la durée de vie des joints en empêchant la peinture de sécher à l'intérieur de la pompe.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
206994	Bouteille de fluide TSL de 227 mm (8 oz)
206995	Bouteille de fluide TSL de 0,95 l (1 pte)
206996	Bouteille de fluide TSL de 3,79 l (1 gal)



graco.com/accessories

POUR OBTENIR LES NUMÉROS DE PIÈCES ET PLUS DE DÉTAILS SUR TOUS LES ACCESSOIRES SANS AIR :

Consultez la brochure des accessoires sans air à graco.com/accessories (n° de pièce 344386) ou communiquez avec votre distributeur Graco local



PULVÉRISATION EN TOUTE CONFIANCE

La meilleure garantie de l'industrie

Chaque pulvérisateur à essence Graco est couvert par la meilleure garantie de l'industrie.

GARANTIE DE 3 ANS SUR LE MOTEUR*

Si le moteur ne fonctionne pas comme prévu, son fabricant le remplacera pendant 3 ans conformément à la garantie pour le propriétaire d'origine.

ENTRAÎNEMENT GARANTI À VIE*

Si l'entraînement ne fonctionne pas comme prévu, nous le remplacerons conformément à la garantie pour le propriétaire d'origine durant la durée de vie du pulvérisateur.

GARANTIE DE REMPLACEMENT DE 30 JOURS « AJOUT DE PEINTURE »*

Vous n'êtes pas satisfait? Vous n'avez qu'à renvoyer le pulvérisateur là où vous l'avez acheté dans un délai de 30 jours. Il sera échangé contre un pulvérisateur identique, ou vous pourrez le remplacer par un modèle plus grand moyennant un supplément.

GARANTIE DE 3 ANS*

Garantie contre tout défaut matériel et vice de fabrication sur l'intégralité du pulvérisateur.

PROGRAMME D'ÉLIMINATION DES TEMPS D'ARRÊT*

Une pièce nécessaire à la réparation sous garantie est en rupture de stock chez votre distributeur? Bénéficiez d'une livraison par avion GRATUITE le jour ouvrable suivant si le distributeur commande la pièce avant 14 h (HNC).

SERVICE PRATIQUE

Graco dispose de plus de 5 500 points de vente agréés en Amérique du Nord et de plus de 700 sites pour effectuer les réparations sous garantie.

* AMÉRIQUE DU NORD UNIQUEMENT. Consultez vos distributeurs Graco locaux pour connaître les exigences des pays. Voir le document de garantie sur les produits pour connaître toutes les modalités et les conditions applicables.



Terminez chaque chantier, à chaque fois

Les temps d'arrêt sont coûteux. Gagnez en tranquillité d'esprit grâce au programme Endurance Advantage. Selon le pulvérisateur que vous achetez :

Bénéficiez de RABAIS allant jusqu'à 70 % sur le prix courant d'une pompe Endurance, OU, si vous désirez remettre en état votre propre pompe, choisissez plutôt une trousse de réparation GRATUITE.

Suivez les instructions d'inscription incluses avec votre pulvérisateur.



Chaque achat Graco s'accompagne d'un service à la clientèle de qualité.

Vous avez des questions?
Appelez le 1 844 241-9499



Pour de plus amples renseignements, visitez graco.com/contractor

© Graco Inc., 2022. 344461 Rév. G 10/22 Toutes les données écrites et visuelles figurant dans ce document s'appuient sur les dernières informations produits disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment, sans préavis. Toutes les marques de commerce mentionnées sont utilisées uniquement à des fins d'identification. Elles appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Produit faisant l'objet de brevets en vigueur et en instance. Toutes les marques de commerce mentionnées sont utilisées uniquement à des fins d'identification. DEWALT™ et le logo de DEWALT sont des marques de déposées de DEWALT Industrial Tool Co. et sont utilisées sous licence. Les marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Pour de plus amples renseignements sur les produits faisant l'objet de brevets en vigueur et en instance, veuillez visiter le site Web graco.com/patents.