



Lavage de roues

Performtec BIG WHEEL



Numéro d'article 31100001

PERFORMTEC

Description

Le seul système de lavage de 4 roues sur le marché ! Performtec a ainsi révolutionné le lavage des roues. Il peut aussi traiter les roues lourdes Run-on-flat et les grandes roues de SUV.

Les dimensions extérieures sont de 2,01 x 1,10 m seulement.

- 4 roues sont nettoyées automatiquement en parallèle même une, deux ou trois roues peuvent être lavées
- Taille de la machine conforme à l'atelier (emprise au sol de 2,01x1,10 m)
- Neutralisation automatique de l'eau du processus = méthode de lavage respectueuse de l'environnement !
- Résultats de nettoyage constants et excellents grâce à 8 buses à jet plat dynamiques
- Combinaison de la méthode éprouvée de lavage haute pression chimique seule façon de vraiment éliminer la poussière de frein incrustée !
- Les roues en aluminium et en acier, avec ou sans enjoliveurs, peuvent être lavées



- Toutes les roues de voiture courantes (y compris les roues SUV, Run-on-flat, PAX, etc.) peuvent être nettoyées
- Aucun endommagement de la peinture de la jante par des composants de lavage mécaniques (par exemple, granulés de plastique, brosses, etc.)
- Toujours prêt car aucun changement d'eau n'est nécessaire
- Extrêmement facile à entretenir et peu sujet à l'usure
- Conforme aux directives allemandes en matière de protection du travail
- Contrôlé par Siemens SPS (Système de Programmation Stockable)
- Quatre programmes de nettoyage entièrement automatiques prédéfinis
 - Bref : roues légèrement sales
 - Normal : roues normalement sales
 - Super : roues fortement sales
 - Rinçage : uniquement haute pression
- Environ 520 kg d'acier inoxydable garantissent une longue durée de vie

Remarque:

- Alimentation d'eau au point de référence; client.
- Raccordement d'évacuation; client, conformément aux règlements en vigueur du canton/de la commune.

Spécifications techniques

Châssis	Acier inoxydable
Largeur	1'100 (1'170) mm
Profondeur	2'010 (2'660) mm
Hauteur	2'200 mm
Cycle de nettoyage	3min 30s/5min 15s/6min 30s/ 10min
Diamètre de roue	de 530 à 800mm
Largeur de la roue	de 155 à 330 mm
Poids maxi. des roues	50 kg
Pression de pulvérisation	180/200 bars
Poids	622 kg environ



Spécifications

Domaine d'application

- Garages
- Maisons de pneus
- Chaînes de pneus