## PULVÉRISATEURS SANS AIR À ESSENCE



Gamme complète de pulvérisateurs professionnels sans air à essence de Graco



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.



## 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 sans air à essence professionnels Graco, 100 % testés en usine et éprouvés sur le terrain, sont conçus, fabriqués et assemblés aux États-Unis avec des composants internationaux.

#### 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.



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



BREVET

#### LES POMPES LES PLUS DURABLES JAMAIS FABRIQUÉES

- Vie utile la plus longue de l'industrie avec la tige de piston rotative Vortex<sup>MC</sup>
- 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



BREVET

## UN ENTRETIEN DES PLUS FACILES

- Changez de pompe en quelques minutes, sans outils
- Aucun temps d'arrêt coûteux
- Il est plus facile et plus rapide que jamais de réparer votre pulvérisateur sur le chantier

## Easy Out

**EXCLUSIVITÉ GRAC** 

#### DES FILTRES GRANDS ET DURABLES

- La filtration Easy Out<sup>MC</sup> 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
- Parfait pour être utilisé avec les buses RAC® X basse pression ainsi que les buses Wide RAC basse pression
- Affiche le volume de matériau en gallons, la durée de fonctionnement en heures et la pression du pulvérisateur



BREVE

#### BUSES SWITCHTIP™RAC X™ BASSE PRESSION

- Atomisez les revêtements architecturaux à la pression de pulvérisation sans air la plus basse de l'industrie
- Réduction de l'excès de pulvérisation allant jusqu'à 50 % – réduction du gaspillage de produit ainsi que du temps nécessaire pour la préparation et le nettoyage
- Durée de vie de la buse 2 fois plus longue la durée de vie la plus longue!
- Chevauchement de jets très facile à réaliser et finition sans air impeccable



## 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

		STANDARD		STANDARD	PROCONTRACTOR <sup>MC</sup>		STANDARD	PROCONTRACTO	R IRONMAN		STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN
PULVÉRISATEUR RECOMMANDÉ	GMAX <sup>™</sup> 3400	•	GMAXII 3900 GH™ 130	•	•	GMAX II 5900 GH 200	•	•	•	GMAX II 7900 GH 230 GH 300	•	•	•
BESOINS  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					
DE PRODUCTION			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 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			ergure,	
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					

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









## 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).
- Pulvérisez 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.



#### **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



#### TRAVAILLER PLUS INTELLIGEMMENT POUR ACCOM-**PLIR 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



#### 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





## **FAITES-EN PLUS EN MOINS DE TEMPS TECHNOLOGIE À**

**ENTRAÎNEMENT DIRECTGMAX** La technologie de pulvérisation la plus efficace qui soit,

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

#### **ÉCONOMISEZ JUSQU'À 850 \$ USD PAR AN GRÂCE À GMAX!**



#### **MOINS DE CARBURANT BRÛLÉ**

économisant et en gagnant du temps.

• 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



• 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<sup>MD</sup> et MaxLife Extreme durent six fois plus longtemps entre les remises en état
- Entraînement garanti à vie



