



**AIRLESSCO™**

MANUFACTURED BY GRACO®



**AIRLESSCO®**

MANUFACTURED BY GRACO®

**FABRIQUÉ POUR PERFORMER.  
FABRIQUÉ POUR DURER.**

ÉQUIPEMENT DE PULVÉRISATION PROFESSIONNEL





## Pourquoi choisir un pulvérisateur Airlessco ?

### DES PERFORMANCES INÉGALÉES

En matière de durée de vie et de maintenance, les pulvérisateurs de peinture Airlessco surpassent la plupart des pulvérisateurs traditionnels. Permettant de pomper davantage de peinture, notre toute nouvelle gamme offre des résultats exceptionnels et une fiabilité sans pareil.

### DURABILITÉ SANS PRÉCÉDENT

**MOTEUR LONGUE DURÉE** : chaque pulvérisateur de série MP/LP/SL/TS Airlessco est équipé d'un moteur CC particulièrement résistant. Le moteur tourne plus lentement et entraîne la pompe par l'intermédiaire d'un système à engrenages robuste. Sa grande taille et son couple supérieur garantissent une fiabilité accrue et une durée de vie étendue.

**PISTON LONGUE DURÉE** : les pompes Airlessco sont fabriquées en acier trempé inoxydable et recouvertes d'une couche de chrome, ce qui se traduit par une durée de vie incroyablement longue.

**JOINTS RÉGLABLES** : la conception de la pompe Pro-Duty, une exclusivité Airlessco, permet de régler la tension des joints supérieurs et inférieurs depuis l'extérieur de la pompe, de sorte à prolonger la durée de vie des joints.

### ENTRETIEN

Les professionnels qui utilisent des pulvérisateurs de peinture au quotidien méritent un Service Client et une assistance technique à la hauteur de leurs attentes. Le département technique d'Airlessco est joignable à tout moment pour offrir une assistance immédiate.

# Performances supérieures. Coûts inférieurs.

LA CHAÎNE



D'AIRLESSCO EST  
DÉSORMAIS EN LIGNE.  
DÉCOUVREZ-LA ICI:



## Quick Repair Pump™

- Réparation rapide de la pompe sur chantier
- Aucun outil particulier nécessaire
- Élimine les périodes d'arrêt coûteuses

## Pompe Pro-Duty™

- Pistons en acier chromé et joints réglables pour une plus grande longévité de la pompe

## Système d'entraînement haute résistance

- Le système d'entraînement par engrenages à deux niveaux apporte fiabilité et précision sans courroie



## UN PULVÉRISATEUR POUR CHAQUE CHANTIER :

**PROJETS RÉSIDENTIELS** – Séries HVLP, SP et MP (p. 4-9)

**PETITS PROJETS COMMERCIAUX/PROJETS RÉSIDENTIELS** – Séries LP (p. 10-11)

**PROJETS RÉSIDENTIELS OU COMMERCIAUX MOYENS ET PETITS PROJETS INDUSTRIELS** – Séries SL (p. 12) et GS (p. 14)

**PROJETS INDUSTRIELS** – Séries TS (p. 13) et HSS (p. 15)

**TRAÇAGE PROFESSIONNEL** – Série Sure Stripe (p. 16-17)

**ACCESSOIRES** – (p. 18-23)



# SÉRIE HVLP

## PULVÉRISATEURS DE PEINTURE À HAUT VOLUME ET À BASSE PRESSION POUR LES PROJETS RÉSIDENTIELS

Avec la série HVLP, Airlessco vient étoffer son portefeuille de produits avec un ensemble de pulvérisateurs HVLP offrant des finitions de haute qualité avec un brouillard de pulvérisation réduit. Les turbines sont dotées de pistolets de pulvérisation de qualité supérieure, d'un godet d'un litre, d'un tuyau à air flexible et d'un système de régulation de la vitesse du moteur.

Actionnée par une turbine à quatre étages, l'unité HV4000 Luxe comporte les toutes dernières technologies, dont une fonction d'arrêt automatique lorsque l'appoint d'air s'avère inutile au niveau du pistolet.

### HV3000 Comfort

**APPLICATIONS :** Petits travaux de haute finition sur bois et métal

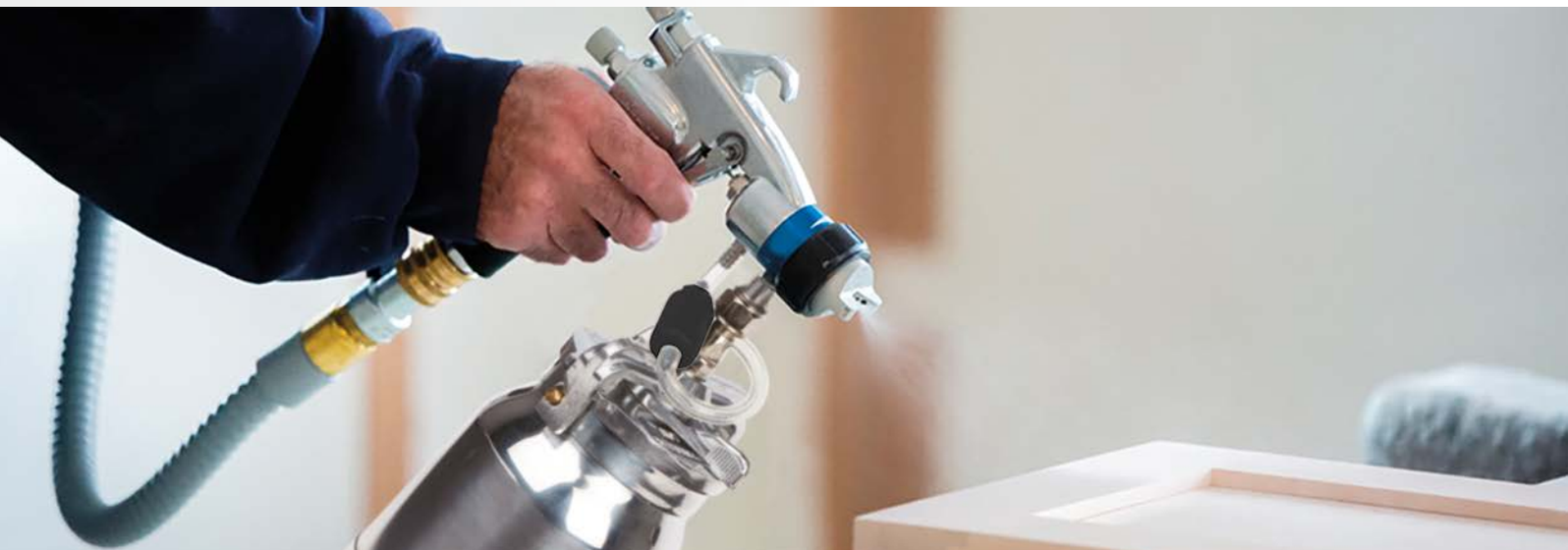
**PULVÉRISATION :** Produits de haute finition (peintures émail, laques, etc.) à base de solvants et d'eau

