

DÉCOUVREZ

TITAN[®]

ELITE^{MD} 2000

PULVÉRISATEUR SANS AIR
HYDRAULIQUE SCELLÉ



BALAYEZ LE CODE QR POUR
ACCÉDER AUX DÉTAILS DU
PRODUIT, AUX VIDÉOS ET
AUX RESSOURCES
(en anglais seulement).

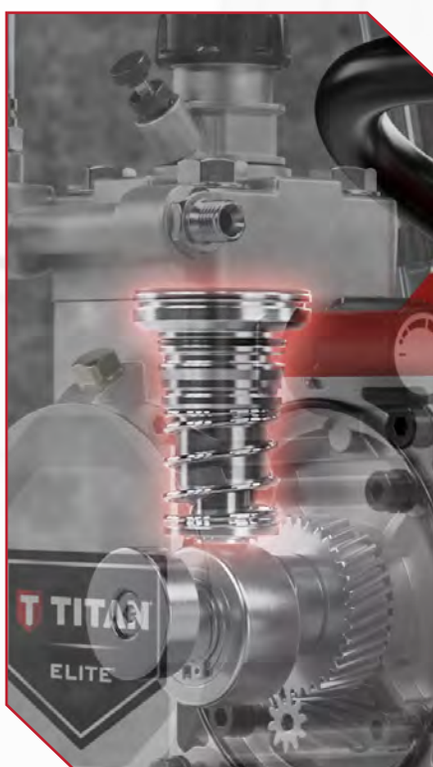


ELITE^{MD} 2000

PULVÉRISATEUR SANS AIR
À ENSEMBLE DE SUCCION

UNE CATÉGORIE À PART
- SEUL LE MEILLEUR
MÉRITE LE NOM **ELITE**

Les bonnes choses sont petites avec l'Elite 2000 de Titan. La plus récente gamme de pulvérisateurs de la série Elite de Titan est dotée de la technologie Elite à laquelle les entrepreneurs font confiance depuis des années et qui est offerte dans un nouveau modèle compact parfait pour les applications résidentielles et commerciales légères.



PERMASTROKE TECHNOLOGY^{MC}

- Technologie hydraulique scellée offrant des performances supérieures entre 300 et 3 000 psi
- Aucun piston ni garniture, cylindre ou embrayage qui s'use ou à remplacer
- Élimine la zone morte pour créer un motif d'éventail uniforme



CONCEPTION INTELLIGENTE

- Entretien sur le terrain avec 2 pièces d'usure de type cartouche qui se changent en quelques minutes au travail
- Vanne à bouton poussoir Sureflo^{MC} vous permettant de dégager une valve à bille inférieure sans utiliser de marteau
- Taille maximale de 0,53 mm (0,021 po) offrant la polyvalence nécessaire pour les applications de finition fine et les applications sans air traditionnelles



ELITE DURABLE ET FIABLE

- Cadre robuste protégeant votre investissement contre l'usure du chantier et du transport
- Contrôle mécanique de la pression extrêmement fiable
- Garantie à vie WearGuard^{MD} Elite sur la pompe à fluide

PERSONNALISEZ VOTRE PULVÉRISATEUR ELITE

PISTOLETS PULVÉRISATEURS

DESCRIPTION	RÉF.
À quatre doigts RX-80 ^{MC} avec buse 517	538005
À quatre doigts RX-80 avec embout 517*	538006
Pistolet RX-80, ensemble de tuyau et de buse	538010
RX-Pro ^{MD} avec embout 517	538020
Trousse de pistolet, tuyau et embout HEA	538033



Pistolet RX-Pro à 2 doigts avec embout 517

BUSES DE PULVÉRISATION ET ACCESSOIRES

DESCRIPTION	RÉF.
Buse SC-6+	662-XXX
Embout HEA ^{MD} *	330-XXX
Buses de finition fine	671-XXX
Pivot d'embout	538029
Manomètre HEA pour liquides	580495



Buse HEA

FILTRES

DESCRIPTION	RÉF.
Filtre à pistolet à grosses mailles (vert)	89957
Filtre à pistolet à mailles moyennes (blanc) *	89958
Filtre à pistolet à mailles fines (rouge)	89959



Filtre à pistolet à mailles moyennes

LUBRIFIANTS ET NETTOYANTS

DESCRIPTION	RÉF.
Bouclier liquide LS-10 Plus ^{MC} 1 pinte	314-482



Bouclier liquide LS-10 Plus 1 pt

RALLONGES

DESCRIPTION	RÉF.
Rallonge pour pistolet de 12,70 cm (5 po)	2418848
Rallonge pour pistolet de 25,40 cm (10 po)	2418850
Rallonge pour pistolet de 50,80 cm (20 po)	2418851
Rallonge pour pistolet de 76,20 cm (30 po)	2418852