## **GMAX LA TECHNOLOGIE RÉVOLUTIONNAIRE ENDURANCE VORTEX MAXLIFE ET MAXLIFE EXTREME**(BREVETÉ)

LES POMPES GMAX LES PLUS DURABLES **JAMAIS FABRIQUÉES** 



**Pompe Endurance** Chromex<sup>MC</sup> pour GMAX Dure deux fois plus longtemps que les pompes

des concurrents



**Vortex MaxLife** pour GMAX Dure six fois plus

longtemps entre les remises en état



**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



- 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™

• Remettez la pompe en état en guelques minutes

Système de remplacement de la pompe ProConnect™

• Système de remplacement complet de la pompe sans outils

Vanne d'admission QuikAccess™

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





**VORTEX VOUS PERMET DE VENIR À BOUT** 

#### **SURFACE D'USURE** À 360°

Offre la meilleure durée de vie pour une pompe



## **TECHNOLOGIE VORTEX**

Tige rotative pour une durée de vie prolongée

#### CONCEPTION HÉLICOÏDALE

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



**SYSTÈME DE** RÉPARATION **DE CARTOUCHES OUIKPAK** 







#### **NOUVELLE MÉTHODE**

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









1) Insérez la cartouche de garniture préhuilée

2) Retirez la pince jetable



SÉRIE STANDARD GMAX II

## SÉRIE STANDARD GMAX II 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.

## SÉRIE PROCONTRACTOR GMAX TRAVAILLEZ PLUS INTELLIGEMMENT POUR ACCOMPLIR PLUS DE TÂCHES

MAXLIFE

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



#### 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 Quikoak
- 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<sup>™C</sup>

- 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





#### Advantage Drive<sup>MC</sup>

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



#### FIABLE, PUISSANT ET FACILE À DÉMARRER

#### Moteurs Honda° et Kohler° disponibles

 Si le niveau d'huile baisse trop, le dispositif Oil Alert arrête le moteur pour éviter tout dommage.

Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un pistolet de pulvérisation Contractor PC, 15,24 m (50 pi) de flexible Blue Max<sup>MC</sup> II et une buse RAC X<sup>MC</sup> LP517 SwitchTip<sup>MC</sup>



## 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 MANŒUVRER**

#### 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 TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

## Pistolet Contractor PC™ avec buse SwitchTip RAC X LP basse pression (RREVETÉ)

- La buse SwitchTip RAC X LP basse pression permet de réduire l'excès de pulvérisation de 50 % et de doubler la durée de vie de la buse
- Le pistolet le plus léger de sa catégorie
- La force requise pour appuyer sur la gâchette est réduite jusqu'à 50 %
- Gâchette réglable en longueur E-Z Fit™
- Remise en état complète du pistolet en quelques secondes possible grâce à ProConnect

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

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





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

- SmartControl
- Syst ème d'entraînement précis Advantage Drive
- Moteur Honda
- Filtre de pompe Easy Out
- Soupape principale robuste
- Conception de chariot robuste et durable
- Pistolet Contractor PC
- Buse SwitchTip RAC X basse pression



#### 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



#### Système de remplacement de la pompe monocomposant ProConnect (BREVETÉ)

 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<sup>MC</sup> (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™

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



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 LP517 SwitchTip





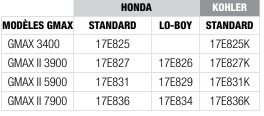


 MODÈLES GMAX
 PROCONTRACTOR

 GMAX II 3900
 17E828

 GMAX II 5900
 17E832

 GMAX II 7900
 17E837









**SÉRIE IRONMAN GMAX** 

## 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 (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

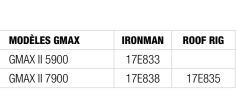
#### Écran DEL

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



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

- SmartControl
- Système d'entraînement précis Advantage Drive
- Moteur Honda
- Filtre de pompe Easy Out
- Soupape principale robuste
- Conception de chariot robuste et durable
- Pistolet Contractor PC
- Buse SwitchTip RAC X basse pression





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 LP517 SwitchTip



## **PERFORMANCE DE HAUTE PRODUCTION**

#### **TECHNOLOGIE HYDRAULIQUE À ESSENCE**

Les appareils hydrauliques GH de Graco sont concus 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
- Système hydraulique à refroidissement efficace l'huile synthétique ne doit être remplacée 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<sup>MC</sup> 230 ProContractor

**SÉRIE STANDARD GH** TECHNOLOGIE DE POMPE GH ENDURANCE

## FIABILITÉ INÉGALÉE

## **POMPES HYDRAULIQUES À ESSENCE ENDURANCE**



**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

#### **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<sup>MC</sup> 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



#### 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

#### FIABLE. PUISSANTE ET FACILE **À DÉMÁRRER**

#### **Moteur Honda**

• Si le niveau d'huile baisse trop, le dispositif Oil Alert arrête le moteur pour éviter tout dommage

#### **VIDANGE HAUTE PRESSION SANS ENTRETIEN**

Vanne d'amorçage haute performance

#### **BUSES SWITCHTIP™ RAC X™** BASSE PRESSION (BREVETÉ)

FIABILITÉ AU QUOTIDIEN

**SÉRIE STANDARD GH™** 

Les pulvérisateurs de la série Standard de Graco offrent la durabilité et la performance

nécessaires pour accomplir plusieurs projets par semaine, à tout moment.

