

TITAN™

POWRTWIN™



POWRTWIN™

Depuis leur introduction sur le marché dans les années 70, les pompes hydrauliques Titan PowrTwin ont conquis leurs réputations de robustesse et de puissance. De nombreuses entreprises parmi les plus importantes ont fait confiance à ces équipements pour leurs travaux dans les programmes immobiliers de grande envergure ainsi que dans l'industrie.

Speeflo® HydraDrive™

- Motorisation hydraulique à course lente, très souple et extrêmement fiable.
- Raccordement hydraulique externe avec nouveaux raccords renforcés pour une maintenance facilitée.
- Raccord à joint torique SAE et alignement de précision de la tige de piston garantissent une usure réduite.

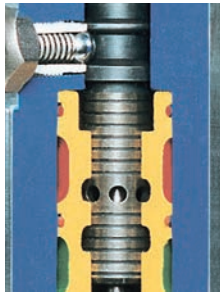
Pompe Severe Service 900™

- Le corps de pompe et le piston sont traités par un process à chaud exclusif qui augmente la durée de vie de la pompe de 150% en comparaison avec les équipements concurrents.
- Garnitures à compensation d'usure automatique protégées contre un serrage trop important et une usure prématurée.
- Le clapet de pied de pompe se démonte facilement pour simplifier l'entretien et la maintenance.
- Sièges de billes des clapets d'aspiration et de refoulement réversibles pour doubler la durée de vie. Billes surdimensionnées pour une meilleure aspiration et un meilleur fonctionnement.
- Vanne d'amorçage haute résistance permettant un débit important ainsi qu'un amorçage plus rapide.

Ces équipements hautes performances sont basés sur une technologie exclusive de course lente pour une utilisation économique, une fiabilité hors normes et des capacités incomparables.

Le meilleur choix pour les entrepreneurs à la recherche d'équipements rentables et capables de faire face à toutes les contraintes des chantiers les plus exigeants.

SPEEFLO® HYDRADRIVE™



Entièrement mécanique, pas d'électronique coûteuse en cas de panne.



Raccordement hydraulique externe avec nouveaux raccords renforcés pour une maintenance facilitée.

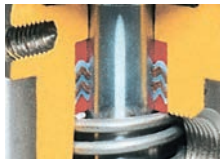


Raccord à joint torique SAE avec alignement de précision.

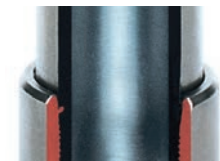


Alignement précis du piston pour une protection optimale du chrome.

POMPE SEVERE SERVICE 900™



Garnitures à compensation d'usure protégées contre un serrage trop important pouvant causer une usure prématurée.



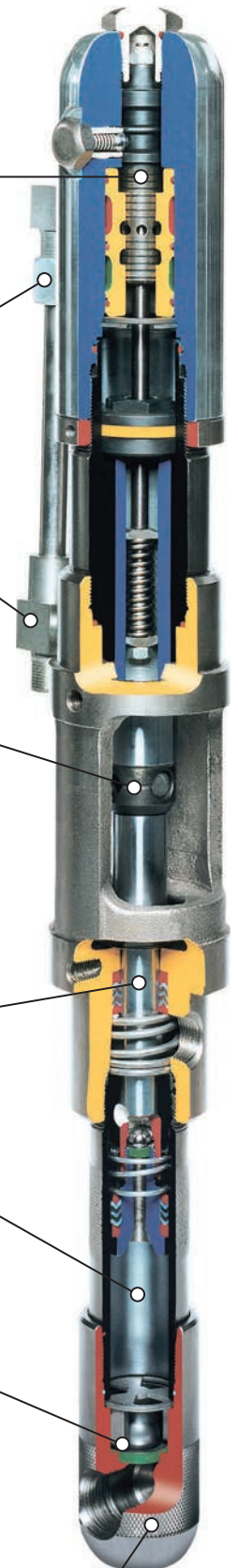
Nouveau corps de pompe et nouveau piston traités par un process à chaud exclusif qui augmente la durée de vie de 150% en comparaison avec les équipements concurrents.



