FICHE TECHNIQUE

TRO650G

AUTOLAVEUSE AUTOPORTÉE ET AUTOTRACTÉE



DONNEES TECHNIQUES



Moteur de traction



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 :

Réf 904452 Alimentation 4x12V (=24V/200Ahr) Type d'alimentation (batteries gel) Classe de protection électrique (pendant la charge) Classe de protection électrique Ш (en fonctionnement) 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 120 L Réservoir eau propre Réservoir récupération 121 L Chimie embarquée non 0-7 km/h Vitesse de lavage 4550 m²/h Rendement théorique 3000 m²/h Rendement effectif 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 2 x 400W **Puissance moteur Brosse** Dispositif d'aspiration Type d'aspiration moteur by-pass 3 étages 35 L / sec Débit d'air 1815 mm/CE Dépression 600W Puissance moteur d'aspiration 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 485 Kg Poids Brut - avec liquide 1676x1425x944mm **Dimensions (LxHxI)** 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/s²

TRO650G

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