**UTILISATION :** Jusqu'à 20 m<sup>2</sup> par jour

**CARACTÉRISTIQUES :**

- Turbine à trois étages pratique, légère et facilement transportable
- Régulation de la vitesse de la turbine sur l'unité
- Pistolet léger et convertible : alimentation par aspiration ou par gravité
- Rapport de dosage air/fluide autoréglable sur la gâchette du pistolet
- Contrôle de la largeur et de la direction du jet depuis la buse
- Remplacement aisé du poineau
- Filtration de l'air

**COMPREND :** Un tuyau de 6 m, un pistolet avec un godet d'un litre et un poineau n° 3





## HV4000 Luxe

**APPLICATIONS :** Petits et grands travaux de haute finition sur bois et métal  
**PULVÉRISATION :** Produits de haute finition (peintures émail, laques, etc.) à base de solvants et d'eau

**UTILISATION :** Jusqu'à 50 m<sup>2</sup> par jour

**CARACTÉRISTIQUES :**

- Turbine à quatre étages pratique, légère et facilement transportable
- Régulation de la vitesse de la turbine sur l'unité avec voyants LED
- **Arrêt automatique de la turbine lorsque l'appoint d'air s'avère inutile** au niveau du pistolet
- Pistolet léger livré avec un godet à aspiration d'un litre et un godet à gravité
- Régulation manuelle du rapport de dosage air/produit selon les préférences
- Contrôle de la largeur et de la direction du jet depuis la buse
- Remplacement aisé du pointeau
- Rangement du pistolet et du pointeau dans la turbine
- Filtration de l'air avec filtre automobile haute densité

**COMPREND :** Un tuyau de 9 m, un flexible de 1,2 m, un godet à aspiration d'un litre, un godet à gravité et des pointeaux n° 3, n° 4

CARACTÉRISTIQUES	HV3000	HV4000
Type du modèle	Comfort	Luxe
Référence 230 V	17P545	17P546
Nombre d'étages de la turbine	3	4
Débit maximum l/mn	3 000	4 000
Pression de service max. bar / psi	0,5 / 7	0,6 / 9
Longueur des tuyaux m / pi	6 / 20	9 / 30
Longueur des flexibles m / pi	-	1,2 m / 4
Godet l / gal	1 / 0,25	1 / 0,25
Support de pistolet	-	✓
Stockage du pointeau	-	✓
Pointeau	n° 3	n° 3, n° 4
Régulation de la vitesse de la turbine	✓	✓ + voyants LED
Arrêt automatique de la turbine	-	✓
Réglage de la largeur de jet depuis le pistolet	-	✓
Régulation de l'air depuis le pistolet	-	✓
Régulation du fluide depuis le pistolet	✓	✓
Convertible en godet à gravité	✓	✓
Godet à gravité livré avec l'unité	-	✓

# SP380

## PULVÉRISATEURS DE PEINTURE ÉLECTRIQUES AIRLESS POUR LES PROJETS RÉSIDENTIELS

Ces pulvérisateurs d'entrée de gamme permettent de pulvériser une multitude de revêtements d'intérieur à base de solvants et d'eau. Ils conviennent parfaitement aux entrepreneurs qui pulvérisent ponctuellement, ou qui s'occupent parfois de projets d'envergure, ou encore pour les propriétaires désireux de repeindre tout leur foyer. Les pompes à piston, à la fois compactes et légères, facilitent le transport de ces pulvérisateurs sur le chantier, tandis que le système Quick Repair Pump permet de réparer la pompe sur place et ainsi de ne pas perdre de temps.

### SP380

- APPLICATIONS :** Petits et moyens projets résidentiels
- PULVÉRISATION :** Revêtements à base d'eau et de solvants, 100 % acrylique, colorants et vernis
- UTILISATION :** Jusqu'à 1 900 litres par an
- CARACTÉRISTIQUES :**
- Pompage direct depuis le réservoir de peinture
  - Pompe à piston durable et résistante + système Quick Repair Pump (QRP)
  - Le filtre de pompe InstaClean™ facilite l'élimination des débris, réduit les risques de colmatage des buses et garantit une meilleure finition
  - Le châssis léger est facile à transporter sur chaque chantier
  - Le contrôle de la pression avec des symboles conviviaux permet de sélectionner les modes de fonctionnement en toute simplicité
- COMPREND :** Un tuyau 1/4" 15 m, un pistolet ProLight 500 avec gâchette quatre doigts et une buse Rev-Tip 515



#### CARACTÉRISTIQUES

#### SP380

Type du modèle	Sur pied
Référence 230 V	17G185
Taille max. de la buse	0,019"
Débit max. l/mn / gal/mn	1,4 / 0,38
Pression de service max. bar / psi	207 / 3 000
Longueur des tuyaux max. m / pi	15 / 45
Poids de l'unité kg / lb	13 / 28
Moteur	7/8 CV CC

# QUICK REPAIR PUMP

## SYSTÈME QUICK REPAIR PUMP

Grâce à ce système, dites adieu aux périodes d'arrêt et aux coûts supplémentaires liés à la livraison tardive des pièces de rechange ou à la visite au centre de services. Le système Quick Repair Pump d'Airlessco vous garantit une productivité continue.

Grâce au kit de cartouche de rechange à disposition, vous pouvez déposer et remplacer la cartouche en quatre étapes simples et reprendre ainsi le travail en un rien de temps.



**1. FAITES COULISSER LA PORTE D'ACCÈS POUR L'OUVRIR**



**2. ENLEVEZ LE BLOC DE POMPE**



**3. UTILISEZ LE CHÂSSIS POUR ÔTER LA CARTOUCHE**



**4. INSTALLEZ LA NOUVELLE CARTOUCHE ET REMPLACEZ LA POMPE**

# MP455

## PULVÉRISATEURS DE PEINTURE ÉLECTRIQUES AIRLESS POUR LES PETITS PROJETS COMMERCIAUX ET LES PROJETS RÉSIDEN- TIELS

Les pulvérisateurs des **séries MP et LP** comportent des châssis équilibrés, compacts et robustes pour protéger la pompe et faciliter le transport. La pompe constituant l'élément central de tout pulvérisateur airless, nos unités intègrent la nouvelle pompe Pro-Duty avec système Quick Repair Pump d'Airlessco dotée d'un joint réglable de l'extérieur pour une pulvérisation continue. Par ailleurs, grâce au moteur CC ventilé, vous bénéficiez de performances fiables chaque jour.

