

ACCESSOIRES

Pistolets

- 288438 Pistolet FTX-E™
avec buse RAC X 517,
porte-buse RAC X et
2 filtres
- 262116 Pistolet FTX-E™
avec porte-buse RAC X,
filtre 60 mailles,
sans buse

Filtres de pistolet Easy Out™

- 287032 Filtre de pistolet
Easy Out PRO,
60 mailles x 1
- 287033 Filtre de pistolet
Easy Out PRO,
100 mailles x 1

Filtres de pompe Easy Out™

- 246425 30 mailles, gris
- 246384 60 mailles, noir
- 246382 100 mailles, bleu
- 246383 200 mailles, rouge

Flexibles BlueMax™ II

- 240794 1/4" x 15 m
- 241272 1/4" x 20 m
- 223771 1/4" x 30 m
- 214981 3/16" x 4,5 m
- 214698 3/16" x 7,5 m
- 214697 3/16" x 15 m

Kit ST Max™

- 288499 Pistolet FTX-E™,
flexible 1/4" x 15m,
porte-buse RAC®5, buse
RAC®5 (517) 262517

Trémie

- 246388 Trémie ST Max™

Rallonges de buse Pro

- avec porte-buse RAC X
- 287019 25 cm
- 287020 40 cm
- 287021 50 cm
- 287022 75 cm

Pistolet

à rallonge CleanShot™

- 287026 90 cm avec RAC X
- 287027 180 cm avec RAC X

Kits de rouleaux et manchons

- 245397 Kit de rouleau (Int.)
- 240054 Support de rouleau
7,6 cm
- 107590 Épaisseur du manchon
13 mm, Int.
- 107591 Épaisseur du manchon
19 mm, Int.
- 244281 Rouleau télescopique

Buses et porte-buses

- PAAXXX Buse RAC X
- LTXXXX Buse longue durée RAC X
- FFTXXX Buse RAC X Haute Finition
- 246215 Porte-buse RAC X

Produits liquides

- 206994 TSL™ 0,25 l
- 243103 Pump Armor™ 1 l



ST MAX™ - ST MAX™ II

Pulvérisateurs d'entrée de gamme
pour peintres professionnels



www.graco.com

AVANTAGES PROFESSIONNELS

- Performance maximales pour un poids minimal
- La plus grande technologie Graco dans des dimensions « mini »
- Pulvérise parfaitement la plupart des peintures intérieur

PRODUITS

Laques - Acryliques - Sous-couches - Émaux - Vernis - Émulsions

Applications Airless Professionnelles et de Haute Finition pour Peintres
ST MAX™ II 595 - ST MAX™ II 495 - ST MAX™ 395



ST MAX™ - ST MAX™ II

Pulvérisateurs d'entrée de gamme pour peintres professionnels

ST Max™ II Caractéristiques avancées

ST Max II



ST Max

Moteur CC sans charbons

CC
Peut fonctionner avec une rallonge électrique de 90 mètres maxi

MOTEUR TEFC

Totalement fermé, ce qui empêche les débris ou grains de poussière d'être en contact avec le moteur.
Refroidissement par ventilateur, d'où un allongement du temps de travail et de la durée de vie.

Moteur sans charbons

Aucun charbon à remplacer.
Coûts de maintenance réduits.

Design compact

Facile à manipuler

Léger

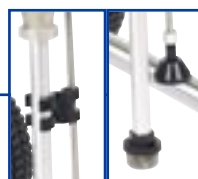
Près de 4 kgs en moins par rapport à la version précédente



Poignée inclinée avec prise en main confortable
L'appareil est séparé de votre corps pour faciliter le transport



GROS godet
Emplacement sûr.
Empêche la peinture de goutter après utilisation.



Clip de fixation au tube HD
Protecteur anti-éclaboussures



Pieds/Chariot de haute résistance
Conçus pour une manipulation intensive.

Chrome :
Facile à nettoyer.
À l'épreuve de la rouille et de la corrosion.
Compatible avec 100% des solvants.

Soudé :
Aucune vis
Le chariot reste très stable.

Enroulage du cordon électrique :
Pratique et facile à manipuler.



Bouchon de filtre HandTight™
Démontage sans outil pour une maintenance journalière plus facile.

