

## DESCRIPTION DE LA MACHINE

La remplisseuse RT12 convient notamment au remplissage des plaques de semis, des barquettes et des pots à repiquer ultérieurement: le terreau déposé dans les alvéoles, en effet, est particulièrement souple et aéré, la condition idéale pour le repiquage de plantules.

Le système à chute de terreau est dosé et contrôlé électroniquement: cela rend la machine polyvalente et adaptée à l'utilisation de plaques légères et lourdes, des plaques de semis en polystyrène aux barquettes thermoformés.

Les alvéoles sont remplies de la même quantité et du même degré de compactage du terreau, pour une croissance uniforme dans toute la plaque.

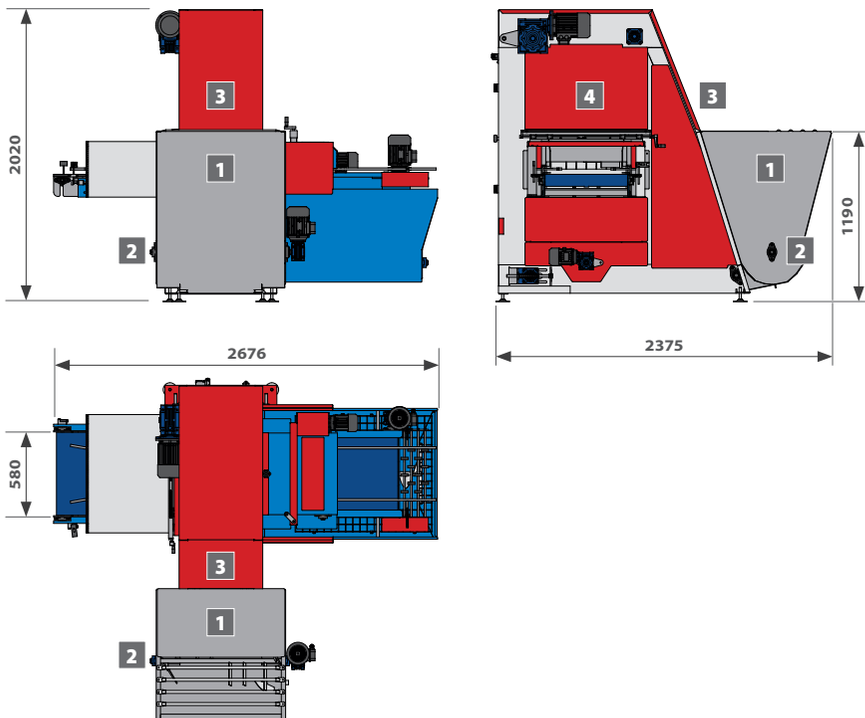
Système de récupération totale de l'excès de terreau avec manivelles pour un réglage rapide de l'auto-centrage des plaques de semis.

Grâce au système d'alimentation par bande, la remplisseuse RT12 peut être utilisée aussi bien comme machine unique que dans une ligne d'exploitation.

p. 64-65

## ACCESSOIRES PRINCIPAUX

47 48 49 50 51 54 55 58



*RT12: version gauche avec tableau électrique sur le côté droit, avec compacteur de terreau et rouleau motorisé en sortie à 4 rangées.*

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Capacité de la trémie (standard): 600 litres; fond à bande avec coulissement sur rouleaux.
- 2 Arbre agitateur à palettes.
- 3 Élévateur de terreau à double chaîne
- 4 Rotor longitudinal à 4 pales avec débit réglable électroniquement
- Système de réglage de rails de guidage rapide et autocentrant.
- Recyclage complet du terreau en excès.
- Panneau électrique avec marche/arrêt, arrêt d'urgence et fin de course.
- Disponible dans la version droite ou gauche.
- Déversoir oscillant et brosse motorisée pour le nettoyage des plaques de semis

| DONNEES TECHNIQUES               | U.M.          | RT12    | RT12 A  | RT12 E  |
|----------------------------------|---------------|---------|---------|---------|
| PRODUCTION HORAIRE (max)         | plaques/heure | 600     | 600     | 600     |
| CAPACITE DE LA TREMIE (standard) | l             | 600     | 600     | 600     |
| DIMENSIONS DES PLAQUES (max)     | mm            | 600x400 | 750x400 | 750x500 |
| HAUTEUR DES PLAQUES (max)        | mm            | 200     | 200     | 200     |
| PUISSANCE ELECTRIQUE INSTALLEE   | kW            | 4       | 4       | 4       |
| POIDS                            | kg            | 790     | 790     | 790     |