TGB 817

Autolaveuses à batteries Twintec Autolaveuse à conducteur marche arrière assistée par la brosse TGB 817

Avec des réservoirs de solution et de récupération de 8 gallons, l'autolaveuse TGB 817 est extrêmement compacte, facile à utiliser et facile à transporter.

Caractéristiques clés

- La poignée entièrement ajustable procure une bonne ergonomie pour n'importe quel opérateur
- Le racloir semi-parabolique détachable pivote d'un côté à l'autre, pour une excellente récupération de l'eau lors des virages
- Lames Sterilor à décrochage rapide pour faciliter le nettoyage
- Grâce à la tête relevable brevetée, il est simple comme bonjour de changer le porte-tampon ou la brosse
- La tête de brossage en mousse structurée et le châssis sont garantis pendant 10 ans
- Indicateur de la durée de fonctionnement et du niveau des batteries
- Le chargeur intégré permet de charger l'appareil n'import
- Les 2 batteries au gel de 80 ampères procurent une durée de fonctionnement de 2 à 2,5 heures
- L'arrêt à basse tension prolonge la durée de vie des piles

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 817

MODÈLE

TGB 817

| Largeur de nettoyage |
|--|
| Dimensions du porte tampon ou de la bros |
| Réservoir de solution/ récupération |
| Pression de la brosse |
| Vitesse de la brosse |
| Moteur de la brosse |
| Puissance du moteur d'aspirateur |

| 17 po |
|-------------|
| 17 po |
| 8 gal. |
| 64 lb |
| 150 tr/min |
| 24 V, 400 W |
| 24 V, 400 W |

| Niveau de bruit dB(A) | |
|-----------------------------|--|
| Capacité de travail (pi²/h) | |
| Durée de fonctionnement | |
| Batteries au gel | |
| Poids (avec les batteries) | |
| Dimensions (L×I×H) | |
| | |

| 6 | 57 |
|----|---------------------------------------|
| _1 | 18 700 |
| 2 | 2 à 2,5 heures |
| 2 | 2 x 12 V, 70 Ah |
| 1 | 198 lb |
| 3 | 35 po × 19 po × 43 po |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |