

Mark Max Standard

La référence du secteur en matière de pulvérisation AIRLESS de peintures, produits ignifuges et enduits Airless.



FIABILITÉ AU QUOTIDIEN

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

AFS
Hervé PREVOST
483 avenue Lazare Ponticelli 77220 Gretz-
Armainvilliers Port. : 06 31 40 41 22
Tél. : 01 64 16 41 63
h.prevost@afs-bicomposant.fr



Texture Applications

MARK IV™ MAX STANDARD - MARK V™ MAX STANDARD - MARK VII™ MAX STANDARD - MARK X™ MAX STANDARD



Mark Max Standard

La référence du secteur en matière de pulvérisation électrique Airless

L'outil **IDÉAL** si vous recherchez une solution technologique performante. Une technologie qui a prouvé son efficacité, jour après jour.

Suite au lancement sur le marché du Mark V au milieu des années 90, Graco est devenu une véritable référence dans le domaine de la pulvérisation d'enduits airless. La vitesse de l'airless associée à une finition très homogène fait figure de référence dans l'industrie du bâtiment. C'est l'assurance d'un travail bien fait. Un standard que nous proposons maintenant sur une gamme étendue d'appareils Mark Max.

La **série Standard** de notre gamme Mark Max est conçue pour les professionnels qui travaillent dans des conditions normales et recherchent un outil fiable permettant d'effectuer le travail rapidement et facilement, jour après jour.

Choisissez l'appareil qui convient...

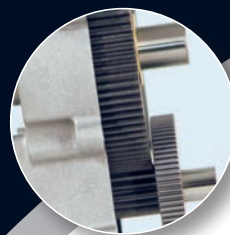
Le MARK IV MAX est la solution idéale pour les gros travaux de peinture, à l'intérieur comme à l'extérieur ! D'application versatile, il convient parfaitement aux produits ignifuges. Ce pulvérisateur permet même de s'attaquer aux travaux d'enduisage occasionnels. Le fameux MARK V MAX est encore plus performant ! Il est optimisé pour les professionnels qui appliquent aussi bien des peintures que des enduits pulvérisables, soucieux du rendement et de leur productivité.

Le MARK X MAX assure des performances deux fois supérieures à celles du MARK V MAX et permet de pulvériser plus de 30 000 litres par an.

C'est un peu trop pour vous ? Essayez le MARK VII MAX, vous serez enchanté par son rapport poids/performance.

... et adoptez la série Standard, garantie de fiabilité jour après jour !

Jetez un coup d'œil aux caractéristiques qui ont élevé notre gamme MARK MAX au rang de référence du secteur. Découvrez cette référence, comme de nombreux professionnels avant vous.



Advantage Drive™

La transmission est le lien essentiel entre le moteur et la pompe.

Chez Graco, nous nous occupons personnellement de la fabrication du système de transmission Advantage ; nous assurons leur conception et leur fabrication sur notre site de production de classe internationale aux États-Unis.

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

SMARTCONTROL™

SmartControl™ 3.0 avec manomètre à aiguilles

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

- Permet de pulvériser des revêtements plus épais et d'utiliser des plus grandes longueurs de flexible.
- Le système de protection de pulvérisateur ProGuard™ protège l'appareil en cas de conditions électriques mauvaises ou extrêmes sur le chantier



Pompe Endurance™

La technologie fiable et éprouvée dédiée aux pompes à piston Graco avec joints LongLife-V. Vanne d'admission QuickAccess™ pour nettoyer ou éliminer facilement les débris. Sur ressort pour une meilleure efficacité de la pompe.



Produits et applications

Le MARK MAX STANDARD est un appareil vraiment polyvalent pour les gros travaux de peinture, à l'intérieur comme à l'extérieur ! Votre plus fidèle allié pulvérise des enduits airless et les peintures les plus courantes.

Le MARK MAX STANDARD pulvérise latex, émulsions, acryliques, époxy, produits de charge, produits ignifuges, intumescents et les enduits airless les plus courants. Il est même suffisamment performant pour fournir du travail à deux personnes pulvérisant en même temps.



