

# FICHE TECHNIQUE

## TGB6055T (Tractée) AUTOLAVEUSE A BATTERIES Nouvelle génération GelTec compact



À usage professionnel.



Moteur de traction



photo d'illustration  
modèle présenté  
TGB6055

**Graphite**

Autolaveuse avec moteur de traction marche avant / arrière, équipée de batteries 100Ahr (gel 24V sans entretien et sans cycle de charge) avec chargeur intégré pour une grande autonomie. Dotée d'un châssis acier epoxy, d'un panneau de contrôle simplifié avec 2 interrupteurs pour le contrôle de l'aspiration et du débit d'eau.

L'ensemble moteur/brosse/raclette restitue des sols propres et secs (le suceur semi-parabolique est flottant). Tête de brosse pivotante en structofoam (easy to use) qui facilite le changement de brosse. Flexible de vidange eaux usées extensible et intégré au réservoir. Remplissage du réservoir eau propre avec bouchon intégrant un flexible extensible (Flexi-fill). Très simple d'utilisation.

Design 2017 : les organes principaux de l'autolaveuse pour la maintenance et une bonne utilisation sont identifiés en rouge.



Distribué par :

NUMATIC INTERNATIONAL - 13/17, rue du Valengelier  
EAE LA TUILERIE, 77500 CHELLES  
Tel : 01 64 72 61 61 - Fax : 01 64 72 61 62 www.numatic.fr

Données techniques		TGB6055T (100Ahr)
		Réf. 903515
<b>Alimentation</b>		
Type d'alimentation	Batteries gel 2 x 12V 100Ahr	
Classe de protection électrique (pendant la charge)	Classe I	
Classe de protection électrique (en fonctionnement)	Classe III	
Indice de protection	IPX4	
Autonomie	2h30	
Temps de charge	8h00	
Type de chargeur	intégré	
Puissance absorbée du chargeur	350 W	
<b>Capacités de travail</b>		
Largeur de travail	550mm	
Largeur de l'embouchure d'aspiration	944mm	
Réservoir solution	60L	
Réservoir récupération	61L	
Vitesse Maxi.	4,2 km/h	
Rendement théorique	2000 m <sup>2</sup> /h	
Rendement effectif	1400 m <sup>2</sup> /h	
Vitesse de lavage	0 à 4 km/h	
Nombre de brosses	1	
<b>Caractéristiques du brossage</b>		
Pression de brosse (normale / forte)	24 / 32 Kg	
Pression ponctuelle de brossage (normale / forte)	14 / 19g/cm <sup>2</sup>	
Vitesse de brossage	100 trs/min	
Diamètre Brosse	550 mm	
Diamètre Disques	500 mm	
Puissance moteur Brosse	300 W	
<b>Dispositif d'aspiration</b>		
Moteur	3 étages	
Débit d'air	35 L/sec	
Dépression	1815 mm/CE	
Puissance moteur d'aspiration	400 W	
<b>Système d'aspersion</b>		
Débit d'eau	0 à 2 L/min	
Electrovanne	oui	
<b>Dispositif de traction</b>		
Puissance moteur de traction	250 W	
Pente maximale admissible	2%	
<b>Poids / Encombrement</b>		
Poids net - à vide	172 kg	
Poids Brut - avec liquide	232 kg	
Dimensions (LxIxH)	1425x560x1120 mm	
<b>Niveau sonore / Vibrations</b>		
Niveau sonore à 1m - EN60704-1 (+/-3dB)	71,4dB (A)	
Vibration mains-bras	0,44 m/s <sup>2</sup>	

### Accessoires inclus :

606028 Brosse de lavage verte polypropylène Ø550mm  
904699 Suceur complet aluminium avec SERILOR® L. 944mm  
230138 Batterie gel sans entretien 100Ahr (en prévoir 2)  
221079 Câble de charge pour batteries long. 2,4m

### Accessoires en option :

606403 Plateau Padloc noir Ø500mm  
900519 Jeu de 2 lamelles vertes L. 944mm SERILOR®  
606550 Brosse douce en nylon Ø550mm  
606551 Brosse de lavage verte carbure silice Longlife Ø550mm  
606182 Kit d'aspiration indépendant pour autolaveuse

### Disques en option :

0154159 Disque noir Ø508mm (carton de 5)  
0153152 Disque vert Ø508mm (carton de 5)  
0152155 Disque rouge Ø508mm (carton de 5)

(Photos et données techniques non contractuelles et modifiables sans préavis.)