

FICHE TECHNIQUE

TRO650G

AUTOLAVEUSE AUTOPORTÉE
ET AUTOTRACTÉE



À usage professionnel.

Moteur de
traction



Graphite

La TRO650G est une autolaveuse autoportée et autotractée, marche avant/arrière, à batteries gel 24V sans entretien (grande autonomie des batteries).

Elle dispose d'une grande capacité (120L). Le changement des brosses (2xØ330) se fait aisément et la maintenance est simplifiée. Son panneau de contrôle est intuitif : vitesse de nettoyage, débit de l'eau...

La TRO650G offre des performances de haut niveau : position haute de conduite, maniabilité exceptionnelle pour les rotations, rapidité d'exécution et facilité de pilotage.

Cette autolaveuse est fabriquée avec des matériaux particulièrement robustes dont l'entretien est facile. La sécurité est renforcée grâce à la présence d'un bouton d'arrêt d'urgence, une clef de contact amovible, un klaxon d'avertissement et un gyrophare.

Autonomie 3h, système Flexifill.

Accessoires inclus :

606172 Brosse nylon Ø330 mm (en prévoir 2)
904699 Suceur complet aluminium L.944mm avec SERILOR®
205112 Batterie gel 100Ahr (en prévoir 4)
221079 Câble de charge pour batteries long. 2,4m

Accessoires en option :

606174 Brosse polypropylène Ø330mm (en prévoir 2)
900519 Jeu de 2 lamelles vertes L.944mm SERILOR®
606176 Brosse Floortec Ø330mm (en prévoir 2)
606407 Plateau Padloc Ø330mm (en prévoir 2)

Disques en option :

0154012 Disque noir Ø330mm (carton de 5)
0153015 Disque vert Ø330mm (carton de 5)
0152011 Disque rouge Ø330mm (carton de 5)



Distribué par :

DONNEES TECHNIQUES

TRO650G
Réf 904452

Alimentation	
Type d'alimentation (batteries gel)	4x12V (=24V/200Ahr)
Classe de protection électrique (pendant la charge)	I
Classe de protection électrique (en fonctionnement)	III
Indice de protection	IPX4
Autonomie	3h
Temps de charge	8/10 heures
Type de chargeur	INTERNE
Puissance absorbée du chargeur	840W
Capacités de travail	
Largeur de travail	650 mm
Largeur de l'embouchure d'aspiration	944 mm
Réservoir eau propre	120 L
Réservoir récupération	121 L
Chimie embarquée	non
Vitesse de lavage	0-3,5 km/h
Vitesse de déplacement	0-7 km/h
Rendement théorique	3250 m ² /h
Rendement effectif	2200 m ² /h
Nombre de brosses	2
Caractéristiques du brossage	
Pression de brosse	de 35 à 50 kg
Vitesse de brossage	200 trs/mn max
Diamètre Brosse	2x 330 mm
Diamètre disque	2x 330 mm
Puissance moteur Brosse	2 x 400W
Dispositif d'aspiration	
Type d'aspiration	moteur by-pass 3 étages
Débit d'air	35 L / sec
Dépression	1815 mm/CE
Puissance moteur d'aspiration	600W
Système d'aspersion	
Type d'aspersion	pompe automatique
Débit d'eau	0,5 à 3 L/min
Dispositif de traction	
Puissance moteur de traction	600W
Pente maximale admissible	11%
Poids / Encombrement	
Poids net - à vide	365 Kg
Poids Brut - avec liquide	485 Kg
Dimensions (LxHxI)	1676x1425x944mm
Largeur hors embouchure d'aspiration	740mm
Largeur avec embouchure d'aspiration	944mm
Niveau sonore / vibrations	
Niveau sonore à 1m (EN60704-1)	70 db(A)
Vibration main Bras	2,1 m/s ²

NUMATIC INTERNATIONAL SAS
EAE La Tuilerie - 13/17, rue du Valengelier - 77500 Chelles
Tel : 01 64 72 61 61 - Fax : 01 64 72 61 62
www.numatic.fr