### MP455

**APPLICATIONS :** Projets résidentiels de moyenne à grande envergure

**PULVÉRISATION :** Revêtements à base d'eau et de solvants, et la plupart des peintures d'intérieur décoratives, des colorants, des vernis et des laques

**UTILISATION :** Jusqu'à 5 700 litres par an

**CARACTÉRISTIQUES :**

- Moteur CC à couple élevé de qualité industrielle
- Pompe Pro-Duty avec tige de piston chromé et cylindre extrêmement résistant
- Joints exclusifs réglables de l'extérieur
- Contrôle de la pression fiable pour une pulvérisation homogène

**COMPREND :** Un tuyau 1/4" x 15 m, un pistolet ProLight 500 avec gâchette quatre doigts, un kit de conversion vers une gâchette deux doigts et une buse Rev-Tip 517



### CARACTÉRISTIQUES

### MP455

Type du modèle	Sur pied
Référence 230 V	17M196
Référence 110 V	17M207
Taille max. de la buse	0,021"
Débit max. l/mn / gal/mn	1,8 / 0,48
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300
Longueur des tuyaux max. m / pi	30 / 90
Poids de l'unité kg / lb	17 / 38
Moteur	5/8 CV CC



# SÉRIE LP

## PULVÉRISATEURS DE PEINTURE ÉLECTRIQUES AIRLESS POUR LES PETITS PROJETS COMMERCIAUX ET LES PROJETS RÉSIDENTIELS



### LP555

**APPLICATIONS :** Projets résidentiels de moyenne à grande envergure et bâtiments commerciaux de petite taille

**PULVÉRISATION :** Revêtements à base d'eau et de solvants, et la plupart des peintures d'intérieur décoratives, des colorants, des vernis et des laques

**UTILISATION :** Jusqu'à 7 500 litres par an

- CARACTÉRISTIQUES :**
- Le système de contrôle de la pulvérisation précis assure une pulvérisation homogène sur une plage de pression étendue
  - Affichage numérique LCD
  - Moteur CC TEFC à couple élevé de qualité industrielle
  - Pompe Pro-Duty avec tige de piston chromé et cylindre extrêmement résistant
  - Joints exclusifs réglables de l'extérieur

**COMPREND :** Un tuyau 1/4" x 15 m, un pistolet ProLight 500 avec gâchette quatre doigts, un kit de conversion vers une gâchette deux doigts et une buse Rev-Tip 517



CARACTÉRISTIQUES	LP555	LP555
Type du modèle	Sur pied	Hiboy
Référence 230 V	17M197	17M198
Référence 110 V	17M208	17M209
Taille max. de la buse	0,023"	0,023"
Débit max. l/mn / gal/mn	2,0 / 0,54	2,0 / 0,54
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300	227 / 3 300
Longueur des tuyaux max. m / pi	45 / 135	45 / 135
Poids de l'unité kg / lb	23 / 50	30 / 67
Moteur	7/8 CV CC TEFC	7/8 CV CC TEFC



PRO-DUTY  
**QUICK  
REPAIR  
PUMP**

## LP655

**APPLICATIONS :** Projets résidentiels de moyenne à grande envergure et bâtiments commerciaux de petite taille

**PULVÉRISATION :** Revêtements à base d'eau et de solvants, et la plupart des peintures d'intérieur décoratives, des colorants, des vernis et des laques

**UTILISATION :** Jusqu'à 9 500 litres par an

**CARACTÉRISTIQUES :** Toutes les caractéristiques de l'unité LP555

**COMPREND :** Un tuyau 1/4" x 15 m, un pistolet ProLight 500 avec gâchette quatre doigts, un kit de conversion vers une gâchette deux doigts et une buse Rev-Tip 517



PRO-DUTY  
**QUICK  
REPAIR  
PUMP**

### CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES	LP655	LP655
Type du modèle	Loboy	Hiboy
Référence 230 V	17M201	17M200
Référence 110 V	-	17M211
Taille max. de la buse	0,025"	0,025"
Débit max. l/mn / gal/mn	2,3 / 0,60	2,3 / 0,60
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300	227 / 3 300
Longueur des tuyaux max. m / pi	45 / 135	45 / 135
Poids de l'unité kg / lb	29 / 64	30 / 67
Moteur	1 CV CC TEFC	1 CV CC TEFC

# SÉRIE LP

## PULVÉRISATEUR DE PEINTURE ÉLECTRIQUE AIRLESS POUR LES PROJETS COMMERCIAUX DE MOYENNE ENVERGURE, LES PROJETS RÉSIDENTIELS ET LES PETITS PROJETS INDUSTRIELS

PRO-DUTY  
**QUICK  
REPAIR  
PUMP**

### LP955

**APPLICATIONS:**

Large projets résidentiels et utilisation industrielle

**PULVÉRISATION:**

Revêtements acryliques et solvantés, peintures intérieures et extérieures, revêtements de toiture, laques, vernis et lasures

**USAGE:**

Jusqu'à 11 500 litres par an

**CARACTÉRISTIQUES:**

- Système Precision Spray Control fournit une pulvérisation contrôlée à travers une grande variété de pressions
- Ecran digital LCD
- Moteur sans charbons à grand couple de qualité industrielle
- Tige de piston, cylindre chromés et garnitures V Max longue durée
- Filtre haute pression large
- Capacité d'utilisation de 2 pistolets en simultanée
- Béquille KickStand facilite le changement des seaux de peinture et l'accès facile à la pompe par un seul utilisateur
- Le Quick Flush permet un nettoyage 4 fois plus rapide avec 50% d'eau en moins

**COMPREND:**

Flexible 1/4" x 15m, pistolet Prolight 500 avec gâchette 4 doigts, kit de conversion gâchette 2 doigts, et buse ARV517



### CARACTÉRISTIQUES

### LP955

Type du modèle	Hiboy
Référence 230 V	18C271
Taille max. de la buse	1 pistolet 0.029" 2 pistolets 0.019"
Débit max. l/mn / gal/mn	3,0 / 0,80
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300
Longueur des tuyaux max. m / pi	45 / 135
Poids de l'unité kg / lb	34 / 75
Motor	Sans charbons 1.8hp



**AIRLESSCO**  
MANUFACTURED BY GRACO®



# SÉRIES SL ET TS

## PULVÉRISATEURS DE PEINTURE ÉLECTRIQUES AIRLESS POUR LES PROJETS COMMERCIAUX DE MOYENNE ENVERGURE, LES PROJETS RÉSIDENTIELS ET LES PETITS PROJETS INDUSTRIELS

Particulièrement résistant, ce pulvérisateur électrique est conçu pour les entrepreneurs dont le volume de travail est conséquent et qui souhaitent s'équiper d'une machine capable d'accueillir plusieurs pistolets ou de pomper des revêtements lourds, tels que les époxy et les élastomères. La pompe Slow Stroker est conçue pour durer et offrir des capacités optimales. De nombreuses caractéristiques viennent étendre la durée de vie de l'unité, à savoir une boîte de transmission haute résistance avec des engrenages en acier trempé, un système d'entraînement sans maintenance, ainsi qu'un chariot en tube d'acier chromé avec roues pneumatiques facilement manœuvrables.

