

TGB 1120 ET EGB 1120

Autolaveuses à batteries Twintec Autolaveuses à conducteur marche arrière assistées par la brosse TGB 1120 et EGB 1120

Avec des réservoirs de solution et de récupération de 11 gallons, les autolaveuses TGB 1120 et EGB 1120 sont compactes et si faciles à utiliser que n'importe qui peut s'en servir. Les deux appareils nettoient jusqu'à 22 000 pi²/h.

Caractéristiques clés

- Réservoirs de solution et de récupération de 11 gallons
- Les deux appareils fonctionnent pendant 3 à 3,5 heures, mais le modèle TGB 1120 est doté d'un chargeur intégré et est alimenté par 2 batteries au gel ne nécessitant aucun entretien, tandis que le modèle EGB 1120 est doté d'un chargeur extérieur et de 2 batteries au plomb-acide liquide (non fournies)
- Les deux offrent une tête relevable brevetée, qui facilite le changement du porte-tampon ou de brosse
- Débit entièrement ajustable
- La poignée entièrement ajustable procure une bonne ergonomie pour n'importe quel opérateur
- Longue durée de vie des batteries, avec arrêt lorsque la tension devient basse
- Indicateur de la durée de fonctionnement et du niveau des batteries
- Racloir détachable doté de lames à décrochage rapide pour faciliter le nettoyage

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 1/40^e de l'hydrogène gazeux dégagé par les batteries au plomb-acide liquide
- À l'épreuve des déversements, peuvent être chargées n'importe où



Tête relevable brevetée permettant de changer facilement le porte-tampon



Les batteries au gel sans entretien sont de série (TGB 1120 SEULEMENT)



Chargeur de piles intégré (TGB 1120 SEULEMENT)



Le filtre en ligne piège les débris



Le panneau de commande à DEL du modèle TGB 1620 fournit un indicateur de la durée de fonctionnement et surveille l'état des batteries



Le tuyau à remplissage rapide vous permet de remplir l'appareil à partir du robinet au lieu d'utiliser des seaux



MODÈLE

TGB 1120 / EGB 1120

Largeur de nettoyage

20 po

Dimensions du porte-tampon ou de la brosse

20 po

Réservoir de solution/récupération

11 gal.

Pression de la brosse

75 lb

Vitesse de la brosse

150 tr/min

Moteur de la brosse

24 V, 400 W

Puissance du moteur d'aspirateur

24 V, 400 W

Niveau de bruit dB(A)

67 dB(A)

Capacité de travail (pi²/h)

22 000

Durée de fonctionnement

3 à 3,5 heures

Batteries (TGB 1120)

2 × 12 V, 100 Ah au gel

Batteries (EGB 1120)

2 × 12 V, 100 Ah (non fournies)

Poids (avec les batteries)

277 lb

Dimensions (LxlxH)

44 po × 22 po × 43 po

TGB 1120 & EGB 1120

Twintec Battery Scrubbers TGB 1120 / EGB 1120 Pad Assist Walk Behind Scrubber

With 11-gallon solution and recovery tanks, the TGB 1120 and EGB 1120 are compact, easy to transport and so easy to use anyone can operate them. Both units clean up to 22,000 sq.ft./hr.

Key Features

- 11-gallon solution and recovery tanks
- Both units run for 3-3.5 hours but the TGB 1120 has an onboard charger and is powered by 2 maintenance-free gel batteries while the EGB 1120 has an external charger and 2 wet lead acid batteries (not included)
- They both feature a Patented flip-up head making pad or brush changes a breeze
- Fully adjustable flow rate
- Adjustable handle provides proper ergonomics for any operator
- Prolonged battery life with low-voltage shutoff
- Hour meter and battery level indicator
- Tear-away squeegee with quick-release blades for easy cleaning

Gel Batteries:

- Safest, most dependable batteries on the market
- Longest-life batteries on the market
- Emit 1/40 of the hydrogen gas of wet lead acid batteries
- Spill-proof and can be charged anywhere



*Patented flip-up head
for easy pad changes*



*Maintenance-free gel
batteries are standard
(TGB 1120 ONLY)*



*On-board battery charger
(TGB 1120 ONLY)*



Inline filter captures debris



Control panel provides an hour meter and monitors the battery status



Quick-fill hose allows you to fill from a tap instead of using buckets



MODEL

TGB 1120 / EGB 1120

Cleaning Path	20"	Noise Level dB(A)	67 dB(A)
Pad or Brush Size	20"	Working Capacity (sq. ft./hr.)	22,000
Solution/Recovery Tank	11 gal.	Run Time	3-3.5 hours
Brush Pressure	75 lbs.	Batteries (TGB 1120)	2 x 12v, 100 Ahr. (Gel)
Brush Speed	150 rpm	Batteries (EGB 1120)	2 x 12v (not included)
Brush Motor	24V, 400W	Weight (With Batteries)	277 lbs.
Vacuum Motor Power	24V, 400W	Dimensions (LxWxH)	44" x 22" x 43"