

TGB I620 & TGB I620T

Autolaveuses à batteries Twintec

Autolaveuses assistées par la brosse TGB 1620 et avec traction 1620T

Les modèles TGB 1620 et 1620T (avec traction) sont des autolaveuses à grande capacité de 20 po construites pour l'utilisateur le plus exigeant.

Caractéristiques clés

- Réservoirs de solution et de récupération de 16 gallons
- Le moteur de traction de 250 watts fait avancer le modèle 1620T à des vitesses pouvant atteindre 4,3 mi/h
- Débit entièrement ajustable
- Plus de 3,5 heures de fonctionnement alimentées par 2 batteries au gel ne nécessitant aucun entretien
- Longue durée de vie des batteries, avec arrêt lorsque la tension devient basse
- Indicateur de la durée de fonctionnement et du niveau des batteries
- Raclor détachable doté de lames à décrochage rapide pour faciliter le nettoyage
- Chargement pratique n'importe où grâce au chargeur intégré

Batteries au gel:

- Les batteries les plus sécuritaires, les plus fiables sur le marché
- Les batteries à la durée de vie la plus longue sur le marché
- N'émettent que 1/40e de l'hydrogène gazeux dégagé par les batteries au plomb-acide liquide
- À l'épreuve des déversements, peuvent être chargées n'importe où



TGB I620

MODÈLE

TGB I620/I620T

Largeur de nettoyage	20 po
Dimensions du porte tampon ou de la brosse	20 p
Réservoir de solution/ récupération	16 gal.
Débit d'eau	0,25:à 1 gal/min
Pression de la brosse	90 lb max
Vitesse de la brosse	150 tr/min
Moteur de la brosse	24 V, 400 W
Moteur de traction(T)	24 V, 250 W
Pente maximale	11°

Vitesse de travail	0.3–4.3 mi/h
Puissance du moteur d'aspirateur	24 V, 600 W
Niveau de bruit dB(A)	65
Capacité de travail (pi ² /h)	22 000/ 22 000
Durée de fonctionnement	3 à 3,5 heures
Batteries au gel	2 x 100 Ah
Poids (avec les batteries)	393 lb / 424 lb
Dimensions (LxIxH)	57 po x 22 po x 43 po