

DESCRIPTION DE LA MACHINE

La remplisseuse RC65 rend un terreau compact et bien réparti. Elle est principalement indiquée pour le remplissage de plaques de semis, pots et barquettes, et les pots qu'il faudra ensuite semer.

Le terreau est distribué par un rotor à 4 aubes à vitesse réglable: cela permet d'ajuster facilement la densité finale du terreau dans les alvéoles.

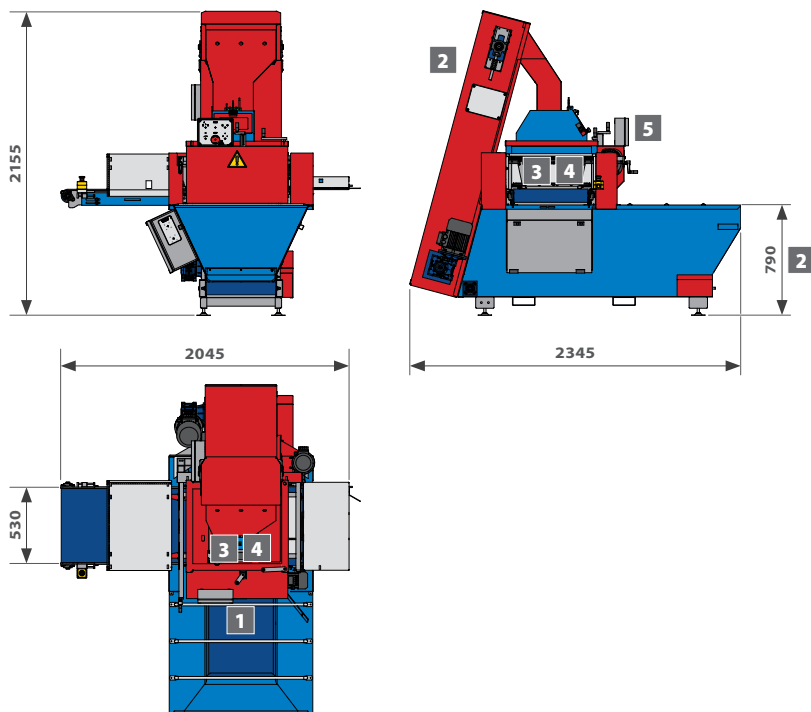
La machine est robuste, simple à utiliser et facile à entretenir. Elle convient notamment aux productions qui nécessitent de changer le matériau de remplissage pendant la construction: le vidage de la trémie et le nettoyage complet des composants, en effet, sont rapides et simples à réaliser, avec un gain de temps évident pour la personne préposée.

Elle est équipée de manivelles pour un réglage rapide de l'auto-centrage des plaques. Bande de récupération des excès de tourbe disponible comme accessoire.

Grâce au système d'alimentation par bande, la remplisseuse RC65 peut être utilisée aussi bien comme machine unique que dans une ligne d'exploitation.

p. 64-65

ACCESSOIRES PRINCIPAUX



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Capacité de la trémie (standard): 700 litres; fond à bande avec coulissement sur rouleaux.
 - 2 Hauteur de charge de tourbe facilement utilisable.
 - 3 Répartition du terreau avec rotor longitudinal à 4 aubes, à commande électronique.
 - 4 Déversoir à double vis sans fin et brosse motorisée pour le nettoyage des plaques.
 - 5 Panneau électrique avec marche/arrêt, arrêt d'urgence et fin de course.
- Élévateur de terreau à double chaîne
 - Disponible dans la version droite ou gauche.

DONNEES TECHNIQUES	U.M.	RC65	RC65 A	RC65 E
PRODUCTION HORAIRE (max)	plaques/heure	600	600	600
CAPACITE DE LA TREMIE (standard)	l	700 (*)	700 (*)	700 (*)
DIMENSIONS DES PLAQUES (max)	mm	600x400	750x400	750x500
HAUTEUR DES PLAQUES (max)	mm	200	200	200
PUISSANCE ELECTRIQUE INSTALLEE	kW	4,5	4,5	4,5
POIDS	kg	585	585	585

(*) = capacité trémie 550 litres si combiné avec tapis de récupération (ACCESSOIRE)

