

Monobrosse Très Haute Vitesse WETROK

## MONOMATIC US

Ref. 111403



*Prenez une longueur d'avance avec nos nouvelles monobrosses **Monomatic!***

Soyez toujours les premiers dans la course à la propreté grâce à la nouvelle série de monobrosses **Wetrok!** Leur design fonctionnel et leur haut rendement en font des machines tout-terrain: hauteur minimale de capot, mise en route facilitée par le couple de démarrage, maniement confortable grâce à une répartition optimale du poids et un équipement parfait pour tous les types de surfaces. La **Monomatic US** est idéale pour un **polissage** efficace des surfaces dégagées de taille moyenne à grande grâce à la méthode Ultraspeed.

**Garantie Avanteam Group 2 ans!**

### Accessoires de série :

Livré avec plateau porte disque.

### Accessoires en option :

Vaporisateur 2.5l

### Divers :

Idéal pour le polissage.

**Efficacité accrue grâce à une hauteur sous capot minimale.** La Monomatic vous permet d'aller partout sans avoir à interrompre le déroulement de votre travail. Avec seulement **10 cm de hauteur sous capot**, vous pouvez, sans le moindre problème, nettoyer même sous les objets situés près du sol, tels les radiateurs, les rayonnages et les tables. Epargnez-vous un nettoyage manuel fatigant et obtenez les résultats les meilleurs sans perdre une minute.

**Travail ergonomique et sans fatigue inutile, grâce à une répartition optimale du poids.** Le poids de la Monomatic se situe exactement à l'endroit où vous en avez besoin, le plus bas possible, à proximité du disque de transmission pour pad. Parfaitement équilibrée, la machine permet un déplacement aisé. Vous pouvez travailler plus facilement sur la surface et obtenir ainsi un lustrage parfait.

#### Les avantages de la Wetrok Monomatic

- Nettoyage des bords efficace grâce à une hauteur sous capot minimale.
- Efficace partout grâce à des moteurs à haut rendement.
- Travail ergonomique grâce à une répartition optimale du poids et un réglage en continu du timon.
- Coûts d'entretien moindres grâce à des matériaux résistants à la corrosion.

#### Données techniques

Tension	<i>Volt (V)</i>	<b>230</b>
Longueur de câble	<i>Mètres (m)</i>	<b>12.5</b>
Diamètre brosse	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>500</b>
Puissance Moteur	<i>Watt (W)</i>	<b>1800</b>
Vitesse de rotation	<i>tours/minute (tr/mn)</i>	<b>1100</b>
Niveau Sonore	<i>Décibels (db)</i>	<b>56</b>
Dimension Machine, Diamètre	<i>Centimètres (cm)</i>	<b>43</b>
Dimension Machine, Hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1200</b>
Dimension Machine, Hauteur Moteur	<i>Centimètres (cm)</i>	<b>35</b>
Poids	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>45</b>