Rallonges pour pistolets en aluminium

BOYAU SANS AIR ET ACCESSOIRES

DESCRIPTION	RÉF.
Tuyau sans air de 6,35 mm x 15 m (1/4 po x 50 pi) *	316-505
Tuyau sans air de 4,76 mm x 7,6 m (3/16 po x 25 pi)	291007
Tuyau sans air de 6,35 mm x 7,6 m (1/4 po x 25 pi)	316-513
Tuyau flexible de 4,76 mm x 1,5 m (3/16 po x 5 pi)	316-506
Connecteur de tuyau 6,35 x 6,35 mm (1/4 x 1/4 po)	550063
Rouleau Inner-Feed Roller ^{MC}	2404445
SprayRoller ^{MC} avec manche de 0,9 m (3 pi)	2402013



SprayRoller avec embout 517

PIÈCES ET ACCESSOIRES COURANTS

DESCRIPTION	RÉF.
Soupape d'admission	2443943
Soupape d'évacuation	2443904
Diaphragme de la trousse d'entretien	2444797
Entrée de pression de la trousse d'entretien	2444800
Trémie Elite 2000	2463293



Soupape d'entrée et de sortie



Trémie Elite 2000

* Inclus avec l'unité

QUESTIONS DÉTERMINANTES

■ Quels types de revêtements pulvérisiez-vous habituellement?

- L'Elite 2000 est conçu pour pulvériser tous les apprêts, peintures et revêtements architecturaux standard.

■ Quelles tailles de buses sont nécessaires pour vos revêtements? Combien de pistolets peuvent être utilisés?

- L'Elite 2000 peut être utilisé pour des applications à un seul pistolet et la taille maximale de la buse est de 0,53 mm (0,021 po).

■ Pour quels types de travaux ce pulvérisateur sera-t-il utilisé?

- L'Elite 2000 est conçu pour les travaux résidentiels, l'entretien de propriétés et les petits travaux commerciaux et est construit pour 189 à 378,5 (50 à 100 gal) par semaine.

■ Quelles sont vos exigences en matière de longueur de tuyau?

- L'Elite 2000 est conçu pour un minimum de 7,6 m (25 pi) et un maximum de 91,4 m (300 pi) de tuyau.

■ Quelle est la puissance requise pour faire fonctionner l'Elite 2000?

- L'Elite 2000 nécessite une alimentation électrique de 120 V seulement, peut être utilisé à l'intérieur, à l'extérieur ou avec un générateur de 5 000 W.



L'Elite 2000 est livré complet incluant :

- Pistolet RX-80
- Embout de pulvérisation HEA 517
- Tuyau de 50 pi x 1/4 po

REVÊTEMENTS COURANTS	
REVÊTEMENTS	COMPATIBILITÉ
Huiles	X
Latex	X
Apprêts	X
Acryliques	X
Teintures	X
Scellants	X
Émaux	X

