

Wetrok Monomatic



### 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. De la Monomatic I pour le récurage du béton lavé, à la Monomatic Ultraspeed pour faire briller de grandes surfaces par polissage, chaque modèle offre les conditions idéales pour un confort d'utilisation inégalé jusqu'à présent, qui sera apprécié autant par les femmes que les hommes.

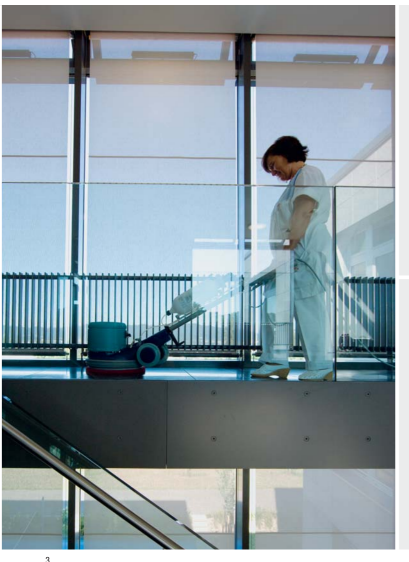




#### Les avantages de la Wetrok Monomatic

- Nettoyage des bords efficace grâce à une hauteur sous capot minimale
- Efficace partout grâce à des moteurs à haut
- 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

1 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.







•

2 «Power-Start» et une force de rotation constante pour tous les types de tâches Béton lavé, sols industriels ou granit? Aucun problème pour la Monomatic, habituée à «travailler dur». Grâce à un puissant couple de démarrage, elle nettoie également sans la moindre difficulté les sols très structurés. Une fois démarrée, cette machine fonctionne parfaitement, avec une force de rotation convaincante!

3 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 des brosses ou 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 nettoyage parfait.

Qualité élevée pour des nettoyages de base réguliers, même les plus difficiles Les matériaux résistants à la corrosion garantissent une longue durée de vie des machines et confirment la qualité Wetrok: Swiss Made.

# Données techniques et accessoires











### Données techniques

		DS	HS	US
20.050	20.052	20.054	20.056	20.058
230/50 V/Hz	230/50 V/Hz	230/50 V/Hz	230/50 V/Hz	230/50 V/Hz
162 <sup>1</sup> /min	120 <sup>1</sup> /min	170/340 <sup>1</sup> /min	400 <sup>1</sup> /min	1100 <sup>1</sup> /min
1200 W	1600 W	1500 W	1500 W	1800 W
55 Nm	95 Nm	51/28.5 Nm	28.5 Nm	15.5 Nm
430 mm	430 mm	430 mm	430 mm	500 mm
34 kg	43 kg	35 kg	34 kg	45 kg
100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	_
350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
12.5 m	12.5 m	12.5 m	12.5 m	20.5 m
Ø 160 mm	Ø 160 mm	Ø 160 mm	Ø 160 mm	Ø 160 mm
•	•	•	(•)	_
		•	•	•
•	•	•		
•	•			
•	•	•		
•	•	(•)		
•	•	•		
	230/50 V/Hz 162 <sup>1</sup> /min 1200 W 55 Nm 430 mm 34 kg 100 mm 350 mm 12.5 m Ø 160 mm I	230/50 V/Hz 162 <sup>1</sup> /min 1200 W 1600 W 55 Nm 95 Nm 430 mm 34 kg 100 mm 100 mm 350 mm 12.5 m 2160 mm 1 l 1 l 57 dB   230/50 V/Hz 230/50 V/Hz 120 <sup>1</sup> /min 120 mm 430 mm 430 mm 430 mm 100 mm 100 mm 150 mm 150 mm 160 mm 1 l 1 l 1 l 1 l 1 l 1 l 1 l 1 l 1 l 1 l	230/50 V/Hz         230/50 V/Hz         230/50 V/Hz           162 ¹/min         120 ¹/min         170/340 ¹/min           1200 W         1600 W         1500 W           55 Nm         95 Nm         51/28.5 Nm           430 mm         430 mm         430 mm           34 kg         43 kg         35 kg           100 mm         100 mm         100 mm           350 mm         350 mm         350 mm           12.5 m         12.5 m         12.5 m           Ø 160 mm         Ø 160 mm         Ø 160 mm           I         I         I           57 dB         57 dB         51 dB	230/50 V/Hz         170/340 1/min         400 1/min         400 1/min         1500 W         1500 W         1500 W         1500 W         55 Nm         28.5 Nm         28.5 Nm         430 mm         430 mm         430 mm         430 mm         430 mm         430 mm         34 kg         35 kg         34 kg         34 kg         35 kg         34 kg         350 mm         100 mm<

• Utilisation recommandée (•) Utilisation possible

## Accessoires

N° d'art.	21.016	Vaporisateur 2 I
N° d'art.	21.001	Réservoir à eau 14 l
N° d'art.	21.025	Couronne d'aspiration complète HS
$N^{\circ}$ d'art.	21.030	Couronne d'aspiration complète US
$N^{\circ}$ d'art.	40.312	Unité d'aspiration
N° d'art.	21.022	Prise appareils pour unité d'aspiration
N° d'art.	21.112	Disque de transmission pour pad LS
N° d'art.	21.120	Disque de transmission pour pad HS
N° d'art.	21.126	Disque de transmission pour pad PUR HS
N° d'art.	21.115	Disque de transmission pour pad pour tapis
N° d'art.	24.758	Embase (5 kg)
N° d'art.	21.160	Poids de lestage (1.9 kg)
		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

N° d'art.	21.210	Brosse à polir Union
N° d'art.	21.270	Brosse à récurer polypropylène
N° d'art.	21.285	Brosse à récurer supernylon
N° d'art.	21.295	Brosse à récurer pour béton lavé
N° d'art.	21.300	Brosse à récurer Tynex
N° d'art.	21.310	Brosse à shampouiner nylon
N° d'art.	21.315	Brosse à shampouiner nylon, dure
N° d'art.	21.350	Plateau pour disque de papier abrasif
N° d'art.	22.321	Poly-Pad beige (jaune)
N° d'art.	22.322	Poly-Pad rouge
N° d'art.	22.325	Poly-Pad bleu
N° d'art.	22.323	Poly-Pad vert
N° d'art.	22.324	Poly-Pad noir
N° d'art.	22.334	Poly-Pad Bluelce
N° d'art.	52.408	Microsol pad en fibres
N° d'art.	22.330	Pad pour tapis
N° d'art.	22.401	Disque de papier abrasif N° 16
N° d'art.	22.409	Disque de papier abrasif N° 40
N° d'art.	22.411	Treillis de ponçage N° 60
N° d'art.	22.413	Treillis de ponçage N° 80
N° d'art.	22.415	Treillis de ponçage N° 100
N° d'art.	22.417	Treillis de ponçage N° 150
N° d'art.	22.338	Ultraspeedpad jaune
N° d'art.	22.339	Ultraspeedpad rose
N° d'art.	22.335	Ultraspeedpad Bluelce

