

**SWL R 1000**

VIBREUR FILTRE ÉLECTRIQUE



**Equipé avec:**

- Idéale pour grandes surfaces • Une surface de filtration large distribuée sur 6 cartouches filtrantes avec vibreur filtre électrique • Système de levage brosse latérale • Brosse latérale gauche • Possibilité de travailler sans aspiration • Système levage "FLAP" • Lumière clignotante • Système frontale d'aspiration • Réglage de la pression au sol du balai central
- Récupération indirecte de l'arrière • Changement rapide de la brosse centrale et de la brosse latérale sans outils • Courroies élastiques très résistantes • Levier de choix aspiration
- Châssis résistant en acier • Levier de traction • Dispositif anti statique • Indicateur de charge des batteries • Grand bac de récupération • Siège réglable • Poids des composants parfaitement équilibré, permettent un changement de direction rapide et sécurisé
- Batterie et chargeur de batterie pas incluses • Système d'éclairage avant (demande optionnel) modèle 0.061.0030 de série avec système d'éclairage avant

**Dotation de série**

-  0.961.0011  
PP SWL R 1000 ET
-  0.961.0015  
PP-mixte acier SWL R 1000 ST
-  0.961.0007  
PP SWL R 1000 ET
-  0.961.0023  
PP-mixte acier SWL R 1000 ST
-  6 x 0.961.0004  
Filtre papier 14 µm

**En option:**

- 0.961.0029 Bac de récupération en acier
- Système d'éclairage avant (sur demande)
- 0.961.0031 Roues pour zone alimentaires
- 0.961.0024 Filtre polyester
- 0.961.0025 Filtre Hepa

-  0.961.0030  
Protection brosse latérale (DX)
-  0.961.0090  
Protection brosse latérale (SX)



Voir la vidéo sur youtube:  
[www.youtube.com/lavorpro](http://www.youtube.com/lavorpro)

	SWL R 1000 ET	SWL R 1000 ST	SWL R 1000 ET*	SWL R 1000 ST*
Référence	0.061.0006	0.061.0007	0.061.0030	0.061.0039
Largueur de la brosse principale	700 mm/27,56 inc	700 mm/27,56 inc	700 mm/27,56 inc	700 mm/27,56 inc
Brosse principale+1 brosse latérale	920 mm/36,22 inc	920 mm/36,22 inc	920 mm/36,22 inc	920 mm/36,22 inc
Brosse principale+2 brosse latérale	1230 mm/48,42 inc	1230 mm/48,42 inc	1230 mm/48,42 inc	1230 mm/48,42 inc
Bac de récupération	90 lt/16,38 gal	90 lt/16,38 gal	90 lt/16,38 gal	90 lt/16,38 gal
Rendem. théorique (maxi)	6200 m <sup>2</sup> /h-66736 ft <sup>2</sup>	8280 m <sup>2</sup> /h-89125 ft <sup>2</sup>	6200 m <sup>2</sup> /h-66736 ft <sup>2</sup>	8280 m <sup>2</sup> /h-89125 ft <sup>2</sup>
Traction/pente max	roues arrières/12%	roue avant/14%	roues arrières/12%	roue avant/14%
Vitesse maxi	5,8 km/h-3,60 mile/h	5,8 km/h-3,60 mile/h	5,8 km/h-3,60 mile/h	5,8 km/h-3,60 mile/h
Type de moteur/puissance	24V/1150W	Honda 5,5 HP/4,1kW	24V/1150W	Honda 5,5 HP/4,1kW
Surface filtrante	6 m <sup>2</sup> /64,6 ft <sup>2</sup>			
Vibreux filtre	électrique	électrique	électrique	électrique
Dimensions/poids	143x91x114cm/260kg	143x91x114cm/300kg	143x91x114cm/260kg	143x91x114cm/300kg