- Atomisez les revêtements architecturaux à la pression de pulvérisation sans air la plus basse de l'industrie
- Réduction de l'excès de pulvérisation allant jusqu'à 50 % – réduction du gaspillage de produit ainsi que du temps nécessaire pour la préparation et le nettoyage
- Durée de vie de la buse 2 fois plus longue – la durée de vie la plus longue!
- Chevauchement de jets très facile à réaliser et finition sans air impeccable

#### **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

#### **ROBUSTE ET FACILE A MANŒUVRER**

#### 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

#### **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

#### 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<sup>™C</sup>

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



		HUNDA
MODÈLES HYDRAULIQUES À ESSENCE	MOTEUR AU GAZ	TROUSSES POUR MOTEUR À ESSENCE ET MOTEUR ÉLECTRIQUE
GH 130 Convertible	24W923	24W924
GH 200 Convertible	24W925	24W926
GH 230 Convertible	24W929	24W930
GH 300 Convertible	24W935	

### Conçu Pour Une GRANDE VARIÉTÉ DE REVÊTEMENTS

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

Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un Silver Plus pistolet pulvérisateur, un flexible de 50 pi Blue Max II et une buse RAC X LP517 SwitchTip **SÉRIE PROCONTRACTOR GH AUTRES SOLUTIONS** 

## SÉRIE PROCONTRACTOR GH



#### TRAVAILLER PLUS INTELLIGEMMENT **POUR ACCOMPLIR PLUS DE TÂCHES**

Produits concus 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

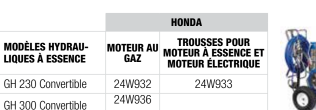
 Résiste aux impacts les plus durs pour maintenir le filtrage et le débit



#### 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)
- Buse SwitchTip RAC X basse pression

Prêt à pulvériser : Ensemble complet avec un Silver Plus pistolet pulvérisateur, un flexible de 500 pi Blue Max II et une buse RAC X LP517 SwitchTip









**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!



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

	GMAX 3400	GMAX II 3900	GMAX II 5900	GMAX II 7900
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)
Engine CC (HP)	Honda: 120 (4.0) Kohler: 177 (5.5)	Honda: 120 (4.0) Kohler: 177 (5.5)	Honda: 200 (6.5) Kohler: 208 (7.0)	Honda: 200 (6.5) Kohler: 208 (7.0)
Commande	SmartControl	SmartControl	SmartControl	SmartControl
Poids lb (kg)	89 (41)	109 (50)	139 (64)	146 (67)
Prise en charge de pistolet (essence) : 1 pistolet 2 pistolets 3 pistolets 4 pistolets	0,027 - - -	0,036 0,023 _ _ _	0,043 0,029 0,023 —	0,048 0,035 0,027 0,023

