Sièges de billes des clapets d'aspiration et de refoulement réversibles pour doubler la durée de vie. Billes surdimensionnées pour une meilleure aspiration et un meilleur fonctionnement.



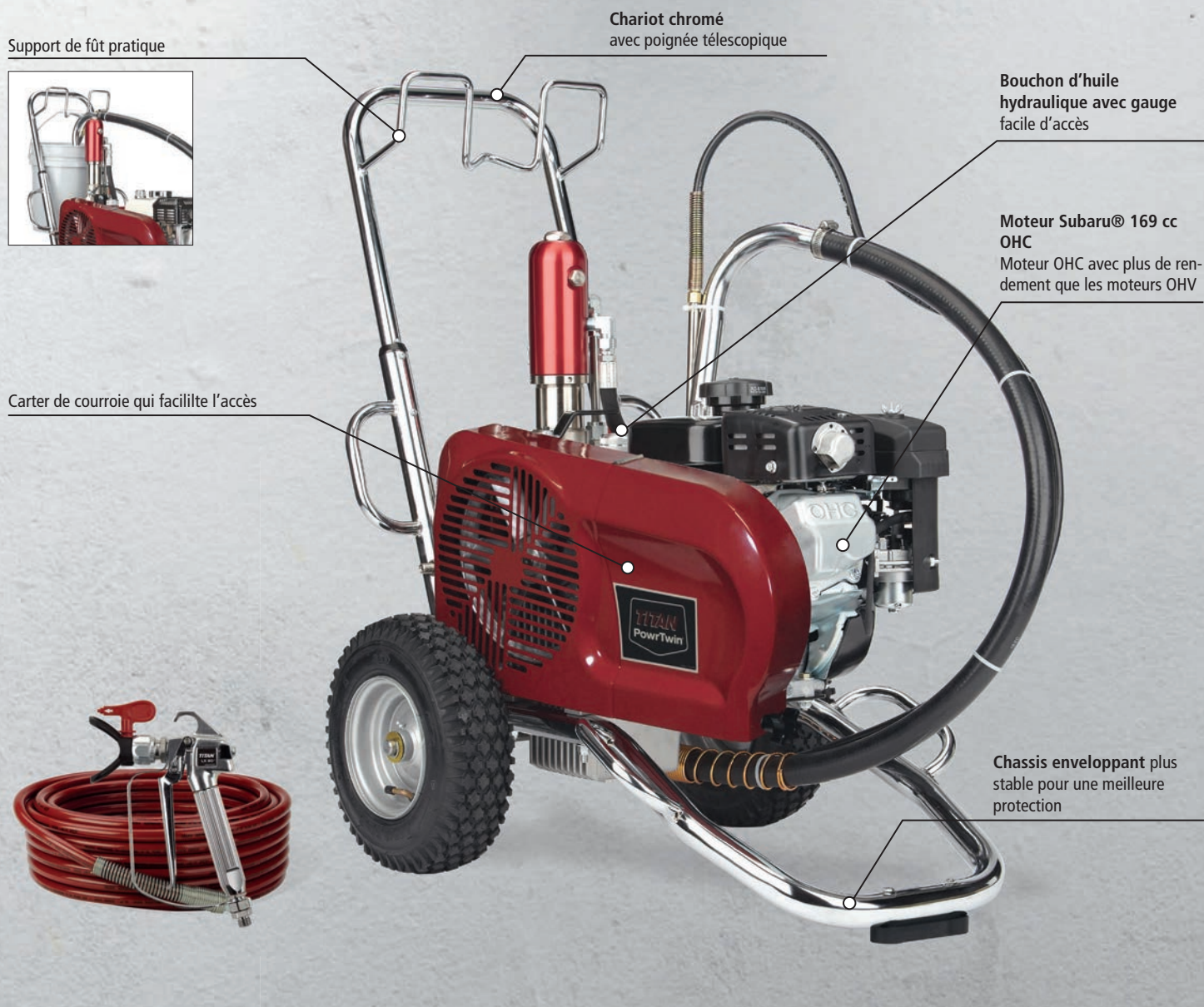
Corps de clapet démontable à la main, aucun outil nécessaire.



