



IBIX[®] - SYSTEM

www.ibix-system.com

HELIX RED

La machine
la plus aboutie du marché

Idéale

pour les travaux de lutte anti-tag
les plus exigeants à la rénovation
des monuments les plus délicats...

Passage de l'aérogommage
à l'hydrogommage
en 1 seul clic !



Cône HELIX[®]
en carbure de tungstène



UNE POLYVALENCE INÉGALÉE !



Société Industrielle de Diffusion
www.sid.tm.fr & www.sid.be

S.I.D FRANCE - Fax. : 01.45.17.43.01
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CÉDEX
S.I.D BÉNÉLUX sa-nv - Fax : 02/ 469.06.88
Avenue Ernest Solvay, 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubek)



HELIX RED

Nouvelle aéro-hydrogommeuse, entièrement réalisée en extrusion d'aluminium, équipée du pistolet HELIX® et du système QUICK CONNECT.

La nouvelle aéro-hydrogommeuse HELIX RED est équipée du pistolet breveté HELIX® qui 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 le débit d'air et d'eau nécessaire 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.

HELIX RED 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.

HELIX RED dispose également des dernières améliorations techniques de la gamme IBIX afin de garantir un fonctionnement optimal dans le temps.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE SUR L'HELIX RED :



Pistolet HELIX
+ Tuyau



Pistolet H2O
+ Tuyau



Entonnoir
de remplissage



Vanne de mélange
QUICK CONNECT



Vanne d'échappement rapide

Évite le retour de médias dans le régulateur de pression pour une meilleure fiabilité.

Filtre anti-condensation

Élimine les condensats d'eau.

Fond du réservoir conique

Favorise la descente du média dans le réservoir pour une meilleure fluidité.

Modèles	Poids	Dimensions HxP mm	Capacité du réservoir	Pression de service	Débit d'air requis à 7 bars	Pression d'eau	Longueur tuyau + pistolet	Rallonge tuyau
HELIX 9 RED	12 kg	850 x 330	8 litres	0,5 à 9 bars	470 L/min	2 - 3 bars	3 m	3 m
HELIX 28 RED	26 kg	940 x 450	25 litres	0,5 à 8 bars	1600 L/min	2 - 3 bars	3 m	10 m

**PASSAGE DE LA VERSION H₂O À LA VERSION HELIX
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

www.sid.tm.fr

S.I.D France - 2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX

Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01

www.sid.be

S.I.D Benelux sa-nv - Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)

Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubeka)

Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88