Regardez nos **vidéos d'applications** sur :
<http://6.graco.eu.com>



Tous les appareils
sont équipés d'un
tuyau de
15 MÈTRES

Conception de chariot TiltBack™

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

www.graco.com

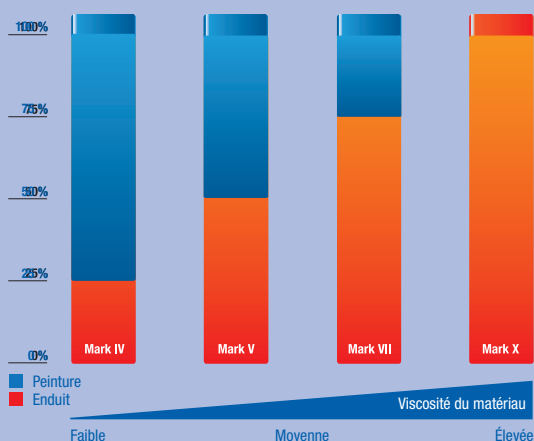
Filtre de pompe Easy Out™

Le filtre de pompe Easy Out a été conçu pour filtrer depuis l'intérieur afin d'éviter un blocage ou un effondrement s'ils sont remplis de saletés ou de débris.

- Grande zone de filtrage de 126 cm carrés, pour réduire l'obstruction des buses et assurer une finition de qualité
- Filtre vertical qui s'enlève avec le capuchon



Que vous pulvérisiez de la peinture ou un autre liquide, Graco comprend bien vos besoins et a bien conscience de l'importance du niveau de production et du débit. Peu importe le type et la taille du chantier, vous trouverez dans la série Standard le pulvérisateur Mark qui assurera le débit qui vous convient, pour atteindre le taux de production nécessaire !



SYSTÈME POUR ENDUIT

Équipez votre pulvérisateur Mark Max pour obtenir un pulvérisateur d'enduits complet, avec une cuve de 90 litres et un épurateur de sac, si vous pulvérisiez des produits livrés en sacs.

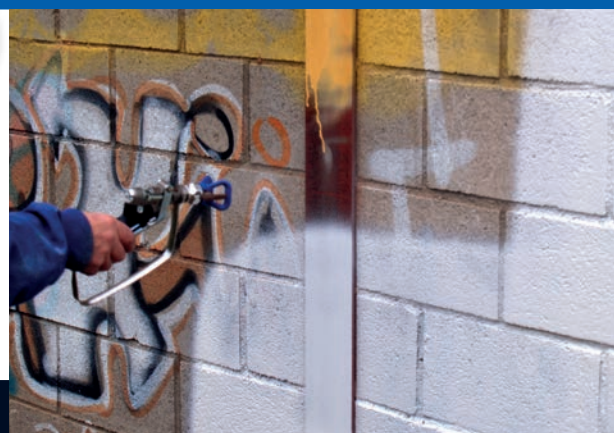


PULVÉRISEZ 700 m² en une seule journée...

... avec une équipe de 2 personnes. Utilisez le kit d'aspiration, qui pompe directement dans un conteneur de 500 ou 1 000 litres fourni par votre fournisseur de produit ... Extrêmement efficace, en particulier s'il est intégré dans un camion ou une remorque.

! CONSEIL

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





Accessoires Mark Max Standard

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

Augmenter la qualité de la finition

Pistolets

- 289605 Pistolet pour enduits HD Blue (+ support de buse RAC X et buse 531)
245820 Pistolet pour enduits HD Inline™
246468 Pistolet Flex Plus™ (+ support de buse RAC X et buse 517)

Filtres de pompe Easy Out™

- 244071 30 mailles, gris
244067 60 mailles, noir (= standard)
244068 100 mailles, bleu
244069 200 mailles, rouge

Crépine d'entrée Mark V

- 189920 Métal

Tuyaux et flexibles BlueMax™ II (230 bars)

- 241275 3/8" x 30 m
240794 1/4" x 15 m
278499 Tuyau produit 1/2" x 15 m
240797 3/8" x 15 m (FBE)
238358 3/16" x 0,9 m | 238959 3/16" x 1,4 m
238359 3/16" x 1,8 m | 191239 3/8" x 3,5 m
277249 1/4" x 0,9 m (BlueMax™ II)

Adaptateurs

- 159841 Adaptateur 1/4" (F) x 3/8" (M)
189018 Pivot pour pistolet 1/4" (M) x (F)
207947 Raccord tournant 1/2"
159239 Adaptateur 1/2" x 3/8" (M)