	The second			Ole o	The same	1	The second		al w	The same	0/20	100
TYPE DE SÉRIE	STANDARD	LO-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	LO-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN	LO-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN
Conception du chariot – N° de pièce	Honda - 17E825 Kohler - 17E825K	17E826	Honda - 17E827 Kohler - 17E827K	17E828	17E829	Honda - 17E831 Kohler - 17E831K	17E832	17E833	17E834	Honda - 17E836 Kohler - 17E836K	17E837	17E838 Roof Rig–17E835
Туре	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance	Endurance Vortex	Endurance Vortex
Tige	Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	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	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife
Système de retrait	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect	ProConnect	QuikChange	ProConnect	ProConnect	ProConnect	QuikChange	ProConnect	ProConnect
Pompe Endurance	•	•	•	●Vortex	•	•	●Vortex	●Vortex	●Vortex	•	●Vortex	●Vortex
Moteur	Honda ou Kohler offerts	Honda	Honda ou Kohler offerts	Honda	Honda	Honda ou Kohler offerts	Honda	Honda	Honda	Honda ou Kohler offerts	Honda	Honda
Advantage Drive	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Easy Out	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SmartControl	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Écran DEL				•			•	•			•	•
WatchDog				•			•	•			•	•
QuikReel				•			•				•	
ProConnect 2		•		•	•		•	•	•		•	•
Pneus anticrevaison								•				•
Crépine d'admission résistante à l'écrasement				•			•	•			•	•
Pistolet Contractor PC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SwitchTip	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 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	BlueMax II sans air de 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) <i>ET</i> 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) <i>ET</i> 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) <i>ET</i> 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) <i>ET</i> 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) <i>ET</i> flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3
Pompe de rechange	246428	16X414	16Y598	17H823	16X419	16Y706	17H824	17H826	17H825	16X423	17H825	17H827
Trousse de réparation QuikPak	18B260	17H838	17H838	17H841	17H839	17H839	17H842	17H843	17H840	17H840	17H840	17H844
Tige	249125	16X434	248206	17H876	16X435	248207	17H877	17H879	17H878	249119	17H878	17H880
Manchon	-	248209	248209	17H864	248210	248210	257031	257031	249121	249121	249121	249121
Trousse de siège d'admission	246429	239922	239922	239922	244199	244199	244199	17H888	240918	240918	240918	17H889

SPÉCIFICATIONS DES PULVÉRISATEURS À ESSENCE GH SANS AIR **ACCESSOIRES** 

		GH 130 Convertible	GH 200 Convertible	GH 230 Convertible	GH 300 Convertible
	Taille de buse maximale	0,037	0,047	0,053	0,057
	lb/po² (bar) max.	3 300 (227)	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)	3,00 (11,4)
	gal/min (I/min) max. – ÉLECTRIQUE	1,10 (4,2)	1,10 (4,2)	1,10 (4,2)	S.O.
NS	Moteur cm <sup>3</sup> (ch)	120 (4,0)	160 (5,5)	200 (6,5)	270 (9,0)
ATIO	Poids kg (lb)	70 (155)	73 (160)	Standard 76 (168) / ProContractor 88 (193)	Standard 88 (195) / ProContractor 101 (222)
SPÉCIFICATIONS	Prise en charge de pistolet (essence): 1 pistolet 2 pistolets 3 pistolets 4 pistolets 5 pistolets	0,037 0,023 - - -	0,047 0,034 0,027 0,023	0,053 0,038 0,032 0,028 0,024	0,057 0,039 0,033 0,029 0,025
	Prise en charge de pistolet (électrique) : 1 pistolet 2 pistolets	0,031 0.017	0,031 0.017	0,031 0,017	\$.0.













