

FinishPro™ 395

Pulvérisateur électrique Airless air-assisté



AVANTAGES PROFESSIONNELS

- 2 en 1 : il est possible de pulvériser en mode air-assisté et en mode Airless avec un seul appareil
- Plus de flexibilité, une réduction du temps de réglage et de transport grâce au compresseur intégré
- Moins de surpulvérisation grâce au mode air-assisté avec une conservation de la qualité de finition

PRODUITS

Laques - Acrylique - Primaires - Émaux - Vernis - Peintures acryliques fines



FinishPro™ 395

**Pulvérisateur électrique Airless air-assisté (AAA)
Configuration haute production Hi-Boy**

Airless ou Pulvérisation Airless air-assisté

Sans air

Une option de buse réversible étonnante. Débouchez la buse par une simple torsion. Plus besoin de démonter la buse pour la nettoyer.

Installez une buse verte avec un orifice double pour la pulvérisation sans air de laques.

Installez une buse bleue pour la pulvérisation sans air de peintures.

Pulvérisation Airless ou air-assisté

Ajustez votre pression d'air de façon à rester extrêmement précis conservant le réglage de l'air haute finition sur le pistolet.

Installez la buse plate de pulvérisation Air assistée pour une finition de haute qualité.



Branchez et pulvérisez

Grâce à son compresseur intégré, le FinishPro est un pulvérisateur AAA prêt à l'emploi. Vous n'êtes plus obligé de planifier votre pulvérisation dans un emplacement de cabine fixe.

2 in 1

- Plus de vitesse ? Grâce au simple basculement d'un interrupteur, vous sélectionnez une pulvérisation AA ou Airless.
- Des revêtements trempés ? Grâce à sa pompe à pistons et une capacité de haute pression, les peintures à base d'eau ne sont plus un problème.
- Indépendant, le FinishPro regroupe tout sur une seule machine : pas de besoin de compresseur supplémentaire, des économies d'espace, de réglage et de transport.
- Le pulvérisateur multi-fonctions idéal pour des travaux intensifs haute finition

Régulation précise de l'air

Réglez précisément l'air directement sur le pulvérisateur. Verrouillez les besoins en air afin de garantir des résultats cohérents dans le temps.

Pistolet G40

Mode AAA ou mode Airless. Changez tout simplement la buse et le support de buse. Un seul pistolet suffit. Une gâchette douce pour un contrôle total et une réduction de la fatigue.



Boîte à outils

Le stockage pratique de vos buses, TSL, outils, support de buse, etc. Travaillez toujours avec les bons accessoires.



Electronic SmartControl™ 1.0

Maintient précisément la pression sélectionnée afin de limiter les fluctuations. Écran numérique précis et facile à lire.



Kit d'immersion directe :
Placez le pulvérisateur dans un pot de peinture standard et pulvérisez directement à partir de pots de toutes tailles.

Fonctions avancées du FinishPro™ 395 Hi-Boy

ACCESSOIRES

Pistolets

- 288513 Pistolet G40 (280 bar)
Comprend un Support de buse AA et une buse FFA210 RAC X™)

Filtres de pistolet

- 224453 Filtre de pistolet
100 mailles
(5 x 205264)
- 224454 Filtre de pistolet
60 mailles
(5 x 205265)
- 238562 Filtre de pistolet
100 mailles
(10 x 205264)
- 238564 Filtre de pistolet
60 mailles
(10 x 205265)
- 246385 Filtre d'entrée de tamis

Filtres de pompe Easy Out

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

Flexibles

- 288620 Flexibles flexpro 15 m
fluide/air lié
- 288621 Flexible flexpro 7,5 m
fluide/air lié
- 287823 Kit Silver Plus Airless
haute finition
- 288501 Kit Airless haute finition
de chantier

Trémie

- 288526 Trémie haute finition
(5,7 litres)

Buses et garde-buses

- FFAXXX RAC X™ verte
Buse de haute finition
- PAAXXX RAC X™ bleue
Buse Airless professionnelle
- 288465 Support de buse AAA
à 8 trous pour buses réversibles RAC X™
- 248936 Joint pour buse
à solvant RAC X™
(orange) x 2
- 15a981 Siège RAC X™
- 119799 Brosse de nettoyage
- 162863 Joint épais pour buse
- 223373 Joint fin pour buse
(25 x 166969)
- 223374 Joint épais pour buse
(25 x 162863)

Produits liquides

- 206994 TSL™ 0,25 l
- 206995 Bouteille de TSL™ d'1 l
- 253574 Pump Armor™ 1 l
- 110009 Lubricant

FinishPro™ 395 Hi-Boy CARACTÉRISTIQUES

FinishPro™ 395 Hi-Boy

Références :	Europe 220 V	Version anglaise 110 V
	255111 Euro version 255113 Câbles multiples	255115
max Taille de buse	0,023"	0,021"
max Débit produit	2,0 l/m	0,47 gal/min
max Pression	225 bar	3 300 PSI
Poids	44 kg	96 lbs
Moteur CC	0,65 KW (7/8 HP)	7/8 HP (0,65 KW)
Moteur du compresseur (Induction CA)	0,745 KW (1.0 HP)	1,0 HP (0,745 KW)
Sortie d'air de pulvérisation	90 l/m	3,2 pi³/min
Pression d'air	2,4 bar	35 PSI

Les appareils sont fournis avec les éléments suivants : un pistolet G40, un flexible fluide/air lié de 7,5 mètres (3/16" fluide et 3/8" air) avec raccords + tuyau d'air noir de maniabilité, des buses RAC X, FFA210 (vertes) et un support de buse AA RAC X pour une pulvérisation Airless, une buse plate AAM309 et un support de buse pour une pulvérisation AAA, des outils de réglage standard