Kits TexSpray

- 289611 Kit pistolet HD Blue Enduits, tuyau de 3/8" x 15 m, flexible de 1/4" x 90 cm, support de buse RAC X + buses 427 et 531
289585 Kit pistolet HD Inline Enduits, tuyau de 1/2" x 15 m, flexible de 3/8" x 3,5 m, support de buse RAC X et buses WA1239 + 643

Bas de pompe Endurance™ standard

- 16X428 Mark IV | 16Y601 Mark VII
16X429 Mark V | 16X425 Mark X

Trémie

- 287987 Trémie 90 litres
289587 Épurateur de sac

Kit d'aspiration flexible

- 243167 Kit d'aspiration avec conteneur, 1" (25 mm) - peinture
24M445 Kit d'aspiration conteneur, 2" (50 mm) - enduit

Rallonge haute résistance 0,5 m système JetRoller™

- | Avec pistolet Inline | Sans pistolet Inline |
|--------------------------------------|----------------------|
| 24V490 Rouleau 18 cm | 24V492 Rouleau 18 cm |
| 24V491 Rouleau 25 cm | 24V493 Rouleau 25 cm |
| 232123 Rallonge haute résistance 1 m | |

Rallonges de buse RAC X

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

Pistolet à prolongateur CleanShot™ RAC X

- 287026 90 cm
287027 180 cm

Buses et supports de buse

- PAAXXX Buse Airless professionnelle RAC X bleue
HDAXXX Buse haute résistance RAC X marron
WA12XX WideRac RAC X pour grandes surfaces
246215 Support de buse RAC X

Produits liquides

- 206994 TSL™ 0,25 l
253574 Pump Armor™ 1 l
245133 Pump Armor 3,8 l

Standard

Déballiez, branchez, peignez !

Prête à fonctionner, la série Mark Max Standard est complète et prête à pulvériser sitôt déballée !
SmartControl™ 3.0, design chariot TiltBack™, flexible, tuyau hose 3/8" x 15 m BlueMax™ II, support de buse HandTite™ RAC X™ 246215, pistolet, buses, billes en acier inoxydable et en céramique, 0,25 litre TSL™ 206994.

Retrouvez cette unité à l'adresse suivante :

AFS
Hervé PREVOST
483 avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Port. : 06 31 40 41 22
Tél. : 01 64 16 41 63
h.prevast@afs-bicomposant.fr

Spécifications

	MARK IV MAX STANDARD	MARK V MAX STANDARD	MARK V MAX STANDARD	MARK VII MAX STANDARD	MARK X MAX STANDARD
Références : pour la version européenne - 220 V	16X953	16X965	—	16Y763	16Y534
pour la version multi-cordon	16X954	16X944	—	16Y919	16Y535
pour Royaume-Uni - 110 V	—	—	16X966	—	—
Taille maximum de buse : avec peinture - enduit	0,031" - 0,033"	0,035" - 0,037"	0,039" - 0,041"	0,041" - 0,047"	0,045" - 0,051"
Débit - l/mn (g/mn)	3,6 (0,95)	4,3 (1,2)	5,1 (1,35)	6,0 (1,58)	8,3 (2,2)
Pression maximum - bars (PSI)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)
Tuyau	15 m x 3/8"	15 m x 3/8"	15 m x 3/8"	15 m x 1/2"	15 m x 1/2"
Flexible	0,9 m x 1/4"	0,9 m x 1/4"	0,9 m x 1/4"	3,5 m x 3/8"	3,5 m x 3/8"
Pistolet	Flex Plus	Pistolet pour enduits HD Blue	Pistolet pour enduits HD Blue	Pistolet pour enduits HD Blue	Enduit HD Inline
Buse standard	PAA425	PAA427/HDA531	PAA427/HDA531	HDA531/541	HDA531/541
Poids - kg (lbs)	49 (108)	68 (151)	68 (151)	73 (160)	81 (178)
Type de moteur	CC sans balais	CC sans balais	CC sans balais	CC sans balais	CC sans balais
Puissance moteur - kW (HP)	1,5 (2,0)	1,6 (2,2)	2 (2,8)	1,9 (2,5)	3,0 (4,0)

* Les débits varient en fonction des enduits et des conditions environnementales. Les billes en céramique plus petites fournissent un débit plus élevé avec les enduits que les billes en acier inox avec de la peinture.