



consulting | concept | know-how | **equipment** | products | academy | service

Wetrok Sprinter XR



Wetrok Sprinter XR: le saut vers l'avenir

La mise en œuvre des technologies les plus récentes, un panneau de commande multifonctionnel particulièrement ergonomique, un réservoir de grande capacité, une grande puissance d'aspiration, ainsi que d'autres solutions intelligentes, voici ce qui caractérise le nouveau Wetrok Sprinter XR.

Plus de puissance avec moins d'efforts

- **PowerShot:** la pression maximale sur les brosses, la quantité d'eau et la puissance d'aspiration maximales, en presse bouton
- **Touche Stop/Go:** abaissement de la brosse, alimentation et aspiration de l'eau en automatique pour un démarrage et un arrêt simples
- **Autolavage sans balayage préalable:** le système intelligent d'aspiration rend le balayage préalable superflu
- **PitStop:** réservoir à membrane de 130 l, pour un remplissage ou une vidange en 78 secondes
- **Fonctionnement ultrasilencieux:** utilisation possible à toute heure du jour et de la nuit, dans les zones sensibles au bruit
- **EasyService:** service économique grâce à des composants facilement accessibles. En outre: 10 ans de garantie de disponibilité des pièces de rechange



1 PowerShot En presse bouton 10 secondes de pression maximale sur la brosse, de débit d'eau et d'aspiration maximales, pour éliminer ponctuellement les salissures importantes. Conclusion: plus de puissance avec moins d'efforts – simplement, rapidement et à fond.

2 PitStop Grâce au positionnement optimal des deux brides de vidange, toute la section du robinet est utilisée. Ceci permet de vider ou de remplir le réservoir à membrane de 130 l en 78 secondes, grâce à la station de remplissage Wetrok FastFill 100.



1



2



3



4



5



6

3 TwinTurbo Le nouveau Wetrok Sprinter XR est équipé de deux turbines (version Twin-Turbo) dont la puissance peut être réduite manuellement, permettant ainsi son utilisation à toute heure du jour et de la nuit, dans les zones sensibles au bruit.

4 Construction compacte Cette machine maîtrise également des rampes à 10 %, le carter de brosses flexible et interchangeable facilite un nettoyage au plus près des bordures, le rayon de braquage de 1,80 m est particulièrement pratique et les brosses peuvent être découplées automatiquement. Le Wetrok Sprinter XR rentre dans un ascenseur normal (1,7 m) et la largeur de

passage de 80 cm (XR70) est particulièrement réduite.

5 Panneau de commande multifonctionnel Il est conçu selon les dernières découvertes en matière d'ergonomie des systèmes et de configuration anthropométrique du poste de travail*. Particulièrement ergonomique grâce à l'écran avec menu graphique: affichage des paramètres d'exploitation, débit d'eau, pression de brosse, puissance d'aspiration, charge des batteries et bien d'autres choses encore. Touche Stop/Go avec abaissement de la brosse, alimentation et aspiration de l'eau en automatique pour un démarrage et un arrêt simples.

6 Système d'aspiration intelligent Le circuit des tuyaux ne présente aucun coude inutile et permet ainsi d'atteindre une efficacité optimale. Grâce à la géométrie optimisée des buses d'aspiration et un diamètre de tuyau de 50 mm, le Wetrok Sprinter XR aspire sans difficulté les filtres de cigarettes, les vis, les graviers, etc. Le balayage préalable est généralement superflu. Le sol est immédiatement utilisable dès la fin du nettoyage, ce qui est particulièrement pratique pour des zones très fréquentées ou lors du nettoyage en cours de journée.

* Le pilotage des différentes fonctions est simple, intuitif et ne provoque pas de fatigue. Cette technique est utilisée essentiellement dans la conception des cockpits d'avions.

Wetrok Sprinter XR

Caractéristiques techniques	Wetrok Sprinter XR70	Wetrok Sprinter XR90
Largeur de travail	70 cm	90 cm
Dimensions (L/P/H) sans buses d'aspiration	1550/780/1500 mm	1550/950/1500 mm
Poids à vide en état de marche	520 kg	520 kg
Capacité théorique	5950 m ² /h	7650 m ² /h
Nombre de brosses/Pads	2	2
Pression de brosse maximale	106 kg	106 kg
Pression de travail maximale	42 g/cm ²	33 g/cm ²
Capacité du réservoir à membrane	130 litres	130 litres
Vitesse d'avance maximale Turbo	8.5 km/h	8.5 km/h
Vitesse d'avance normale	4 km/h	4 km/h
Niveau de bruit (EN 60704-1)	64 dB (A)	64 dB (A)
Rayon de braquage	180 cm	180 cm
Pente	10 %	10 %
Dépression* maximale	220 mbar	220 mbar
Débit d'air* maximal	38 l/s	38 l/s



