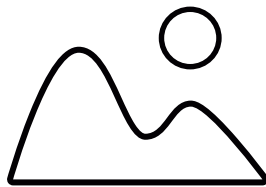




Systeme de dosage avec rinçage et application de cire

par des buses de pulvérisation latérales



Numéro d'article RC044005-
G6



Description

Le système de dosage avec rinçage et application de cire fonctionne avec des cornes de pulvérisation latérales situées de chaque côté de la zone avant de la station de lavage. Ce système est spécialement conçu pour l'utilisation du produit chimique « Polish Wax », qui est appliqué sur le véhicule à la fin de la phase de lavage.

Mode de fonctionnement :

- Rinçage et application de la cire : le « Polish Wax » est appliqué uniformément sur le véhicule par les buses de pulvérisation latérales afin de créer une surface lisse et brillante.
- Avantages du « Polish Wax » :
 - Brillance miroir : confère au véhicule une brillance impressionnante.
 - Protection contre les impuretés : Forme une couche protectrice qui protège le véhicule contre la saleté et les impuretés.
 - Effet hydrofuge : Fournit un effet déperlant qui améliore la visibilité par temps de pluie, car les gouttes d'eau s'écoulent plus rapidement de la surface du véhicule.



Application :

Le Polish Wax s'applique après la phase de lavage afin de préparer au mieux la phase de séchage et de polissage qui suit. Le résultat est non seulement une finition brillante, mais aussi une amélioration de la conduite dans des conditions humides grâce à l'effet hydrofuge.

Ce système offre une solution efficace aux exploitants de stations de lavage afin d'améliorer la qualité du résultat de lavage et d'offrir au client final une protection et une brillance supplémentaires.