

TTV678/300T

AUTOPORTÉES

TTV678/400T

AUTOLAVEUSES AUTOPORTÉES

Fiche Technique

- Autolaveuses autoportées à batteries grande capacité et grande autonomie autotractée.
- A l'aide d'un simple levier, la TTV offre trois largeurs de travail (650, 750 et 850 mm) pour s'adapter aux besoins de l'utilisateur.
- Panneau de contrôle complet très intuitif (vitesse de nettoyage, vitesse de brosse, débit d'eau, mélanges chimiques etc...).
- Avec la TTV, de nombreux facteurs peuvent varier ou être prédéfinis pour répondre à tous les besoins.
- Chimie embarquée.



DONNEES TECHNIQUES	TTV678/300T Réf 777734	TTV678/400T Réf 777834
Vitesse de Lavage(km/h)	3.5	3.5
Vitesse Maxi (km/h)	7	7
Source d'alimentation (V / AH)	24V / 300 Ah	24V / 400 Ah
Indice de protection (électricité)	III	III
Débit d'air (L/sec)	80	80
Dépression (mm/CE)	1500	1500
Niveau sonore à 1,5m (dba)	65	65
Rendement théorique (m ² /h)	4500	4500
Rendement effective (m ² /h)	4000	4000
Largeur de travail (mm)	650 / 750 / 850	650 / 750 / 850
Largeur de l'embouchure d'aspiration (mm)	1050	1050
Réservoir solution (L)	120L	120L
Réservoir récupération (L)	121L	121L
Diamètre Brosse	330 mm	330 mm
Nombre de brosses	3	3
Pression de brosse (Kgs)	de 35 à 90 kg	de 35 à 90 kg
Vitesse de brossage (trs/mn)	200	200
Poids net - à vide (Kg)	500	500
Poids Brut - avec liquide (Kg)	620	620
Puissance moteur Brosse (W)	3 x 24V/400W	3 x 24V/400W
Puissance moteur d'aspiration (W)	24V / 500W	24V / 500W
Puissance moteur de traction(W)	24V / 700W	24V / 700W
Flux d'eau (L/mn) programmable	0 à 4 L/min	0 à 4 L/min
Dimensions (mm)	1676x1425x1054	1676x1425x1054
Pompe d'injection	OUI	OUI
Autonomie	4H00	5H00
Temps de charge	8/10 Heures	8/10 Heures
Type chargeur	INTERNE	INTERNE
Type de batteries	GEL	GEL
Fonction BOOSTER	OUI	OUI
Chimie embarquée	OUI	OUI
Capacité chimie embarquée	4L	4L
Pente admissible	11°	11°

Accessoires inclus :

- 606151 Brosse nylon dia. 300 mm (en prévoir 3)
- 606167 Pack batterie 300 Ah (300 T)

Accessoires en option :

- 606152 Brosse poly dia. 300 mm
- 606153 Brosse longue durée dia. 300 mm
- 606155 Plateau support disque dia. 300 mm
- 606165 Suceur complet long. 850 mm pour TTV
- 606185 Suceur complet long. 1050 mm pour TTV
- 606157 Lamelle pour suceur 850 mm
- 606158 Lamelle pour suceur 1050 mm
- 606169 Réservoir chimie embarquée



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

Distribué par :