### SL1250

#### APPLICATIONS :

Projets de construction résidentielle de grandes surfaces et usages commerciaux et industriels Idéal pour les applications avec deux pistolets

#### PULVÉRISATION :

Revêtements à base d'eau et de solvants, peintures murales d'intérieur et d'extérieur, produits de garnissage de blocs, revêtements de toit, colorants, mastics, vernis et laques

#### UTILISATION :

Jusqu'à 28 000 litres par an

#### CARACTÉRISTIQUES :

- Le système de contrôle de la pulvérisation précis assure une pulvérisation homogène sur une plage de pression étendue
- Affichage numérique avec voyants LED
- Moteur CC brushless à couple élevé de qualité industrielle
- Tige de piston, cylindre chromés et garnitures V Max longue durée
- Large filtre haute pression
- Pulvérisation possible avec deux pistolets

#### COMPREND :

Un tuyau 1/4" x 15 m, un pistolet ProLight 500 avec gâchette quatre doigts, un kit de conversion vers une gâchette deux doigts et une buse Rev-Tip 517



CARACTÉRISTIQUES	SL1250
Type du modèle	Hiboy
Référence 230 V	17M202
Référence 110 V	17M212
Taille max. de la buse	0,031" ; 1 pistolet 0,019" ; 2 pistolets
Débit max. l/mn / gal/mn	3,6 / 0,95
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300
Longueur des tuyaux max. m / pi	60 / 180
Poids de l'unité kg / lb	39 / 87
Moteur	Moteur CC brushless 2 CV



## PULVÉRISATEURS D'ENDUIT/AIRLESS POUR LES PROJETS INDUSTRIELS

Pour les projets d'envergure et le pompage de produits extrêmement épais, ce pulvérisateur d'enduit/airless constituera un atout précieux. La pompe, quant à elle, convient parfaitement pour la pulvérisation d'une fine couche d'enduit pour plaques de plâtre en guise de finition de niveau 5. Équipée d'un piston extra-long, avec un clapet de pied situé au bas de la pompe, l'unité TS1750 offre l'aspiration dont vous avez besoin pour les revêtements épais. De nombreuses caractéristiques viennent étendre la durée de vie de l'unité, à savoir une boîte de transmission haute résistance avec des engrenages en acier trempé ainsi qu'un chariot en tube d'acier chromé avec roues pneumatiques facilement manœuvrables. Le modèle d'enrouleur de tuyaux comporte également un affichage numérique à voyants LED pour une lecture précise de la pression de sortie de 20 à 227 bars. Ces systèmes hautement performants sont actionnés par un moteur CC brushless ventilé et caréné de qualité industrielle.

### TS1750

**APPLICATIONS :** Vastes projets commerciaux, résidentiels et usage industriel

**PULVÉRISATION :** Revêtements à base d'eau et de solvants, 100 % acrylique, toutes les peintures murales d'intérieur et d'extérieur, enduits airless, époxy, revêtements d'étanchéité et produits intumescentés

**UTILISATION :** Jusqu'à 28 000 litres par an

- CARACTÉRISTIQUES :**
- Le système de contrôle de la pulvérisation précis assure une pulvérisation homogène sur une plage de pression étendue
  - Affichage numérique avec voyants LED
  - Moteur CC 2,2 CV à couple élevé de qualité industrielle (Moteur CC 2,8 CV 110V)
  - Tige de piston, cylindre chromés et garnitures V Max longue durée
  - La longue pompe immergée dans le produit permet la pulvérisation de produits épais
  - Boîte de transmission haute résistance avec engrenages en acier trempé
  - Grandes sièges d'entrée pour un débit supérieur
  - Pulvérisation possible avec deux pistolets

**COMPREND :** Un tuyau 3/8" x 15 m, un pistolet à enduit et une buse Rev-Tip 631



FONCTION  
DE CONTRÔLE  
DE L'AFFICHAGE

CARACTÉRISTIQUES	TS1750	TS1750	TS1750
Type du modèle	Hiboy	Hiboy	Enrouleur de tuyau
Référence 230 V	17M203	-	17M204
Référence 110 V	-	17M213	-
Taille max. de la buse peinture	0.035"	0.039"	0.035"
Taille max. de la buse enduit	0.037"	0.041"	0.037"
Débit max. l/mn / gal/mn	4.5 / 1.2	5.1 / 1.35	4.5 / 1.2
Pression de service max. bar / psi	227 / 3,300	227 / 3,300	227 / 3,300
Longueur des tuyaux max. m / pi	90 / 270	90 / 270	90 / 270
Poids de l'unité kg / lb	54 / 118	54 / 118	60 / 133
Moteur	Moteur CC brushless 2,2 CV	Moteur CC brushless 2,8 CV	Moteur CC brushless 2,2 CV

# SÉRIES GS ET HSS

## PULVÉRISATEURS DE PEINTURE THERMIQUES AIRLESS POUR LES PROJETS COMMERCIAUX DE MOYENNE ENVERGURE, LES PROJETS RÉSIDENTIELS ET LES PETITS PROJETS INDUSTRIELS

Les pulvérisateurs de peinture thermiques airless de la série GS offrent une grande souplesse d'utilisation lorsqu'il est difficile d'accéder à l'alimentation électrique, comme sur la plupart des nouvelles constructions ou des projets d'envergure nécessitant beaucoup de déplacements. Ils combinent la pompe Pro-Duty et un moteur à essence Vanguard® fiable et certifié CARB/EPA, en plus d'un signal carburant pour indiquer si le niveau est bas.

### GS950

**APPLICATIONS :** Vastes projets commerciaux et résidentiels et usage industriel

**PULVÉRISATION :** Revêtements à base d'eau et de solvants, peintures murales d'intérieur et d'extérieur, produits de garnissage de blocs, revêtements de toit, colorants, mastics, vernis et laques

**UTILISATION :** Jusqu'à 38 000 litres par an

**CARACTÉRISTIQUES :**

- Le système de contrôle de la pulvérisation précis assure une pulvérisation homogène sur une plage de pression étendue
- Moteur Vanguard 5,5 CV garanti trois ans + signal de carburant
- Pompe Pro-Duty avec piston chromé et cylindre extrêmement résistant
- Joints exclusifs réglables de l'extérieur
- Filtre haute pression surdimensionné

**COMPREND :** Un tuyau 1/4" x 15 m, un pistolet ProLight 500 avec gâchette quatre doigts, un kit de conversion vers une gâchette deux doigts et une buse Rev-Tip 517



### CARACTÉRISTIQUES

### GS950

Type du modèle	Hiboy
Référence 230 V	17M141
Taille max. de la buse	0,027"
Débit max. l/mn / gal/mn	2,8 / 0,75
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300
Longueur des tuyaux max. m / pi	90 / 270
Poids de l'unité kg / lb	45 / 100
Moteur	Moteur Vanguard 5,5 CV



## PULVÉRISATEURS DE PEINTURE ÉLECTRIQUES, THERMIQUES ET HYDRAULIQUES POUR LES PROJETS INDUSTRIELS

La série HSS aux multiples fonctionnalités joue dans la cour des grands en matière de performances des pompes à peinture et des pompes hydrauliques. Airlessco a amélioré la durabilité de ces pulvérisateurs polyvalents de sorte à optimiser le rendement et le rapport qualité/prix.

