

Go

Nettoyage semi automatique en un passage



Processus de nettoyage

Le vélo est poussé à travers la machine manuellement. Cela permet d'adapter la durée et l'intensité du lavage en fonction du degré de salissure et un haut niveau de nettoyage peut être atteint.



Go mode ECO

La mini duo ECO ne nécessite pas de raccordement permanent à l'eau. Elle peut être remplie avec quelques seaux d'eau sur place.

Le circuit d'eau fermé avec son système de pompe et de filtre renouvelle et nettoie l'eau en permanence.

Le filtre récolte les boues et peut être nettoyé facilement après plusieurs cycles. Les boues sont constituées essentiellement de poussière et de terre.

Cette solution est particulièrement adaptée aux changements fréquents de lieu ou d'événements car elle est indépendante de l'accès au réseau d'eau local.

Go mode HYBRIDE

La mini duo PRO possède un raccordement fixe à l'eau douce et est particulièrement adaptée aux charges élevées avec de nombreux lavages successifs.

Le dosage automatique du produit de nettoyage assure un résultat de nettoyage constant.

La consommation d'eau est comparable à celle d'un nettoyeur haute pression (environ 4l / min).

Caractéristiques communes

Go

- **Technologie brevetée**, testée par Dekra et conforme aux normes CE
- Lavage des vélos des **deux côtés en seul passage** par deux brosses mobiles et contrarotatives
- Brosses de lavage douces pour un **nettoyage délicat** du vélo des deux côtés
- Nettoyage écologique et complet des vélos en **2 à 5 minutes**
- **Buses réglables** pour une efficacité optimale du jet d'eau
- **Nettoyage des pneus** par rotation automatique des roues
- **Rampes de collecte des eaux** usées en plastique, fabriquées en PEHD
- **Brosses de protection contre les éclaboussures** en PE sur le dessus et sur les côtés
- **Matériaux de haute qualité anti corrosion**
- **Roulettes** pour un transport facile

Caractéristiques spécifiques

- Faible consommation d'eau

Go mode ECO

- Circuit d'eau fermé avec une pompe à hélice et filtre
- 1 dose de détergeant pour l'ensemble des cycles
- Environ 80L pour 50 vélos

Go mode HYBRIDE

- Raccordement au réseau d'eau
- Dosage automatique du détergeant
- Environ 4L/min

Caractéristiques techniques

Tension	100-240 V
Puissance	1,1 kW
Intensité	4,7 A
Fusible	16 A
Poids	140 - 180 kg
Dimensions (L x l x H)	1100 x 1150 x 1200 mm OU 3100x1150x1200 avec les rampes
Niveau sonore	77 dB
Armoire de commande	étanche IP54 aux projections d'eau et à la poussière selon normes VDE et CE

Options disponibles

- Système de paiement automatique
- Compresseur et pistolet de pré-lavage permettant également un séchage
- Filtration des effluents
- Design Compact avec option finition aluminium