POWRTWIN® 4900 PLUS

Développée et fabriquée pour les entrepreneurs désireux de réaliser leurs travaux rapidement et avec le maximum de profits. La pompe PowrTwin 4900 Plus est le meilleur choix du professionnel qui souhaite un équipement puissant à course lente que seul Titan peut offrir.

- Moteur thermique Subaru® 126 cc OHC
- Transformation rapide et facile en motorisation électrique.
- Montage possible jusqu'à trois pistolets
- Réglage de pression précis de 30 à 230 bar pour la pulvérisation des produits de faible et moyenne viscosité jusqu'aux produits épais et lourds.



POWRTWIN® 4900 PLUS 230V TH

Tension / Puissance moteur	~ 230 V, 50/60Hz	163cc, 4.8Hp
Puissance / Capacité réservoir	2.4kW	3.1L (0.83 US gal)
Pression de service Max.	230 bar (3300 PSI)	230bar (3300 PSI)
Buse Max.	1-Pistolet 2-Pistolet 3-Pistolet	0.78mm (0.031") 0.55mm (0.022") 0.48mm (0.019")
Débit Max.	4.21L (1.1 Us Gal)/min	5.7L (1.5 US Gal)/min
Poids	93 kg (205 lbs)	86 kg (190 lbs)
Dimensions	946 x 680 x 890 mm (87.2" x 26.8" x 35")	946 x 680 x 890 mm (87.2" x 26.8" x 35")
Référence	0290032	0290012

Ensemble complet comprenant:
 Pistolet LX-80II
 Buse réversible SC-6+
 Flexible 1/4" x 15 m
 Section fluide course de 75mm
 Système d'aspiration souple

POWRTWIN® 6900 PLUS

Développée et fabriquée pour les entrepreneurs désireux de réaliser leurs travaux rapidement et avec le maximum de profits. La pompe PowrTwin 6900 Plus est le meilleur choix du professionnel qui souhaite l'équipement puissant à course lente que seul Titan peut offrir.

- Moteur thermique Honda® 160cc OHV
- Transformation rapide et facile en motorisation électrique.
- Montage possible jusqu'à quatre pistolets
- Réglage de pression précis de 30 à 250 bar pour la pulvérisation des produits de faible et moyenne viscosité jusqu'aux produits épais et lourds.

Support de fût pratique



Speeflo®
HydraDrive™

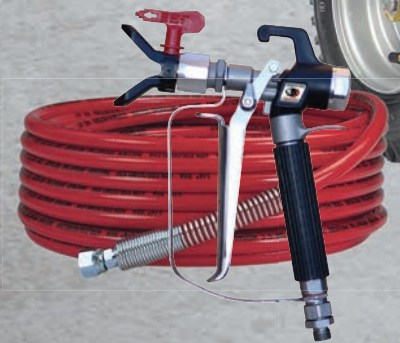
Carter de courroie qui facilite l'accès

Ventilateur haut rendement
Meilleur refroidissement de l'huile

Réglage de pression Accutrol™
Précis de 30 à 250 bar.
Pas d'électronique, pas de maintenance.

Moteur Honda® GX160 OHV

Châssis enveloppant plus stable
pour une meilleure protection



POWRTWIN® 6900 PLUS TH

Tension / Puissance moteur	163cc, 4.8Hp
Puissance / Capacité réservoir	3.1L (0.83 US gal)
Pression de service Max.	250 bar (3600 PSI)
Buse Max.	1-Pistolet 1.27mm (0.050")
	2-Pistolet 0.83mm (0.033")
	3-Pistolet 0.58mm (0.023")
	4-Pistolet 0.48mm (0.019")
Débit Max.	8.52L (2.25 US Gal)/min
Poids	63 kg (139 lbs)
Dimensions	946 x 680 x 890 mm (87.2" x 26.8" x 35")
Référence	0290013

Ensemble complet comprenant:

Pistolet Inox S-3

Buse réversible SC-6+

Flexible 1/4" x 15 m Airless Hose

Section fluide course 100 mm

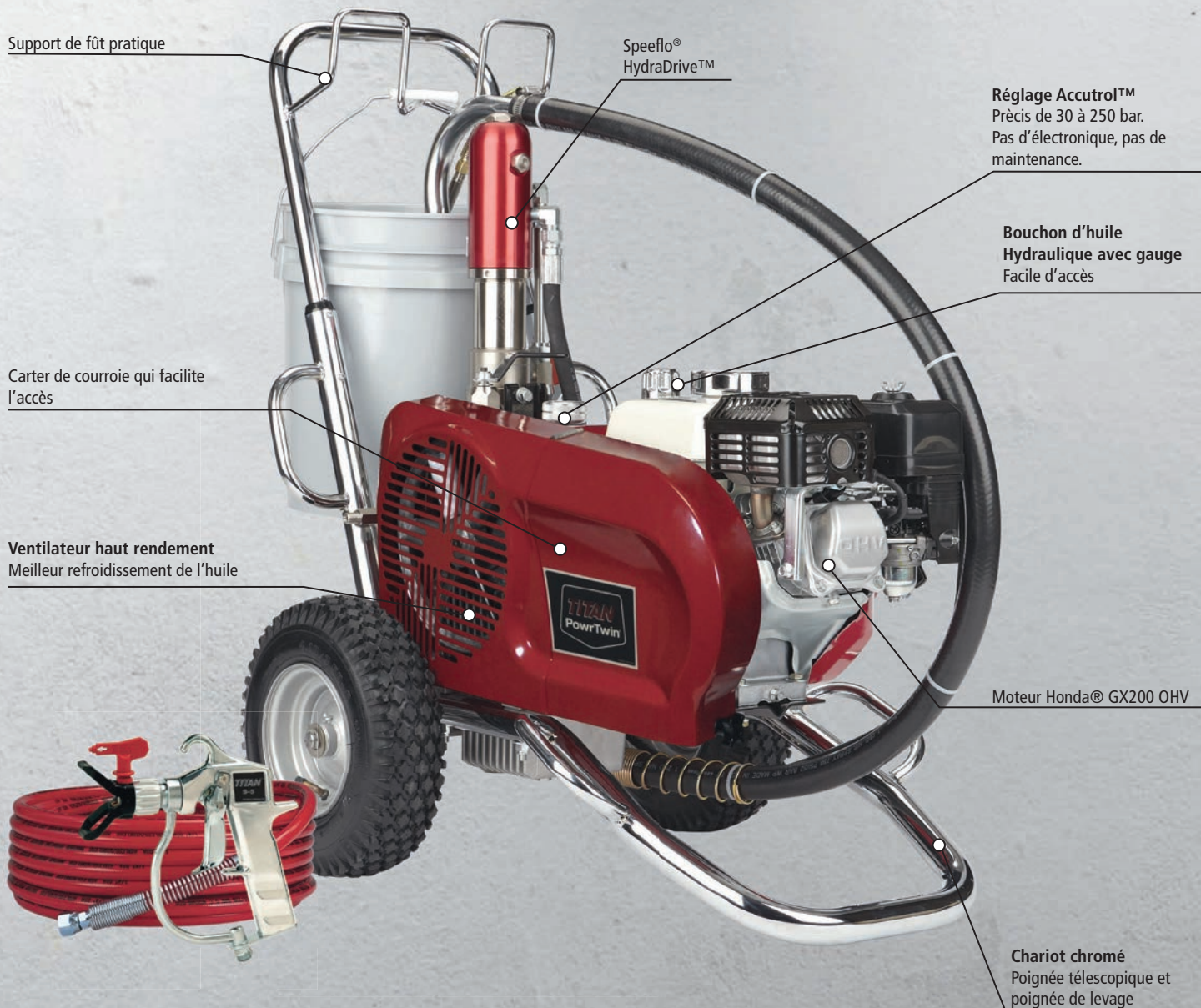
Livré en thermique uniquement

Système d'aspiration souple

POWRTWIN® 8900 PLUS

La pompe hydraulique PowrTwin 8900 Plus offre encore plus de puissance pour plus de rendement et de rentabilité. Application de tous les produits utilisés dans le bâtiment ainsi que les produits de protection anticorrosion. Le meilleur choix pour l'entrepreneur à la recherche de rentabilité.