### HSS9950

**APPLICATIONS :** Vastes projets résidentiels, commerciaux et usage industriel  
**PULVÉRISATION :** Revêtements à base d'eau et de solvants, 100 % acrylique, toutes les peintures murales d'intérieur et d'extérieur, époxy, revêtements intumescents et d'étanchéité, enduits airless, bitumineux et produits à haute viscosité

**UTILISATION :** Jusqu'à 110 000 litres par an

- CARACTÉRISTIQUES :**
- Pompage aisé des revêtements très épais
  - Conception à course lente pour une grande longévité
  - Maintenance moins fréquente pour une diminution des périodes d'arrêt et des coûts de fonctionnement
  - Clapet d'entrée plus large pour un débit supérieur
  - La longue pompe immergée dans le produit permet la pulvérisation de produits épais
  - Pompe hydraulique surdimensionnée pour une durée de vie prolongée
  - Réservoir d'une grande capacité pour conserver le système au frais
  - Températures de fonctionnement inférieures pour une réduction des frottements et de l'usure
  - Ouverture de la protection de la courroie par pivotement pour faciliter la dépose du moteur

**COMPREND :** Un tuyau 1/2" x 15 m + un flexible 3/8 x 1,2 m, un pistolet à enduit et une buse Rev-Tip



**COURSE LENTE : USURE MOINDRE ET EFFICACITÉ SUPÉRIEURE DE LA POMPE**



CARACTÉRISTIQUES	HSS9950	HSS9950
Type du modèle	ÉLECTRIQUE	HYDRAULIQUE THERMIQUE
Référence 230 V	17M205	17M206
Taille max. de la buse	0,047"	0,057"
Débit max. l/mn / gal/mn	5,9 / 1,6	8,9 / 2,35
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300	227 / 3 300
Longueur des tuyaux max. m / pi	90 / 270	90 / 270
Poids de l'unité kg / lb	85 / 187	90 / 197
Moteur	électrique, à balais	Moteur Vanguard 6,5 CV

## TRACEURS THERMIQUES AIRLESS POUR LE TRAÇAGE PROFESSIONNEL

L'unité Sure Stripe 3350 est le traceur idéal pour les travaux de retraceurage professionnels, les petits parkings, les écoles et les terrains de sport. Avec ses composants éprouvés, le Sure Stripe 3350 présente des lignes de qualité supérieure et des performances inégalées. Le Sure Stripe 3350 SP est un traceur auto-propulsé intégrant un moteur électrique qui dirige l'unité à votre place. Vous êtes libre de contrôler la vitesse manuellement ou de la déterminer à l'avance pour obtenir des lignes d'une épaisseur constante.

### Sure Stripe 3350 SP

#### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES :

- Système indépendant auto-propulsé
- Batterie de 12 V intégrée, avec charge via le moteur Vanguard
- Vitesse avant réglable par l'activation d'un seul bouton
- L'option « Cruise-control » vous permet de déterminer une vitesse fixe pendant la pulvérisation

### Sure Stripe 3350

**APPLICATIONS :** Petits et moyens projets de traçage

- CARACTÉRISTIQUES :**
- Roue avant pivotante pour une grande manœuvrabilité
  - Modification de l'assemblage du pistolet de pulvérisation en quelques secondes : gauche/droite, avant/arrière, sans outil !
  - Moteur Vanguard pour une puissance inégalée
  - Contrôle électronique de la pression pour une ligne de qualité exceptionnelle
  - Collecteur XL pour éviter le colmatage du filtre
  - Support de bidons large pouvant accueillir une trémie de peinture surdimensionnée de 55 litres
  - Pompe Pro-Duty avec tige de piston chromé et cylindre haute résistance
  - Joints exclusifs réglables de l'extérieur



AUTO-PROPULSÉ



CARACTÉRISTIQUES	SURE STRIPE 3350 SP	SURE STRIPE 3350
Référence	25M232	25M231
Taille max. de la buse	0,027"	0,027"
Débit max. l/mn / gal/mn	2,8 / 0,75	2,8 / 0,75
Pression de service max. bar / psi	227 / 3 300	227 / 3 300
Poids de l'unité kg / lb	99 / 218	76 / 168
Moteur	Vanguard 6,5 CV	Vanguard 6,5 CV
Applications	Chaussée et gazon	Chaussée et gazon

L'unité Sure Stripe 4350 constitue le traceur idéal pour vos projets de moyenne et de grande envergure, tels que les parkings, les intersections, les pistes cyclables et bien d'autres applications où des performances supérieures sont exigées. Le Sure Stripe 4350 convient parfaitement pour vos projets de traçage quotidiens pour lesquels la qualité des lignes doit être parfaite, et ce, à un prix abordable.



## Sure Stripe 4350

- APPLICATIONS :** Projets de traçage de moyenne et de grande envergure
- CARACTÉRISTIQUES :**
- Roue avant pivotante pour une grande manœuvrabilité
  - Modification de l'assemblage du pistolet de pulvérisation en quelques secondes : gauche/droite, avant/arrière, sans outil !
  - Moteur Vanguard pour une puissance inégalée
  - Contrôle électronique de la pression pour une ligne de qualité exceptionnelle
  - Collecteur XL pour éviter le colmatage du filtre
  - Support de bidons large pouvant accueillir une trémie de peinture surdimensionnée de 55 litres
  - Tige de piston, cylindre chromés et garnitures V Max longue durée



### CARACTÉRISTIQUES

		SURE STRIPE 4350
<b>Référence</b>	1 PISTOLET	25M233
	2 PISTOLETS	25M234
<b>Taille max. de la buse</b>	1 PISTOLET	0,035"
	2 PISTOLETS	0,025"
<b>Débit max. l/mn / gal/mn</b>		4,7 / 1,25
<b>Pression de service max. bar / psi</b>		227 / 3 300
<b>Poids de l'unité kg / lb</b>		83 / 183
<b>Moteur</b>		Vanguard 6,5 CV
<b>Applications</b>		Chaussée et gazon

# ACCESSOIRES

## PISTOLETS DE PULVÉRISATION AIRLESS

Gâchette douce – verrouillage de la gâchette – serrage manuel « sans aucun outil » – filtre unidirectionnel facile à nettoyer conçu en nylon et acier renforcé – bille et siège en carbure XL pour une durée de vie supérieure – filetages en acier inoxydable résistants pour la fixation des buses – joint du pointeau longue durée.

