



IBIX
SPECIAL CLEANING

BY



www.sid-aerogommage.com

PHOENIX Platinum

**La dernière innovation
technologique
de l'aérogommage !**

**Idéale pour les travaux de lutte
anti-tags les plus exigeants
et la rénovation des monuments
les plus délicats...**

**La machine
dernière génération
offrant un rendement
et une ergonomie inégalés !**



- ▶ **Un cadran de réglage micrométrique** pour un réglage très précis du débit de grain
- ▶ **Une chambre de mélange innovante** pour une productivité inégalée
- ▶ **2 nouveaux modèles de pistolets** fournis pour une plus grande polyvalence



SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION
www.sid.tm.fr - www.sid.be

PHOENIX Platinum

Aéro-hydrogommeuse toutes options
entièrement réalisée en extrusion d'aluminium
équipée de 2 nouveaux pistolets HELIX® & IBIX H2O et du système QUICK CONNECT

Véritable concentré de technologies, PHOENIX Platinum intègre tous les derniers équipements de la gamme IBIX pour la rendre toujours plus performante et plus facile à utiliser. Cette machine « haut de gamme » est donc particulièrement indiquée pour les opérations de nettoyage complexes et délicates. Elle va pouvoir travailler à sec ou en mode humide avec tous les agrégats de notre gamme. L'ensemble des commandes va se retrouver sur le nouveau pistolet : un régulateur va permettre de régler la pression de service sans avoir à appuyer sur la gâchette ; une vanne va permettre de passer en mode hydro ou à sec.

Son nouveau pistolet breveté Hélix® utilise la combinaison de l'effet Venturi créé par le cône du pistolet avec le dispositif de génération du mouvement hélicoïdal rotatif. Ce pistolet, le plus innovant du marché, permet de réduire considérablement les débits d'air et d'eau nécessaires au bon fonctionnement de la machine. Son utilisation permet d'élargir la zone d'impact tangentiel et de maintenir l'action de l'aérogomme uniforme et maîtrisée sur la surface traitée.

Cette machine est équipée d'une vanne de dosage micrométrique avec son cadran de réglages afin de maîtriser la consommation, obtenir un travail reproductif et d'augmenter le rendement. Le fond conique de la cuve permet un meilleur écoulement du grain et évite le colmatage. Une nouvelle trappe de vidange va permettre de vider la machine très rapidement. Ses larges roues «tout-terrain» facilitent le déplacement de la machine.

PHOENIX Platinum est également équipée du système **Quick connect** qui permet de changer en un temps record, le pistolet de l'aéro-hydrogommeuse grâce à son système de coupleurs rapides. Ce système est composé d'un manchon rapide en carbure de tungstène haute résistance à l'abrasion pour une durabilité accrue.

- Réglages précis du dosage produit grâce à un cadre de mémorisation
- Nouvelle vanne de mélange ► gain de productivité de 20 %
- Nouveaux pistolets ergonomiques avec leurs commandes à distance (pression + eau)

Équipements de série sur PHOENIX Platinum :



Nouveau Pistolet Hélix + Tuyau



Nouveau Pistolet H2O + Tuyau



Commande pression + eau sur le pistolet



Cadran de réglage



Vanne d'échappement rapide



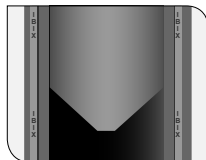
Entonnoir de remplissage



QUICK CONNECT et trappe de vidange



Vanne de mélange micrométrique



Réservoir avec un fond conique



Roues «tout-terrain»



Modèle	Poids	Dimensions HxP mm	Capacité du réservoir	Pression de service	Débit d'air requis à 7 bars	Pression d'eau	Longueur tuyau + pistolet	Compresseur recommandé
PHOENIX Platinum	48 kg	1060 x 460	25 litres	0,5 à 8 bars	1600 L/min	2 - 3 bars	10 m	Compresseur VRK 200 AE

Passage de la version H2O à la version hélix en 1 seul clic pour une polyvalence encore inégalée !

Pour obtenir une démonstration gratuite avec l'un de nos démonstrateurs, contactez-nous au **01 45 17 43 75**

Votre représentant :



SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION

S.I.D France - 2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01

S.I.D Benelux sa-nv - Avenue Ernest Solvay 93 - 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 93 - 1480 St RENELDE (Tubike)
Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

www.sid.tm.fr - www.sid.be