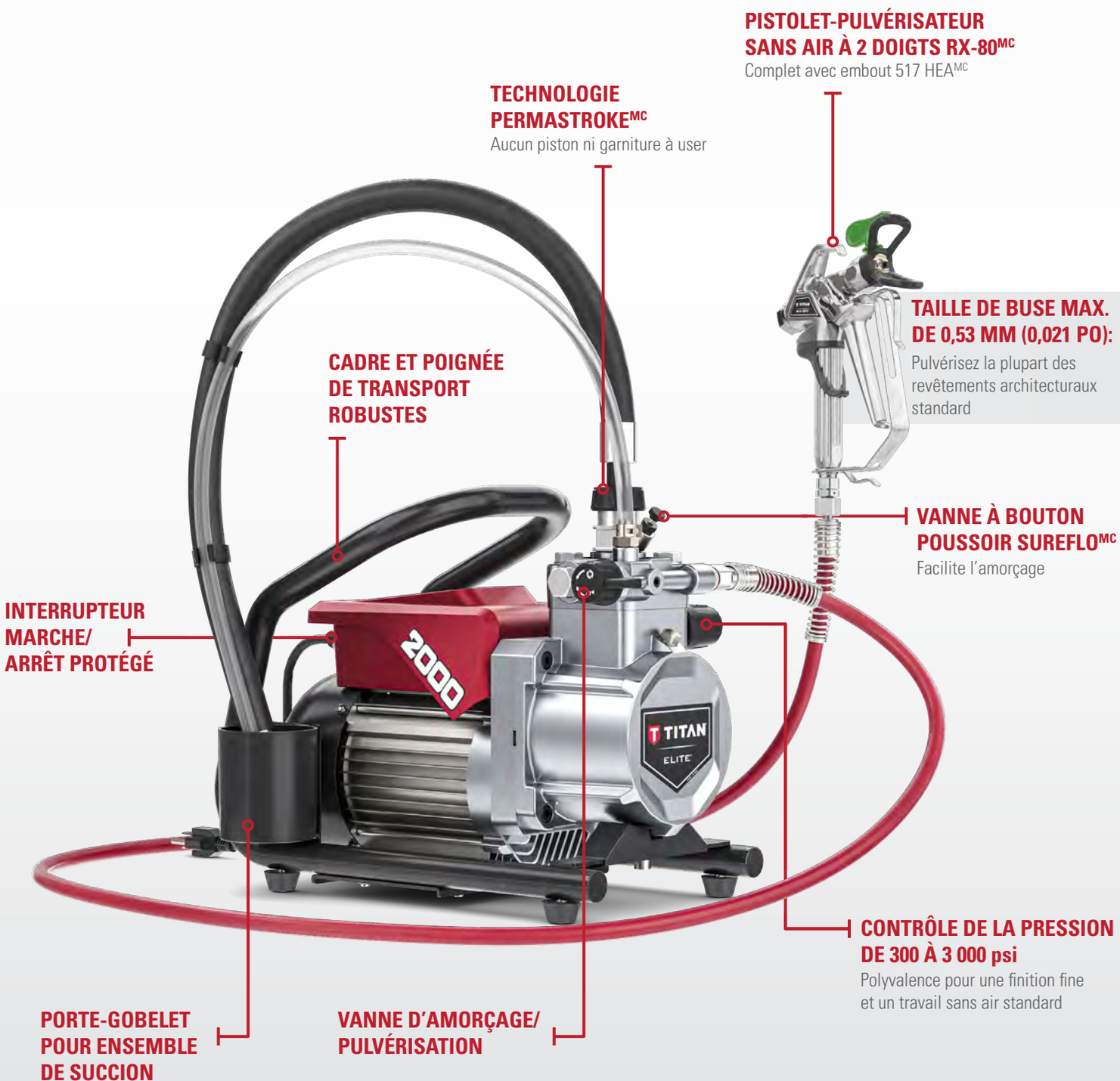


Caractéristiques

CARACTÉRISTIQUES	
Livraison maximale	2,04 L/min (0,47 gal/min)
Livraison de fonctionnement	20,7 MPa (3 000 psi)
Livraison de la buse (1 pistolet)	0,021 po
Poids	25,4 kg (56 lb)
CUP	024964306268
Réf.	2437317

ELITE^{MD} 2000

CARACTÉRISTIQUES



FOIRE AUX QUESTIONS

LE PULVÉRISATEUR PEUT-IL TRAITER DES MATÉRIAUX À BASE DE SOLVANT?

Oui, tout ce système est conçu pour traiter les solvants chauds.

PENDANT COMBIEN DE TEMPS PUIS-JE PULVÉRISER AVANT DE DEVOIR RECONDITIONNER CE PULVÉRISATEUR?

L'un des principaux avantages des pulvérisateurs hydrauliques scellés est qu'ils ne nécessitent jamais d'être reconditionnés. En fait, nous offrons une garantie à vie sur la pompe à fluide PermaStroke puisqu'elle ne s'use pas comme les garnitures d'une pompe à piston.

QUEL EST L'ENTRETIEN NÉCESSAIRE?

Les pulvérisateurs hydrauliques scellés nécessitent très peu d'entretien. Les seules pièces d'usure sont les soupapes d'entrée et de sortie, qui sont toutes deux offertes dans une cartouche rapidement remplaçable sur le terrain.

POURQUOI PUIS-JE OBTENIR DE MEILLEURS RÉSULTATS À BASSE PRESSION QU'AVEC MA POMPE À PISTON?

Les pompes hydrauliques scellées ont un déplacement plus fluide, ce qui élimine toute pulsation de changement que vous pourriez voir à basse pression avec les pompes à piston.



GARANTIE LA MEILLEURE ET LA PLUS LONGUE DE L'INDUSTRIE

TITANWEARGUARD.COM
(en anglais seulement)

* La garantie contre les défauts du fabricant exclut les articles d'usure normale et les consommables tels que les filtres, les pistons, les garnitures, les buses de pulvérisation, les pistolets de pulvérisation, les tuyaux, etc.

Informations sur la garantie de l'Elite 2000

Quatre ans de garantie du fabricant* – Nous nous engageons à ce que nos pulvérisateurs soient exempts de défauts de matériaux et de fabrication.

Pompe à fluide avec technologie PermaStroke de durée à vie – Si la pompe ne fonctionne plus, peu importe la raison (y compris l'usure) et tant que vous êtes propriétaire du pulvérisateur, nous la remplacerons sans frais.

Système d'entraînement de durée à vie – Si le système d'entraînement ne fonctionne plus en raison d'une usure normale, tant que vous êtes propriétaire du pulvérisateur, nous le remplacerons sans frais.



titantool.com
(en anglais seulement)

Titan Tool
1770 Fernbrook Lane
Minneapolis, MN 55447
1-800-526-5362