CARACTÉRISTIQUES DU PISTOLET DE PULVÉRISATION	SÉRIE PROLIGHT 500	ENDUIT	PISTOLET EN LIGNE, 7/8"
Gâchette 2 doigts	17N201 (gâchette 4 doigts installée, possibilité de conversion en gâchette 2 doigts)	SO	SO
Gâchette 4 doigts		24E470	670-G
Pression de service max. bar / psi	248 / 3 600	276 / 4 000	248 / 3,600
Avec buse et support de buse	Rev-Tip™ 517	-	-
Kit de réparation disponible	288817	237260	6727-G



### SUPPORT DE BUSE ET JOINTS

Support de buse réversible 11/16-16	855051
Support de buse réversible 7/8-14	855052
Garniture métallique avec joint torique	858029
Seal tip	855026
Support de buse, M18 X 1,5	249305
Base, buse plate, 7/8"	420-G
Base, buse plate, 11/16"	420-F
Joint de buse plate - tube de 8	401-8
Joint de rallonge	233951



### ADAPTATEUR « F » À « G »

Conversion filetage « F » à « G »	248248
-----------------------------------	--------

### FILETAGE DE JOINT TOURNANT « G »

(7/8" x 1/2")	7506AG
---------------	--------



### KIT ATOMISATEUR À AIR POUR PISTOLET À ENDUIT SANS TUYAU D'AIR

Régime du compresseur d'air min. de 15 cfm à 6 bars (90 psi)	244223
--	--------

## TUYAU AIRLESS

Les tuyaux airless d'Airlessco confèrent une flexibilité et une durabilité supérieures. Ils sont conçus pour garantir des résultats optimaux avec votre pulvérisateur airless. Dotés de raccords tournants et de protections sur ressort aux extrémités, ils peuvent également être couplés à d'autres tuyaux airless. Des flexibles peuvent être ajoutés pour plus de flexibilité et réduire la fatigue de l'utilisateur.

### FLEXIBLE RÉSISTANT

pour les pulvérisateurs, jusqu'à 230 bars

<b>3/16" x 1.2 m</b>	867741
<b>1/4" x 0.9 m</b>	867737
<b>1/4" x 1.5 m</b>	867739
<b>3/8" x 1.8 m</b>	867742



### TUYAU FLEXIBLE ET RÉSISTANT

pour les pulvérisateurs, jusqu'à 230 bars

<b>1/4" x 15 m</b>	865674
<b>3/8" x 15 m</b>	865675
<b>1/2" x 15 m</b>	278499
<b>1/4" x 7.5 m</b>	240793
<b>3/16" x 7.5 m</b>	214698



### LES PACKS DE PULVÉRISATION

comprennent un pistolet avec tuyau airless :

<b>Pack de pulvérisation Enduits, Un tuyau 3/8" x 15 m et un pistolet à enduit</b>	865702
<b>Pack de peinture, Un tuyau de 1/4" x 15m et un pistolet ProLight 500</b>	19A483



# ACCESSOIRES

## RALLONGES

Les outils à portée étendue sont particulièrement adaptés aux zones difficiles à atteindre comme les dessous de toit, les sols et les plafonds. Augmentez votre portée et profitez d'une pulvérisation supérieure sans échelle ni échafaudage. Les rallonges de buse et prolongateurs s'attachent directement sur les pistolets airless, de sorte à pulvériser sans difficulté les plafonds et les sols.

### RALLONGES

Rallonge, 15 cm, 7/8"	865609
Rallonge, 30cm, 7/8"	865602
Rallonge, 45cm, 7/8"	865603
Rallonge, 60cm, 7/8"	865604
Rallonge, 90cm, 7/8"	865606
Rallonge, HD, 60cm, 7/8" et renvoi d'angle	248242
Rallonge, HD, 90cm, 7/8" et renvoi d'angle	248243
Rallonge, HD, 120cm, 7/8" et renvoi d'angle	248244
Rallonge, HD, 180cm, 7/8" et renvoi d'angle	248245
Rallonge, HD, 270cm, 7/8" et renvoi d'angle	248246
Rallonge, HD, 60cm, 11/16" et renvoi d'angle	7402-F
Rallonge, HD, 90cm, 11/16" et renvoi d'angle	7403-F
Rallonge, HD, 120cm, 11/16" et renvoi d'angle	7404-F
Rallonge, HD, 180cm, 11/16" et renvoi d'angle	7406-F
Rallonge, HD, 170cm, 11/16" et renvoi d'angle	7409-F
Rallonge, tube uniquement, 15 cm, 11/16"	3006-F
Rallonge, tube uniquement, 11/16"	3012-F
Rallonge, tube uniquement, 45cm, 11/16"	3018-F
Rallonge, tube uniquement, 60cm, 11/16"	3024-F



### PACK DE PULVÉRISATION

Outil de pulvérisation à rallonge	19Y770
-----------------------------------	--------

\*Pack de pulvérisation comprenant : Pistolet en ligne Airlessco + rallonge haute résistance de 90 cm avec renvoi d'angle + buse ARV517

### ADAPTATEURS

Adaptateur 1/2"-20 UNF (femelle) x 11/16"-16 UN (mâle)	3430-F
Adaptateur 1/2"-20 UNF (femelle) x 7/8"-14 UN (mâle)	3430-G

\*Connecter deux tubes de rallonge avec les adaptateurs





# ACCESSOIRES

## BUSES DE PULVÉRISATION

Ce guide de sélection est présenté à titre d'informations. Il convient de vous reporter à la fiche de données du produit pulvérisé pour choisir la buse adaptée.



ARV XXX	Taille de la buse	Largeur du jet de pulvérisation							
		5 cm	10 cm	15 cm	20 cm	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm
Colorants / vernis	0,007"		207	307					
	0,009"		209	309	409	509	609		
Laques / laques protectrices	0,011"	111	211	311	411	511	611		
	0,013"	113	213	313	413	513	613		
Primaires / peinture d'intérieur et d'extérieur	0,015"	115	215	315	415	515	615	715	815
	0,017"		217	317	417	517	617	717	817
	0,019"	119	219	319	419	519	619		819
	0,021"		221	321	421	521	621	721	821
Peinture d'extérieur épaisse / enduit léger prémélangé	0,023"		223	323	423	523	623	723	
	0,025"		225	325	425	525	625	725	
	0,027"		227	327	427	527	627		827
Enduit prémélangé / revêtements de protection épais / revêtements bicomposants	0,029"				429	529	629	729	
	0,031"			331	431	531	631		831
	0,033"				433	533	633		833
	0,035"		235		435	535	635	735	835
	0,037"						637		
	0,039"				439		639		
	0,041"						641		
	0,043"				443	543	643		
	0,045"						645		
	0,051"					451	551		
	0,055"					455	555	655	



AFF XXX	Taille de la buse	5 cm	10 cm	15 cm	20 cm	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm
Colorants / vernis	0,010"	110	210	310	410	510			
	0,012"	112	212	312	412	512			
Laques / laques protectrices	0,014"		214	314	414	514			

69 XXX ST	Taille de la buse	5 cm	10 cm	15 cm	20 cm	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm
Peintures pour traçage routier	0,015"		215	315					
	0,017"		217	317	417				
	0,019"		219	319	419				
	0,021"			321	421		621		
	0,023"			323	423		623		
	0,025"			325	425		625		
	0,027"				427		627		
	0,029"						629		
	0,031"				431				