- Moteur thermique Honda® 200 cc OHV
- Transformation rapide et facile en motorisation électrique.
- Montage possible jusqu'à cinq pistolets
- Réglage de pression précis de 30 à 250 bar pour la pulvérisation des produits de faible et moyenne viscosité jusqu'aux produits épais et lourds.



POWRTWIN® 8900 PLUS TH

Tension / Puissance moteur	196cc, 5.5Hp
Puissance / Capacité réservoir	3.1L (0.83 US gal)
Pression de service Max.	250 bar (3600 PSI)
Buse Max.	1-Pistolet 1.37mm (0.054")
	2-Pistolet 0.96mm (0.038")
	3-Pistolet 0.81mm (0.032")
	4-Pistolet 0.71mm (0.028")
	5-Pistolet 0.60mm (0.024")
Débit Max.	9.5L (2.5 US Gal)/min
Poids	70 kg (154 lbs)
Dimensions	1080 x 686 x 866 mm (42.5" x 27" x 31")
Référence	0290018

Ensemble complet comprenant:

Pistolet Inox S-3

Buse réversible SC-6+

Flexible 1/4" x 15 m

Section fluide course 100 mm

Livré en thermique uniquement

Système d'aspiration souple

POWRTWIN® 12000 PLUS

La pompe PowrTwin 12000 Plus est l'équipement le plus puissant de la gamme des pompes hydrauliques Titan. Une puissance extrême au service des chantiers les plus ambitieux. Rien n'arrête cette pompe qui sera à même de faire face à tous les besoins sur tous les chantiers. Possibilité de montage de SIX pistolets au maximum!

- Moteur thermique Honda® 270 cc OHV
- Transformation rapide et facile en motorisation électrique.
- Réglage de pression précis de 30 à 250 bar pour la pulvérisation des produits de faible et moyenne viscosité jusqu'aux produits épais et lourds.



POWRTWIN® 12000 PLUS

TH

Tension / Puissance moteur	270cc, 8.5Hp
Puissance / Capacité réservoir	3.1L (0.83 US gal)
Pression de servive Max.	250 bar (3600 PSI)
Buse Max.	1-Pistolet 1.27mm (0.059")
	2-Pistolet 0.83mm (0.040")
	3-Pistolet 0.58mm (0.034")
	4-Pistolet 0.48mm (0.030")
	5-Pistolet 0.66mm (0.026")
	6-Pistolet 0.60mm (0.024")
Débit Max.	11.9L (3.15gal)/min
Poids	83 kg (183 lbs)
Dimensions	1080 x 686 x 866 mm (42.5" x 27" x 31")
Référence	0290016

Ensemble complet comprenant:

Pistolet Inox S-3

Buse réversible SC-6+

Flexible 1/4" x 15 m

Section fluide course 100 mm

Livré en thermique uniquement

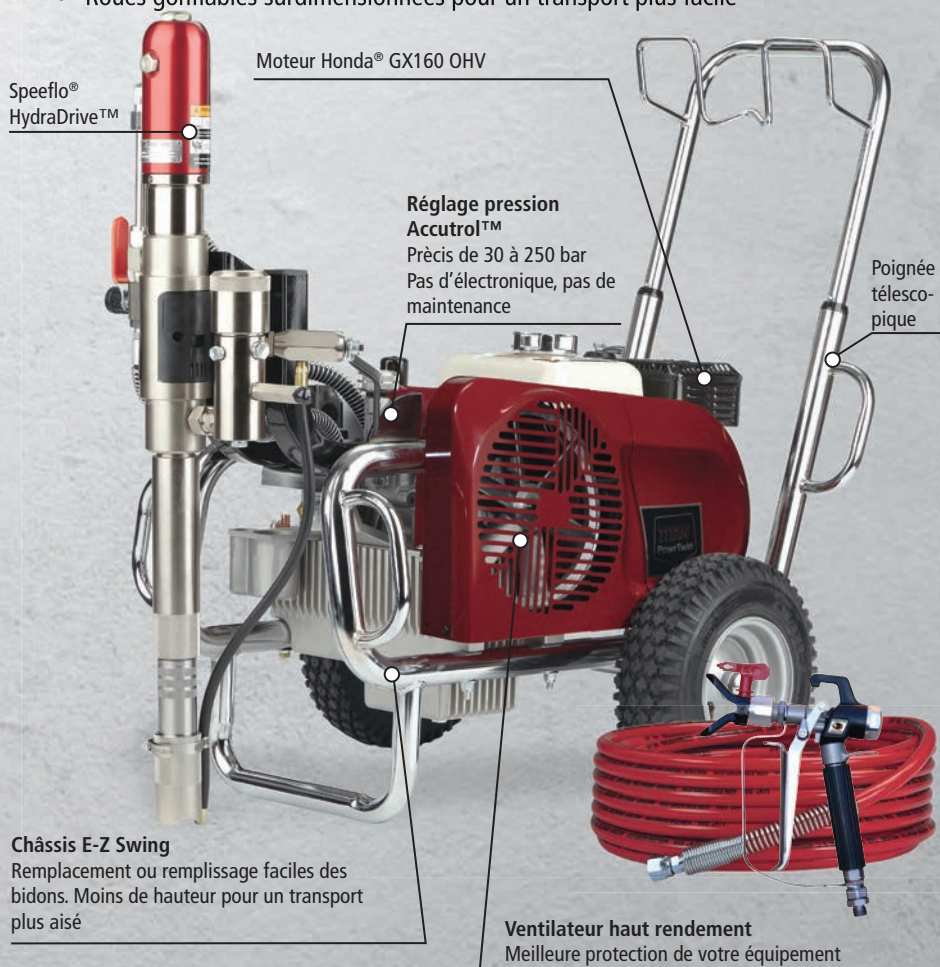
Système d'aspiration souple

Photos non contrac.

POWRTWIN® 6900 DI PLUS

Les grands projets nécessitent des équipements à la hauteur que seul Titan peut mettre à votre disposition. Les avantages de l'hydraulique cumulés avec une intégration sans concessions confortent les pompes PowrTwin dans leur positionnement leader sur le marché des pompes hydrauliques

- Chariot en acier chromé avec poignée télescopique, à l'épreuve du temps
- Moteur hydraulique Speeflo® HydraDrive™
- Filtre sortie de pompe avec le modèle avec filtre référence 0290033
- Système de réglage de pression Accutrol™ - précis de 30 à 250 bar. Pas d'électronique, pas de risque de gel et peu de maintenance
- Châssis E-Z swing pour faciliter le remplacement des bidons ou le remplissage et pour réduire la hauteur lors des transports
- Huile spécifique haute température
- Roues gonflables surdimensionnées pour un transport plus facile



Châssis E-Z Swing
Remplacement ou remplissage faciles des bidons. Moins de hauteur pour un transport plus aisé

Ventilateur haut rendement
Meilleure protection de votre équipement

POMPE ASPIRATION DIRECTE

Pourquoi?

Section fluide fiable

Les pompes hydrauliques Titan en version DI ont été développées pour l'aspiration des produits les plus épais tels que les enduits. Le clapet d'aspiration se situe au plus bas pour faciliter l'amorçage et l'aspiration avec la distance la plus courte possible entre la bille et le produit.

DI Plus avec châssis EZ-Swing

Aspiration directe pour les produits lourds et épais

- Pulvérisez l'enduit et les peintures avec la même pompe.
- Pulvérisation de tous les produits épais et lourds tels que les bi-composants, les enduits, les peintures d'étanchéité, les revêtements anticorrosion.
- Aspiration facile des produits ultra lourds sans surcharger la machine.
- Nettoyage facile du corps de pompe avec moins d'eau ou de solvants.
- Equipement conçu avec une excellente répartition des poids et un centre de gravité très bas. Facilité de déplacement sur sites grâce aux larges roues gonflables.
- Transformation facile entre motorisation thermique ou électrique en quelques instants et sans outil.