Filtre Easy Out™
Filtre la peinture de l'intérieur vers l'extérieur.
Le tamis de filtre ne restera pas coincé dans le logement.

Préprété :
Le tamis de filtre se retire en même temps que le bouchon.

Tamis ouvert aux deux extrémités :
Nettoyage facile et rapide.



Flexible d'aspiration tournant
Immersion verticale :
Conçu pour rester vertical à l'intérieur du seau. Aucune manipulation nécessaire.
Pompe toute la peinture jusqu'au fond du seau.

Connexion HandTight™ :
Accès facile à la bille d'aspiration pour le nettoyage.
Sur le chantier, sans outils et en quelques secondes.



Pompe Endurance™
A largement fait ses preuves.

Démontage rapide :
Démontage de la pompe sur le chantier, avec une simple clé anglaise et un marteau.

Pied de pompe à ailettes :
QuickAccess™ à la bille d'entrée pour déblocage à l'aide d'un marteau.

Presse-étoupe :
Permet à l'opérateur de resserrer lorsque les garnitures commencent à fuir.
Terminez votre travail sans vous arrêter pour réparer.
Aucun temps mort.

ST MAX™ - ST MAX™ II

SPÉCIFICATIONS

	ST Max™ 395 Montage sur pied	ST Max™ II 495 Montage sur pied	ST Max™ II 495 Lo-Boy	ST Max™ II 495 Hi-Boy	ST Max™ II 595 Hi-Boy
Références :					
pour Europe - 220 V	234176	249928	253014	249978	249930
pour Italie, Suisse, Danemark - 220 V	233963	249929	-	249979	249931
pour Royaume-Uni - 110 V	233972	249936	-	249980	249937
Taille maxi de buse	0,023"	0,025"	0,025"	0,025"	0,027"
Débit maxi de produit (l/min., gpm)	1,7 (.45)	2,1 (.54)	2,1 (.54)	2,1 (.54)	2,3 (.6)
Pression maxi (bar, PSI)	225 (3200)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)	230 (3300)
Poids (kg, lbs)	19 (42)	15,5 (34)	25 (56)	29 (64)	33 (72)
Versión SmartControl™	1,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Type du moteur	CC TEFC	CC sans charbons	CC sans charbons	CC sans charbons	CC sans charbons
Puissance du moteur	0,65 kW (0,875 HP)	0,89 kW (1,2 HP)	0,89 kW (1,2 HP)	0,90 kW (1,2 HP)	1,05 kW (1,4 HP)
Besoins du générateur de courant	3 kW (4,0 HP), 3000 W	4 kW (4,0 HP) 3000 W	5 kW (4,0 HP) 3000 W	6 kW (4,0 HP) 3000 W	7 kW (4,0 HP) 3000 W

L'appareil est livré complet et prêt à pulvériser avec : Kit de pistolet FTx-E™ (288499) = pistolet FTx-E 288438 + Flexible BlueMax™ II 1/4" x 15m 240794 + Buse RAC X (PAA517) et porte-buse. Clé à molette, clé Plammer, flacon TSL™ + fixation pour flexible.

GRACO N.V. • Des solutions pour l'application des fluides
Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel. (32) 89 770 700 • Fax (32) 89 770 777
www.graco.com (Europe)

© 2007 Graco N.V. • Doc N° 320580 F (rev.E) • 03/10 • Imprimé en Europe.
Graco est certifié ISO 9001.

Toute information, illustration et spécification dans ce document est basée sur la dernière information disponible lors de la parution. Nous nous réservons le droit de faire des modifications à tout moment sans notification préalable.

SmartControl™ 2.0

Affichage numérique
Lecture facile même au soleil.

Plusieurs menus
qui permettent de lire :
- Pression de travail réelle
- Compteur de litres
- Codes d'erreur (système d'autodiagnostic)

Apprentissage en 1 seconde
Temps de réponse immédiat.
Permet à l'appareil de maintenir une pression de travail supplémentaire de 30 bar
- Meilleure finition
- Pulvérise parfaitement les peintures plus épaisses
- Accepte des longueurs supérieures de flexibles

Pression « intelligente »
S'ajuste lui-même pour maintenir une pression constante même lors de l'usure de la buse.
Finition constante



ST Max™ II Caractéristiques avancées