**90BPxxx & 90SPxxx**



Produit pulvérisé	Taille de la buse	Matériau de largeur du jet de pulvérisation								
		5 cm	10 cm	15 cm	20 cm	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm	45 cm
Teintures / Vernis	0.007"		207	307	407					
	0.009"	109	209	309	409	509	609			
Laques / Laques protectrices	0.0011"	111	211	311	411	511	611			
	0.0013"	113	213	313	413	513	613		813	
Couches primaires / Peinture d'intérieur et d'extérieur	0.0015"	115	215	315	415	515	615	715	815	
	0.0017"		217	317	417	517	617	717	817	917
	0.0019"	119	219	319	419	519	619	719	819	
	0.0021"	121	221	321	421	521	621	721	821	921
Peinture d'extérieur dense	0.0023"		223	323	423	523	623	723	823	
	0.0025"			325	425	525	625	725		925
	0.0027"		227	327	427	527	627		827	
Enduit lisse prémélangé / Revêtements de protection épais / Revêtements à deux composants	0.0029"				429	529	629	729	829	
	0.0031"			331	431	531	631		831	
	0.0033"				433	533	633		833	
	0.0035"		235		435	535	635	735	835	935
	0.0039"				439					
	0.0043"					543				
	0.0045"						645			
	0.0051"				451					
	0.0055"						655			



# ACCESSOIRES

## FLUIDES ET FILTRES

Les fluides et les filtres Airlessco protègent vos équipements et assurent leur fonctionnement à des performances élevées. Les fluides Airlessco sont compatibles avec toutes les pompes de pulvérisateur airless. MagiCLEAN™ permet de retirer la peinture des pulvérisateurs, des tuyaux, des buses et des pistolets en toute sécurité. Pump Life protège les pompes de la corrosion et de la rouille pendant le stockage à court et long terme. L'aérosol Stay Clean™ empêche la peinture d'adhérer aux équipements.



PRODUIT	RÉFÉRENCE	TAILLE/QTÉ	DESCRIPTION
<b>Kit de démarrage MagiCLEAN</b>	865657	11,3 l (3 gal) de MagiClean, corbeille de filtration et récupérateur de résidus	Permet de retirer la peinture des pulvérisateurs, des tuyaux, des buses et des pistolets en toute sécurité
<b>Flacon de remplissage MagiCLEAN</b>	865656	3,8 l (1 gal)	Flacon de remplissage du kit de démarrage MagiClean
<b>Produit de conservation pour pompe</b>	865713 865714 865715	25 ml 1 l (1 qt) 3,8 l (1 gal)	Prévient la corrosion interne et lubrifie les billets de clapet pour éviter les blocages
<b>Huile pour presse-étoupe</b>	867670 188392	0,20 l (6 oz) 1 l (1 qt)	Permet d'éviter que la peinture ne sèche sur le piston, ce qui pourrait endommager le joint supérieur
<b>Fluide hydraulique</b>	865657	11,3 l (3 gal)	Fluide d'entraînement de l'équipement hydraulique
<b>Stay Clean</b>	865705	0,4 l (14 oz)	Empêche la peinture d'adhérer au pulvérisateur
<b>Filtres de collecteur</b>	245571 244071 244067 244068 17P314 17P315 17P316 246383	Chacun Chacun Chacun Chacun Chacun Chacun Chacun Chacun	40 mailles InstaClean® (pour les modèles MP et SP380) 30 mailles (pour les modèles GS et TS) 60 mailles (pour les modèles GS et TS) 100 mailles (pour les modèles GS et TS) 30 mailles (pour les modèles LP et SL) 60 mailles (pour les modèles LP et SL) 100 mailles (pour les modèles LP et SL) 200 mailles (pour les modèles LP et SL)
<b>Filtres de pistolet ProLight 500</b>	17P312 17P313	Chacun Chacun	50 mailles 100 mailles
<b>Crépines à peinture</b>	867338 865663	Par paquet de douze Par paquet de douze	Pour couvrir le filtre d'aspiration Crépine de 20 litres
<b>Housse de protection</b>	865696 867610	Un rouleau (305 m) Six rouleaux (6 x 305 m)	Protège le tuyau de la peinture et des risques d'abrasion

## ACCESSOIRES HVLP

Airlessco propose un large éventail d'accessoires HVLP.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
17R351	Pistolet HVLP HV3000 Comfort avec godet et butée de pointe
17P655	Pistolet HVLP HV4000 Luxe avec godet et toutes les commandes
244132	Godet d'un litre en métal
17P485	Ensemble de fluides n° 2 (0,8 mm)
17P486	Ensemble de fluides n° 3 (1,3 mm)
17P487	Ensemble de fluides n° 4 (1,8 mm)
17P488	Ensemble de fluides n° 5 (2,2 mm)
17P489	Ensemble de fluides n° 6 (2,5 mm)
17P490	Ensemble de fluides n° 7 (2,8 mm)
17P709	Chapeau d'air du pistolet
17S115	Gravity cup kit to convert HV3000 gun (incl. cup+diffuser)
244136	Godet à gravité, 0,5 litre
257159	Tuyau à air 9 m
17R300	Tuyau à air 6 m
17R299	Tuyau à air 1,2 m



## ACCESSOIRES DE TRAÇAGE

Airlessco propose des accessoires de traçage haute performance pour maximiser la productivité sur chantier.

PRODUIT	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
<b>Pistolet de traçage</b>	25M223	Compatible avec les modèles Sure Stripe 3350 et 4350 ; avec support de buse UniTip et 2 buses
<b>Kit de conversion 2 pistolets</b>	17P505	Compatible avec le modèle Sure Stripe 4350 ; avec pistolet, câbles et supports
<b>Trémie de peinture de 55 litres</b>	17P698	Compatible avec les modèles Sure Stripe 3350 et 4350 ; avec trémie et rallonge de tube d'aspiration
<b>Distributeur de billes en verre alimenté par gravité en sabot de 15 cm</b>	24Z726	Compatible avec les modèles Sure Stripe 3350 et 4350 ; avec distributeur de 15 cm, trémie, déflecteur de vent et supports
<b>Distributeur de billes en verre alimenté par gravité et sabot 30 cm</b>	24Z727	Compatible avec les modèles Sure Stripe 3350 et 4350 ; avec distributeur de 30 cm, trémie, déflecteur de vent et supports
<b>Distributeur de billes en verre alimenté par gravité et 2 sabots de 15 cm</b>	24Z778	Compatible avec les modèles Sure Stripe 3350 et 4350 ; avec 2 distributeurs de 15 cm, trémie, déflecteur de vent et supports
<b>Laser vert</b>	17P784	Uniquement compatible avec le modèle Sure Stripe 3350 SP ; avec kit de laser vert, commutateur marche/arrêt et câbles
<b>Pompe Pro-Duty</b>	17M989	Compatible avec Sure Stripe 3350 et 3350 SP
<b>Pompe Endurance</b>	277069	Compatible avec Sure Stripe 4350

# ACCESSOIRES

## DIVERS

Airlessco propose une multitude de kits de réparation et d'accessoires pour garantir le bon fonctionnement de vos équipements avec des performances maximales, gagner du temps et réduire les coûts de la main-d'œuvre sur chaque projet.