Version

- N° d'art. 50.925 Wetrok Sprinter XR70
- N° d'art. 50.926 Wetrok Sprinter XR70 TwinTurbo
- N° d'art. 50.950 Wetrok Sprinter XR90
- N° d'art. 50.951 Wetrok Sprinter XR90 TwinTurbo

Accessoires pour le Wetrok Sprinter XR70

- N° d'art. 51.068 Buse d'aspiration RS110
- N° d'art. 51.154 Disque d'entraînement de Pad (2 p.**)
- N° d'art. 52.331 Poly-Pad rouge
- N° d'art. 52.404 Pad fibres Microsol
- N° d'art. 51.234 Brosse de polissage Union (2 p.**)
- N° d'art. 51.274 Brosse de lavage Supernylon (2 p.**)
- N° d'art. 51.289 Brosse de lavage pour béton (2 p.**)
- N° d'art. 51.276 Brosse de lavage Tynex 70 cm
- N° d'art. 51.062 Carter de brosse

Accessoires pour le Wetrok Sprinter XR90

- N° d'art. 51.068 Buse d'aspiration RS110
- N° d'art. 51.155 Disque d'entraînement de Pad (2 p.**)
- N° d'art. 52.356 Poly-Pad rouge
- N° d'art. 52.409 Pad fibres Microsol
- N° d'art. 51.235 Brosse de polissage Union (2 p.**)
- N° d'art. 51.275 Brosse de lavage Supernylon (2 p.**)
- N° d'art. 51.284 Brosse de lavage pour béton (2 p.**)
- N° d'art. 51.277 Brosse de lavage Tynex 90 cm
- N° d'art. 51.063 Carter de brosse

Options pour le Wetrok Sprinter XR70/90

- N° d'art. 10.777 Wetrok FastFill 100
- N° d'art. 51.075 Clignotant
- N° d'art. 51.350 Batterie 24 V/220 Ah/C5
- N° d'art. 51.352 Batterie 24 V/280 Ah/C5
- N° d'art. 51.419 Chargeur de batterie 24 V/25 A (220 Ah)
- N° d'art. 51.425 Chargeur de batterie 24 V/40 A (280 Ah)
- N° d'art. 51.072 Chariot pour batteries
- N° d'art. 51.074 Châssis pour batterie

* Version Wetrok Sprinter XR TwinTurbo

** Nombre de pièces par machine

Wetrok FastFill 100: PitStop de grande classe

À quoi servirait une machine véhicule capable de nettoyer une grande surface en un temps très court, si l'arrêt au stand est très long? Wetrok FastFill 100 vous permet de remplir le réservoir à membrane de 130 l du Wetrok Sprinter XR en 78 secondes – avec une solution de nettoyage parfaitement dosée.



Les avantages de Wetrok FastFill 100

- Temps de remplissage record (100 l/min)
- Solution de nettoyage parfaitement dosée
- Pas de prémélange dans le réservoir
- Remplacement efficace du produit de nettoyage
- Remplissage automatique de l'eau avec sécurité anti-débordement
- Moins de formation de mousse lors du remplissage du réservoir
- Utilisation sûre
- Rayon d'utilisation important, jusqu'à 2,5 m
- Économe en place (H 115 cm, Ø 70 cm)
- Se raccorde partout (220 V)

Économie de temps

Remplissage:	Temps de remplissage pour un réservoir de 130 l:	Temps de remplissage pour quatre réservoirs de 130 l:
Au robinet (15 l/min)	8 min 40 sec	34 min 40 sec
Avec Wetrok FastFill 100 (100 l/min)	1 min 18 sec	5 min 12 sec
































Économie de temps annuelle pour un supermarché: 127 h, soit environ 3 semaines de travail.

(surface 3500 m² pour un nettoyage quotidien, et quatre remplissages par jour, pendant 52 semaines de 5 jours de travail)

Conclusion : qu'il s'agisse d'un supermarché, d'un bâtiment de bureaux, d'un garage souterrain, de halles de gare ou d'aéroport, l'acquisition d'une installation de remplissage rapide s'avère rentable même pour des surfaces relativement réduites, d'autant plus si les surfaces sont plus importantes ou nettoyées plus fréquemment.

