



Aéro-nettoyeuse triple fonction : à sec/H₂O/vortex hélicoïdal

La Technologie **TRILOGY** concentre en une seule et unique machine le meilleur de l'innovation **IBIX**[®]. Grâce aux extraordinaires équipements de **TRILOGY**, il est possible d'augmenter la rapidité de nettoyage et de traitement, en améliorant encore les performances offertes par les produits **IBIX**[®]. **TRILOGY** réunit en un seul appareil, la Technologie à sec, H₂O et le vortex hélicoïdal **HELIX**[®] de façon à offrir la réponse à chaque exigence de traitement. **TRILOGY** offre aux utilisateurs une polyvalence maximale permettant ainsi d'élargir la gamme des services offerts ainsi que la quantité de travail à exécuter. Tout cela évidemment, sans renoncer aux habituels points forts des appareils **IBIX**[®] : confort d'utilisation, légèreté, rapidité, sécurité et écologie restent les caractéristiques fondamentales de ces appareils novateurs.

- Technologie aéro-abrasive double, capable d'effectuer toute opération de nettoyage ;
- **IBIX**[®] Easy-Test Nano Technology, permet de vider totalement la machine et d'éviter la contamination lors du changement d'agrégat, permettant l'utilisation de l'agrégat le mieux adapté à chaque type d'opération ;
- Le système Quick Connect, permet de rallonger le tube abrasif et de changer rapidement de pistolet ;
- Le déchargement rapide optimise la consommation d'abrasif et rend plus performante l'exécution des travaux ;
- Double mode de distribution de l'eau, permettant d'utiliser l'eau comme véhicule de la poussière et de l'utiliser comme solution abrasive conjointement aux agrégats, permettant d'obtenir des résultats de nettoyage parfaits.

Équipé de:

- Tube air comprimé + granulats + eau (longueur : 3 m + rallonge 10 m) avec système de raccord rapide «Quick Connect»
- Double Pistolet : H₂O+ Système breveté **HELIX**[®]
- Réservoir avec fond conique: améliore la projection de granulats et évite la contamination entre les divers granulats
- Vanne de mélange avec manchon en Carbure de Tungstène (haute résistance à l'abrasion) et système de raccordement rapide «Quick Connect»



En Option:

- Kit Cônes **HELIX**[®] (Ø int. 4-6 mm)
- Boîte à buses cylindriques (Ø 2-4,5 mm) et Venturi (Ø 2,5-4 mm)
- Kit buses «Long Nozzle» pour augmenter la puissance de projection d'abrasif (disponibles en diamètre 3 mm cylindrique - 4 mm Venturi)*

* La buse «Long Nozzle» est indispensable pour l'utilisation des hottes d'aspiration **IBIX**[®].