			The second second				7
	TYPE DE SÉRIE	STANDARD	STANDARD	STANDARD	PROCONTRACTOR	STANDARD	PROCONTRACTOR
MODÈLE*	N° de pièce	24W923 Essence 24W924 Essence avec moteur électrique	24W925 Essence 24W926 Essence avec moteur électrique	24W929 Essence 24W930 Essence avec moteur électrique 24W931 Essence avec moteur électrique	24W932 Essence 24W933 Essence avec moteur électrique 24W934 Essence avec moteur électrique	24W935 – Essence	24W936 – Essence
	Туре	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance
Н	Tige	Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	Chromex	MaxLife
POMPE	Manchon	Acier inoxydable durci	Acier inoxydable durci	Acier inoxydable durci	MaxLife	Acier inoxydable durci	MaxLife
	Système de retrait	QuikChange	QuikChange	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect
	Pompe Endurance						
	Moteur	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda
	Système de refroidissement haute capacité	•	•	•	•	•	•
	Easy Out	•	•	•		•	•
S	Moteur hydraulique de haut rendement	•	•	•	•	•	•
	QuikReel						
Ĕ	ProConnect						
CARACTÉRISTIQUES	Crépine d'admission						
뒇	résistante à l'écrasement Pistolet	Contractor	Contractor	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus
AR	SwitchTip	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517
	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 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) <i>ET</i> 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) <i>ET</i> flexible court BlueMax II de 6,35 mm x 0,91 m (1/4 po x 3 pi)	BlueMax II sans air d 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi) ET BlueMax II sans air d 9,53 mm x 15,24 m (3/8 po x 50 pi)
CONTRÔLE ET Entraînement	Entraînement	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
POMPE Endurance	Pompe de rechange	24B748	24W995	24W997	24W998	24W997	24W998
PIÈCES D'USURE	Trousse de réparation	288471	17D601	17D601	287813	17D601	287813
35	Tige	288479	249000	249001	288470	249001	288470
黑凯	Manchon	248210	248979	248980	287817	248980	287817
	Trousse de siège d'admission	244199	240918	240918	240918	240918	240918

## **BUSES SWITCHTIP RAC X BASSE PRESSION** LA MEILLEURE FINITION DE L'INDUSTRIE POUR CHAQUE APPLICATION

Optimisez les gains en effectuant chaque tâche à basse pression.



RAC X™ LP BREVETÉ

Optimisez vos gains pour chaque tâche en pulvérisant toutes sortes de surfaces à basse pression, grâce aux 30 tailles de buses disponibles

#### RAC X™ WR LP™ (BREVETÉ)

Terminez les gros travaux deux fois plus rapidement grâce au jet en éventail de 60 cm (24 po) pulvérisé à basse pression

#### **BUSES SWITCHTIP RAC X BASSE** PRESSION (LPxxx)

(Po	(Poignée néon) Taille de l'orifice – pouces											
	ро	(mm)	0,013	0,015	0,017	0,019	0,021	0,023	0,025	0,027	0,029	0,031
	4-6	(102-152)			217							
du jet	6-8	(152-203)	313	315	317	319						
n d	8-10	(203-254)		415	417	419	421	423	425			
Largeur	10-12	(254-305)		515	517	519	521	523	525	527		
_	12-14	(305-356)			617	619	621	623	625	627	629	631
	14-16	(356-406)						723	725		729	731
	Débit (gal/r	nin)*	0,18	0,24	0,31	0,38	0,47	0,57	0,67	0,77	0,90	1,03
	Débit (I/m	iin)	0,69	0,91	1,17	1,47	1,79	2,15	2,54	2,96	3,42	3,90
Taille de filtre recommandée		mmandée	100	60	60	60	60	60	60	60	60	30

#### L'UTILISATION D'UN FILTRE APPROPRIÉ DIMINUE LES

CALIBRE	200 (ROUGE)	100 (BLEU)	60 (NOIR)	30 (GRIS)	
REVÊTE- MENTS	Teintures, vernis, polyuréthanes, peintures à base de solvants	Laques, émaux (solvant), pein- tures à base de solvants	Latex, émaux (latex)	Obturateur, élastomère	
TAILLE DE L'ORIFICE DE LA BUSE	0,1524 à 0,3302 mm (0,006 à 0,013 po)	0,3302 à 0,381 mm (0,013 à 0,015 po)	0,381 À 0,737 MM (0,015 À 0,029 PO)	0,7874 MM (0,031 po) +	

#### BUSES SWITCHTIP RAC X WIDERAC™ **BASSE PRESSION (WRLPxxxx)**

(Po	(Poignée néon) Taille de l'orifice – pouces									
du jet	ро	(mm)	0,021	0,023	0,025	0,027	0,029	0,031	0,033	
Largeur	24	(610)	1221	1223	1225	1227	1229	1231	1233	
	Débit (gal/min)*		0,47	0,57	0,67	0,77	0,90	1,03	1,17	
Débit (I/min)*		Débit (I/min)*		2,15	2,54	2,96	3,42	3,90	4,42	
Taille de filtre recommandée			60	60	60	60	60	30	30	

