



REMPLLISSEUSE VERSA FILLER - VISSER

Description

La remplisseuse Versa Filler est la toute dernière innovation de la gamme Visser. Outre les quantités de production qu'elle génère, cette remplisseuse est adaptée au remplissage de tout types de contenants (plaques de culture, pots, suspensions). Elle convient aux professionnels horticoles dont la production est abondante et variée.



Caractéristiques principales

- Remplissage sur tous types de supports: barquettes, pots en plaques et paniers suspendues.
- Tous les composants interne sont ajustables en hauteur et interchangeable.
- Ascenseur de substrat améliorer: Moins de bruits, moins d'usure et moins de casse.
- Débit de substrat ajustable.
- Vitesse contrôlée par le moteur. Ajustable manuellement.
- Panneau de contrôle facilement déplacé de l'autre côté.

Caractéristiques techniques

- 3 procédés de compression du substrat
 - 1. Racloir V-Scraper pour éliminer l'excès de terreau et un rouleau pour la compression du substrat de 200 Ø mm.
 - o 2. Tambour entraîné.
 - 3. Brosse rotative en spirale.
- Buses d'air: 10 pour nettoyer le substrats éparpillé.
- Capacité de la trémie: 1200 L.
- **Dimensions L x l x H:** 3,850 x 1,850 x 2,550 mm (+/-50mm).
- **kVA**: 2.85 kW (400 V.) dépend des paramètres comme d'autres machines, la configuration.
- Largeur de plaques max: 600 mm.
- Hauteur de plaques max: 400 mm.
- Options:
 - Extension de la trémie: Approx. 1500 L.
 - Unité d'échange de traitement.