Références

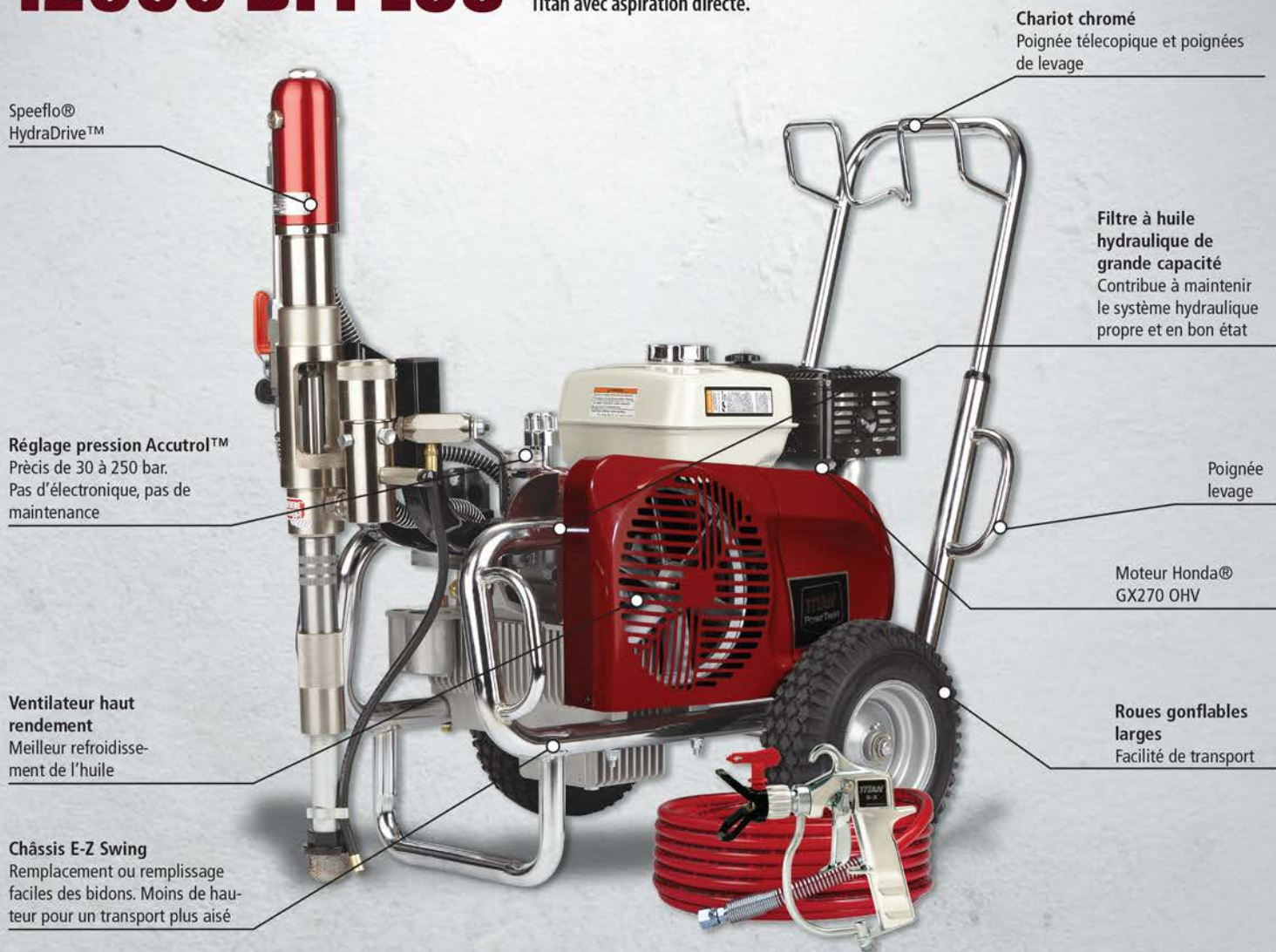
PT6900 DI Plus 110V STD filtre (Pistolet S3)	290029
PT6900 DI Plus 230V HDBV (Pistolets S3)	290061
PT6900 DI Plus 230V STD Filtre (Pistolet S3)	290033
PT6900 DI Plus Petrol HDBV (Pistolet S3)	290035
PT6900 DI Plus Petrol STD filtre (Pistolet S3)	290021

POWRTWIN® 6900 PLUS 110V 230V TH

	~ 115V, 50/60Hz	~ 230V, 50/60Hz	163cc, 4.8Hp	Ensemble complet comprenant:
Voltage / Puissance moteur	~ 115V, 50/60Hz	~ 230V, 50/60Hz	163cc, 4.8Hp	Ensemble complet comprenant:
Puissance / Capacité réservoir	2.4kW	3.1kW	3.1L (0.83 US gal)	Pistolet Inox S-3
Pression de service Max.	250 bar (3600 PSI)	250 bar (3600 PSI)	250 bar (3600 PSI)	Buse réversible SC-6+
Buse Max.	1-Pistolet	0.89mm (0.035")	1.04mm (0.041")	Flexible 3/8" x 15 m
	2-Pistolet	0.58mm (0.023")	0.73mm (0.029")	Section fluide course 75 mm
	3-Pistolet	0.43mm (0.017")	0.53mm (0.021")	Aspiration directe
	4-Pistolet	--	0.43mm (0.017")	
Débit Max.	4.71L (1.25 US gal)/min	6.6L (1.75 US gal)/min	8.5L (2.25 US gal)/min	Accessoires
Poids	93 kg (205 lbs)	93 kg (205 lbs)	86 kg (93 lbs)	Vanne Bypass (HDBV) 448-615A
Dimensions	1090 x 660 x 866 mm (43" x 25" x 34")	1090 x 660 x 866 mm (43" x 25" x 34")	1090 x 660 x 866 mm (43" x 25" x 34")	Ensemble filtre avec vanne amorç. 0290453A
				Flexible (pour l'ensemble filtre) 0528034
				Clip (pour l'ensemble filtre) 730-334

POWRTWIN® 12000 DI PLUS

La pompe la plus puissante de la gamme des machines hydrauliques Titan avec aspiration directe.



Speeflo®
HydraDrive™

Réglage pression Accutrol™
Précis de 30 à 250 bar.
Pas d'électronique, pas de maintenance

Ventilateur haut rendement
Meilleur refroidissement de l'huile

Châssis E-Z Swing
Remplacement ou remplissage faciles des bidons. Moins de hauteur pour un transport plus aisé

Chariot chromé
Poignée télescopique et poignées de levage

Filtre à huile hydraulique de grande capacité
Contribue à maintenir le système hydraulique propre et en bon état

Poignée levage

Moteur Honda®
GX270 OHV

Roues gonflables larges
Facilité de transport

Tous droits de modification réservés - F. 09/2015 M

POWRTWIN® 12000 DI PLUS

400V

TH

Tension / Puissance moteur		400 V~, 50 Hz, V3~	270cc, 8.5 Hp
Puissance / Capacité réservoir		5.5kW	6.06L / 1.6 US gal
Pression de service Max.		250 bar (3600 PSI)	250 bar (3600 PSI)
Niveau sonore Max.		80 dB (A)	92 dB (A)
Buse Max.	1-Pistolet	1.50 mm (0.059")	1.50 mm (0.059")
	2-Pistolet	1.01 mm (0.040")	1.01 mm (0.040")
	3-Pistolet	0.86 mm (0.034")	0.86 mm (0.034")
	4-Pistolet	0.76 mm (0.030")	0.76 mm (0.030")
	5-Pistolet	0.66 mm (0.026")	0.66 mm (0.026")
	6-Pistolet	0.61 mm (0.024")	0.61 mm (0.024")
Débit Max.		11.9L (3.15 US gal)/min	11.9L (3.15 US gal)/min
Poids		100 kg (220 lbs)	88 kg (194 lbs)
Dimensions		1168 x 686 x 866 mm (46" X 27" X 34")	1168 x 686 x 866 mm (46" X 27" X 34")
Références		0290034-MBV	0290023



NOREXCO®
NOREXCO S.A.

16, rue des Chasseurs Z.I. Internationale
74100 VILLE-LA-GRAND - FRANCE
Tel. +33 (0) 450 38 37 36 - Fax +33 (0) 450 92 88 44
www.norexco.com - e-mail: norexco.france@norexco.com

Importateur FRANCE DOM TOM

Commercialisation exclusive par un réseau de revendeurs

Visitez notre site: www.titantool.fr

Toutes les informations contenues dans ce documents sont basées sur les données connues au jour de l'impression. Titan se réserve le droit d'effectuer des modifications à tout moment et sans avis préalable.