Nettoyage d'entretien avec le Wetrok Sprinter XR

Wetrok Sprinter XR				
Type de revêtement de sol	Produit de nettoyage	Produit de lavage d'entretien	Produit Wetrok	Description
Grès cérame fin non vitrifié	●		Wetrok Ceratop (B22) N° d'art. 16.000 (10 l)	Nettoyant alcalin performant pour tous les revêtements de sol céramiques, faible production de mousse, parfum délicat
		●	Wetrok 2care (B21) N° d'art. 15.900 (10 l)	Produit de nettoyage brillant à base de polymères pour nettoyage machine, bonne performance de nettoyage, film de protection fin polissable
Granit poli	●		Wetrok Resal HK6 (A7) N° d'art. 18.860 (10 l)	Nettoyant tous usages neutre avec léger parfum de citron, consistance épaisse, très économique à l'utilisation, faible production de mousse, doux pour les mains (fortement concentré)
		●	Wetrok Remop HK4 (B13) N° d'art. 18.840 (10 l)	Produit de balayage sans dépôt avec une légère note parfumée, séchage rapide sans laisser de trace (fortement concentré)
Dalles en caoutchouc non enduites	●		Wetrok Resal (A6) N° d'art. 11.400 (10 l)	Nettoyant tous usages neutre avec léger parfum de citron, consistance épaisse, très économique à l'utilisation, faible production de mousse, doux pour les mains
		●	Wetrok Brill (B10) N° d'art. 15.500 (10 l)	Produit de nettoyage sans dépôt, nettoie et entretient, forme un fin film de cire autopolissant et repolissable
Carreaux de céramique vitrifiés	●		Wetrok Refor (B9) N° d'art. 12.250 (10 l)	Produit de nettoyage très économique, faible production de mousse, avec une note parfumée agréable, faiblement alcalin et sans solvant
Pierre reconstituée polie	●		Wetrok Resal (A6) N° d'art. 11.400 (10 l)	Nettoyant tous usages neutre avec léger parfum de citron, consistance épaisse, très économique à l'utilisation, faible production de mousse, doux pour les mains
		●	Wetrok Redur (B11) N° d'art. 15.800 (10 l)	Produit de balayage sans dépôt avec une légère note parfumée, séchage rapide sans trace, testé selon DIN 18032
Linoléum enduit	●		Wetrok Resal HK6 (A7) N° d'art. 18.860 (10 l)	Nettoyant tous usages neutre avec léger parfum de citron, consistance épaisse, très économique à l'utilisation, faible production de mousse, doux pour les mains (fortement concentré)
		●	Wetrok Remop (B12) N° d'art. 15.450 (10 l)	Produit de balayage sans dépôt avec une légère note parfumée, séchage rapide sans laisser de trace
PVC enduit	●		Wetrok Resal (A6) N° d'art. 11.400 (10 l)	Nettoyant tous usages neutre avec léger parfum de citron, consistance épaisse, très économique à l'utilisation, faible production de mousse, doux pour les mains
		●	Wetrok Redur (B11) N° d'art. 15.800 (10 l)	Produit de balayage sans dépôt avec une légère note parfumée, séchage rapide sans trace, testé selon DIN 18032
Revêtements de sport sans joints	●		Wetrok Resal HK6 (A7) N° d'art. 18.860 (10 l)	Nettoyant tous usages neutre avec léger parfum de citron, consistance épaisse, très économique à l'utilisation, faible production de mousse, doux pour les mains (fortement concentré)
		●	Wetrok Redur (B11) N° d'art. 15.800 (10 l)	Produit de balayage sans dépôt avec une légère note parfumée, séchage rapide sans trace, testé selon DIN 18032

						Buse de dosage FastFill 100 Ø*			
	Poly-Pad rouge N° d'art. 52.331 (XR70) N° d'art. 52.356 (XR90)	Poly-Pad vert N° d'art. 52.332 (XR70) N° d'art. 52.357 (XR90)	Pad fibres Microsol N° d'art. 52.404 (XR70) N° d'art. 52.409 (XR90)	Brosse de lavage Supernylon N° d'art. 51.274 (XR70) N° d'art. 51.275 (XR90)	Brosse de lavage Béton à laver N° d'art. 51.289 (XR70) N° d'art. 51.284 (XR90)	Salissures légères		Salissures importantes	
						Ø*	%**	Ø*	%**
						0.3/0.5/1	0.5/0.8/1.6	1.5/2.0	3.0/5.0
						1.0/1.5/2.0	1.0/1.2/2.0		
						0.3	0.2	0.5	0.4
						0.3	0.2	0.5	0.5
						0.5/1.0	0.5/1.0	1.5/2.0	2.1/3.6
						1.0/1.5/2.0	1.0/1.5/1.8		
						1.0/1.5/2.0	1.0/1.5/1.9		
						0.5/1.0	0.5/1.0	1.5/2.0	2.1/3.6
						0.5/1.0	0.6/1.0	1.5/2.0	1.2/1.9
						0.3	0.2	0.5	0.4
						1.0/1.5/2.0	1.0/1.2/1.9		
						0.5/1.0	0.5/1.0	1.5/2.0	2.0/3.6
						1.0/1.5	1.0/1.5		
						0.3	0.2	0.5	0.4
						0.5/1.0/1.5	0.6/1.2/1.9		

* Diamètre de la buse en mm ** Concentration en %

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten
Tel +41 43 255 51 51, Fax +41 43 255 51 52, www.wetrok.ch

Wetrok Ltd. Unit 4, Easter Court, Europa Boulevard,
Warrington, GB-Cheshire WA5 7ZB
Tel +44 1925 711222, Fax +44 1925 711333, www.wetrok.uk.com

Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen
Tel +49 217 139 80, Fax +49 217 139 81 15, www.wetrok.de