<sup>\*</sup> Lorsque la pression est maintenue à 2000 psi (138 bars, 13,8 MPa), un liquide plus visqueux que l'eau, tel que la peinture, réduira le débit. Exemple : si vous souhaitez obtenir un jet de 305 mm (24 po) avec une buse ayant un orifice de 0,6858 mm (0,027 po),



#### **GARDE-BUSE**

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
246215	Garde-buse RAC X HandTite

Utilisez ce tableau de conversion pour trouver la buse de pulvérisation RAC X WR LP la mieux adaptée à votre taux d'application (vitesse de bras).

Tableau de conversion pour	WideRAC basse pression
Taille de buse classique	Taille de buse WR LP
414 ou 515	1221 ou 1223
417 ou 517	1223 ou 1225
419 ou 519	1227 ou 1225
421 ou 621	1229 ou 1231
523 ou 623	1233 ou 1235
525 ou 625	1235 ou 1237

## **PORTÉE ÉTENDUE**

Pour des travaux plus rapides et sans complications, utilisez un pistolet à rallonge ou une rallonge bien adaptée.

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
287019	Rallonge de buse RAC X 10 po
287020	Rallonge de buse RAC X 15 po
287021	Rallonge de buse RAC X 20 po
287022	Rallonge de buse RAC X 30 po
287023	Pistolet à rallonge de 3 pi et buse SwitchTip RAC X LP 517
287024	Pistolet à rallonge de 6 pi et buse SwitchTip RAC X LP 517

## 18H300 21A014 356 à 457 mm (14 à 18 po) Système JetRoller réglable 24W128

#### FACILITÉ **D'ENTRETIEN PROCONNECT** SUR LE CHANTIER

Cartouche de remplacement ProConnect monocomposant pour l'entretien du pistolet en quelques secondes



PRO CONNECT

#### **PISTOLETS DE PULVÉRISATION SANS AIR**

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
18H300	Pistolet Contractor PowerShot Standard avec buse RAC X LP 517 et garde-buse
17Y043	Pistolet Contractor PC avec buse RAC X LP 517 et garde-buse
19Y350	Pistolet compact Contractor PC avec buse RAC X LP 517 et garde-buse
17Y042	Pistolet Contractor PC avec buse RAC X LTX 517 et garde-buse
18H150	Pistolet Contractor avec buse LP 517 et garde-buse
288420	Pistolet Contractor avec buse LTX 517 et garde-buse
21A014	Pistolet Silver Plus avec buse RAC X LP 517 et garde-buse
246240	Pistolet Silver Plus avec buse RAC X LTX 517 et garde-buse
246468	Pistolet Flex Plus™ avec buse RAC X LTX 517 et garde-buse
241705	Pistolet haute performance pour application texturée avec buse RAC X LTX 531 et garde-buse

#### SYSTÈMES\* ET ACCESSOIRES JETROLLER™

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
24W128	Système de rouleau réglable de 356 à 457 mm (14 à 18 po), buse RAC X WR 1223 et vanne en ligne Contractor
24W130	Système de poignée pour rouleau réglable de 356 à 457 mm (14 à 18 po)
224399	Adaptateur de 45°

#### TROUSSE DE RÉPARATION DE PISTOLET

Réduisez les temps d'arrêt et prolongez la durée de vie de votre équipement grâce aux trousses de réparation de pistolet.

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2005788	Cartouche ProConnect Contractor PowerShot ProConnect
17Y297	Cartouche ProConnect Contractor PC
235474	Pistolet Silver Plus/Pistolet Flex Plus
288488	Pistolet FTx/Pistolet Contractor
237260	Pistolet haute performance pour application texturée

#### **TUYAUX ET BOYAUX FLEXIBLE**

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

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
240794	Boyau sans air BlueMax II de $1/4$ po $\times$ 50 pi
240797	Boyau sans air BlueMax II de 3/8 po $\times$ 50 pi
25C827	Boyau flexible sans air BlueMax II de 1/8 po $\times$ 3 pi
25C832	Boyau flexible sans air BlueMax II de 1/8 po $\times$ 6 pi
238358	Boyau flexible sans air BlueMax II de $3/16$ po $\times$ 3 pi
238359	Boyau flexible sans air BlueMax II de $3/16$ po $\times$ 6 pi

#### **FILTRES**

Grâce aux filtres Easy Out exclusifs de Graco, vous pouvez maintenir une pulvérisation régulière pour une finition de qualité professionnelle, tout en simplifiant le nettoyage et en réduisant les dommages.

The state of the s	Todaloant 100 domina	,00.
	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
OF THE PARTY OF TH	287032	Filtre 60 mailles pour pistolet FTx/Contractor/Contractor PC
	287033	Filtre 100 mailles pour pistolet FTx/Contractor/Contractor PC
22	19Y355	Filtre 60 mailles pour pistolet compact Contractor PC
	19Y356	Filtre 100 mailles pour pistolet compact Contractor PC
	244067	Filtre 60 mailles pour collecteur – long
	244068	Filtre 100 mailles pour collecteur – long

## **CRÉPINES D'ENTRÉE**

Préservez la propreté de votre système de pulvérisation en empêchant la saleté, les débris et les contaminants d'y pénétrer.

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
246385	Crépine d'entrée GMAX 3400
189920	Crépine d'entrée GMAX II 3900/5900/7900 et GH 130/200/230/300
15V573	Crépine d'entrée indéformable GMAX II 3900/5900/7900
288472	Trousse de crépine d'entrée indéformable GH 130/200/230/300

#### TROUSSES DE SIPHON

Les trousses de siphon Graco sont conçues pour assurer une alimentation optimale de la pompe afin de permettre la pulvérisation à partir d'un récipient de n'importe quelle taille.



189920

15V573

288472

## TROUSSES POUR MOTEUR ÉLECTRIQUE

Profitez d'une flexibilité de travail incomparable en basculant aisément entre le moteur à essence et le moteur électrique sans nécessiter d'outils.

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
288473	GH 130 kit moteur
248949	GH 200/230/300 kit moteur*

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

#### **FILTRE**

En empêchant les contaminants de pénétrer dans le système hydraulique, vous pouvez prolonger la durée de vie de votre pulvérisateur.

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
246173	Filtre hydraulique



#### **FLUIDES DE POMPE**

Pump Armor protège votre pulvérisateur contre la corrosion et le gel lors d'un stockage à long terme. Diluer pour créer une solution de nettoyage quotidien pour le pulvérisateur. TSL prolonge la durée de vie des garnitures de pompe en empêchant le revêtement de sécher à l'intérieur.

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
243104	Bouteille Pump Armor de 946 ml (1 pte)
245133	Bouteille Pump Armor de 3,79 l (1 gallon)
206994	Bouteille TSL de 237 ml (8 oz)
206995	Bouteille TSL de 946 ml (1 pte)
206996	Bouteille TSL de 3,79 l (1 gallon)

#### POUR OBTENIR LES RÉFÉRENCES DES PIÈCES AINSI QUE DES INFORMATIONS PLUS DÉTAILLÉES **SUR TOUS LES ACCESSOIRES SANS AIR:**

Rendez-vous sur graco.com/accessories ou contactez votre distributeur Graco agréé local.



21



## **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., 2024. 344461 Rév. L 11/24 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<sup>no</sup> et le logo de DEWALT sont des marques de déposées de DEWALT loutstrial Tool Co. et sont utilisées sous licence. Les marques dévosées appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Pour de plus amples renseignements sur les produits faisant l'objet de brevets en vioueur et en instance, veuillez visiter le site Web graco com/oatents.