

LIGNE DE SEMIS MOSA 1400

La ligne de semis Mosa 1400 offre une capacité de 1 400 plaques par heure. Elle dispose d'un avancement mécanique, et de rouleaux de semis avec insert en inox.



Caractéristiques techniques :

La ligne de semis Mosa 1400 plaques/heures est composée de :

Remplisseuse MOSA R9G :

- Remplisseuse alliant un haut rendement et une capacité de tassage très importante grâce à son système de tassage vibrant pendant la chute de terreau
- Dépileur pneumatique pour plaques polystyrène ou plastique dur à fond plat
- Réglage de vitesse par Fréquenceur
- Trémie terreau de 1000 L équipée d'une double hélice pour éviter le voûtage de terreau
- Recyclage intégral du terreau.
- Poids 985 kg

Empileur de plaque ACR :

- Système d'empilage avec convoyeur à rouleaux de 2 mètres

Semoir MOSA S9A :

- Semoir à rouleau 3 secteurs avec pompe à vide de 3KW
- Élimination des doubles graines par système mécanique
- Système de comptage des plaques
- Variateur de vitesse par fréquenceur
- Poids 545 kg
- Electricité / Volt 380 - 50 Hz (3 phases + T)
- Compresseur / HP 2

Couverture de vermiculite MOSA VP :

- Distributeur de vermiculite avec réserve en V
- Rouleau distributeur
- Contact de déclenchement
- Tunnel d'arrosage sur 1 m de long sur châssis 3 m de long