

# FICHE TECHNIQUE

## TGB4055T (Tractée) troubles musculo-squelettiques Réduction TMS

### AUTOLAVEUSE À BATTERIES

#### Nouvelle génération GelTec compact



À usage professionnel.

Moteur de traction



photo d'illustration modèle présenté TGB4055

**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. Elle est dotée d'un châssis en acier epoxy, d'un timon de commandes ergonomique, pliant et ajustable.

Sa tête de brosse est pivotante ce qui facilite le changement de brosse. Le flexible de vidange eaux usées est extensible et intégré au réservoir. Le remplissage du réservoir eau propre avec bouchon intègre 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		TGB4055T (100Ahr)
		Réf. 904160
<b>Alimentation</b>		
Type d'alimentation	Batteries gel 2 x 12V (24V)	
Classe de protection électrique (pendant la charge)	Classe I	
Classe de protection électrique (en fonctionnement)	Classe III	
Indice de protection	IPX4	
Autonomie	2h max.	
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	40L	
Réservoir récupération	41L	
Vitesse Maxi.	5 km/h	
Rendement théorique	2800 m <sup>2</sup> /h	
Rendement effectif	2200 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	40 Kg	
Pression ponctuelle de brossage	0,028 Kg/cm <sup>2</sup>	
Vitesse de brossage	100 trs/min	
Diamètre Brosse	550 mm	
Diamètre Disque	500 mm	
Puissance moteur Brosse	300 W	
<b>Dispositif d'aspiration</b>		
Moteur	2 étages	
Débit d'air	32,5 L/sec	
Dépression	1245 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	
<b>Poids / Encombrement</b>		
Poids net - à vide	140 kg	
Poids Brut - avec liquide	180 kg	
Dimensions (hors suceur) (Lxlxh)	1115x560x1160 mm	
<b>Niveau sonore / Vibrations</b>		
Niveau sonore à 1m - EN60704-1	≤ 70dB (A)	
Vibration mains-bras	HAV ≤ 1,0 m/s <sup>2</sup>	

#### Accessoires inclus :

606028 Brosse de lavage verte polypropylène Ø550mm  
904699 Suceur complet aluminium avec SERILOR® L.944mm  
205112 Batterie gel sans entretien 100Ah (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 de silice Longlife Ø550mm  
606193 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)