PRODUIT	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
<b>Connecteurs de tuyau et de pistolet</b>	867280 867278 867309	1/4", raccord pour flexible 3/8", connecteur de flexible adaptateur 3/8" x 1/4"
<b>Raccord tournant de pistolet</b>	865707	Raccord tournant pour tous les pistolets de pulvérisation avec filetage « G »
<b>Adaptateurs</b>	032010 032011 865610  3430-F 3430-G	Filetage « F » pour écrou de pistolet 11/16"-16 Filetage « G » pour écrou de pistolet 7/8"-14 Adaptateur pour filetage de « F à G » (7/8" m – 11/16" f) pour fixer les buses Graco Adaptateur 1/2"-20 UNF (femelle) x 11/16"-16 UN (mâle) Adaptateur 1/2"-20 UNF (femelle) x 7/8"-14 UN (mâle)
<b>Raccord à tête orientable</b>	248247	Avec base à serrage manuel Rev-Tip (uniquement filetage « G »)
<b>Housse de protection</b>	865696 867610	Un rouleau (305 m) Six rouleaux (6 x 305 m)
<b>Kit Quick Repair Pump</b>	17J759	SP380 Quick Repair Pump
<b>Pompes de rechange</b>	17M991 17M989 19B732	Pro-Duty QRP à montage sur bride Pro-Duty à filetage Pro Duty QRP pour LP955
<b>Trémie de peinture</b>	17H171 287987	Capacité de 6 litres (1,5 gal) Capacité de 90 litres
<b>Épurateur de sac</b>	289587	A monter sur la trémie à texture (287987)



**PRO-DUTY**  
**QUICK REPAIR PUMP**

## PRO-DUTY SYSTÈME QUICK REPAIR PUMP

Le système Quick Repair Pump d'Airlessco vous garantit une productivité continue. En outre, il permet de réduire les périodes d'arrêt et de remplacer la pompe directement sur le chantier, sans outil particulier !



**1. DESERREZ L'ÉCROU DE VERROUILLAGE**



**2. SOULEVEZ LA PORTE POUR RETIRER LA POMPE**



**3. DÉBRANCHEZ LES TUYAUX**



# CARACTÉRISTIQUES

Modèle	HV3000 Comfort*	HV4000 Luxe*	SP380	MP455	LP555	LP655
<b>Référence 230 V</b>	17P545	17P546	17G185 Sur pied	17M196 Sur pied	17M197 Sur pied 17M198 Hiboy	17M201 Loboy 17M200 Hiboy
<b>Référence 110 V</b>	-	-	-	17M207 Sur pied	17M208 Sur pied 17M209 Hiboy	- 17M211 Hiboy
<b>Numéro du manuel</b>	3A5085C	3A5085C	SO	3A4193	3A4203	3A4203
<b>Taille max. de la buse</b>	SO	SO	0,019"	0,021"	0,023"	0,025"
<b>Pression de service max. bar / psi</b>	0,5 / 7	0,6 / 9	207 / 3 000	227 / 3 300	227 / 3 300	227 / 3 300
<b>Débit maximum l/mn / gal/mn</b>	3 000	4 000	1,4 / 0,38	1,8 / 0,48	2,0 / 0,54	2,3 / 0,60
<b>Longueur des tuyaux max. m / pi</b>	6 / 20	9 / 30	15 / 45	30 / 90	45 / 135	45 / 135
<b>Poids de l'unité kg / lb</b>	13 / 28	16 / 35	13 / 28	17 / 38	23 / 50 Sur pied 29 / 64 Hiboy	23 / 50 Sur pied 30 / 67 Loboy 29 / 64 Hiboy
<b>Moteur</b>	SO	SO	7/8 CV CC	À balais 5/8 CV CC	À balais 7/8 CV TEFC CC	À balais 1,0 CV TEFC CC

\* Les caractéristiques de l'unité HVLP sont en cours de rédaction et seront bientôt disponibles

Modèle	Sure Stripe 3350	Sure Stripe 3350 Auto-propulsé	Sure Stripe 4350
<b>Référence</b>	25M231	25M232	25M233 (1 pistolet) 25M234 (2 pistolets)
<b>Numéro du manuel</b>	3A4619	3A4637	3A4628
<b>Taille max. de la buse</b>	0,027"	0,027"	0,035" (1 pistolet) 0,025" (2 pistolets)
<b>Débit max. l/mn / gal/mn</b>	2,8 / 0,75	2,8 / 0,75	4,7 / 1,25
<b>Pression de service max. bar / psi</b>	227 / 3 300	227 / 3 300	227 / 3 300
<b>Poids de l'unité kg / lb</b>	76 / 168	99 / 218	83 / 183
<b>Moteur</b>	Vanguard 6,5 CV	Vanguard 6,5 CV	Vanguard 6,5 CV

	<b>L955</b>	<b>SL1250</b>	<b>TS1750</b>	<b>TS1750</b> Enrouleur de tuyau	<b>GS950</b>	<b>HSS9950</b>	<b>HSS9950</b> Essence
	18C271 Hiboy	17M202 Hiboy	17M203 Hiboy	17M204	17M141 Hiboy	17M205	17M206
	-	17M212 Hiboy	17M213 Hiboy	-	-	-	-
	18C271	3A4168	3A4168	3A4168	3A4108	3A4102	3A4102
	1 pistolet 0.029" 2 pistolets 0.019"	0,031"	0,037"	0,037"	0,027"	0,047"	0,057"
	227 / 3,300	227 / 3 300	227 / 3 300	227 / 3 300	227 / 3 300	227 / 3 300	227 / 3 300
	3,0 / 0,80	3,6 / 0,95	5,1 / 1,35	5,1 / 1,35	2,8 / 0,75	5,4 / 1,6	8,9 / 2,35
	45 / 135	60 / 180	90 / 270	90 / 270	90 / 270	90 / 270	90 / 270
	34 / 75 Hiboy	39 / 87	54 / 118	60 / 133	45 / 100	85 / 157	90 / 187
	1.8 Brushless	Brushless 2 CV TEFC CC	Brushless 2,8 CV TEFC CC	Brushless 2,8 CV TEFC CC	Vanguard 5,5 CV	À balais 3 CV	Vanguard 6,5 CV



## **GARANTIES AIRLESSCO :**

### **GARANTIE STANDARD D'UN AN**

Pendant un an, à compter de la date d'achat, nous réparerons tout élément défectueux du pulvérisateur airless d'Airlessco utilisé par l'acheteur d'origine.

### **GARANTIE ÉTENDUE DE DEUX ANS**

Airlessco propose une garantie étendue de deux ans sur les composants et plateaux électriques, les turbines et les embrayages.

### **GARANTIE PREMIUM DE CINQ ANS**

Airlessco offre une garantie PREMIUM de cinq ans sur les chariots chromés, les boîtes de transmission à deux étages et les pièces rigides des moteurs électriques et hydrauliques.

Reportez-vous au manuel d'utilisation pour en savoir plus sur les garanties.  
Graco ne couvre pas les produits de consommation



[airlessco.com](http://airlessco.com)

 **YouTube**  
**Airlessco - EMEA**

