



REMPOTEUSE
 **SUPER**

Une rempoteuse aux
qualités inégalées!



SUPER

REMPOTEUSE

Évacuation pneumatique

L'évacuation pneumatique peut être positionnée sur toutes les faces.



Distribution de pots pneumatique

Tapis stockeur de pots

+ Technique

Adaptabilité: ce modèle multifonction propose de nombreuses options, pour des utilisations multiples et variées, sous serre comme en pépinière.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	4 110 mm
Largeur	1 500 mm
Hauteur	1 840 mm
Poids	± 1 100 kg
Hauteur du tapis d'évacuation	870 mm
Capacité maximum	3 120 p.p./heure
Capacité minimum	1 440 p.p./heure
Diamètre de pot minimum	5,5 cm
Diamètre de pot maximum	24 cm (36 cm en option)
Nombre de supports de pots	16, 19, 24 (et plus selon options)
Volume de la trémie	1 135 litres

Une rempoteuse aux qualités inégalées!

Cette nouvelle conception intègre toutes les dernières innovations techniques développées par Javo, avec notamment un système d'approvisionnement en terreau par roue à aube qui assure à la fois l'alimentation des grands pots comme des petits contenants.

NIVEAU D'ÉQUIPEMENT

- **Moteur mandrin**
Moteur facilement réglable en hauteur et largeur.
- **Distribution**
Très nombreuses possibilités de distribution, uniquement par système pneumatique, pour des pots de 5,5 cm à 24 cm, dans des supports simples ou doubles.
- **Trémie à terreau**
De grande capacité : 1 300 litres, avec deux possibilités d'extension. La trémie est positionnée à l'arrière pour dégager la place pour une surface de travail optimale et le positionnement des options. Chargement par godet ou par décompacteur de Big Bale Javo.
- **Évacuation**
L'évacuation pneumatique est positionnable sur les trois faces. Dans le cas d'une distribution double, les pots sortent l'un à côté de l'autre ou en ligne.
- **Dimensions**
En fonction des besoins spécifiques, cette machine peut être configurée en version longue, avec extrémité arrondie (Super Mega) ou carrée et en version extra-large.

OPTIONS

Liste des options présentées non limitative.

ROUES PNEUMATIQUES AVANT ET ARRIÈRE



Le choix de roues pneumatiques est fonction du type d'utilisation et se justifie si la rempoteuse doit être déplacée sur des chemins non goudronnés. Un timon est associé aux roues pneumatiques arrières. Le déplacement de la rempoteuse doit se faire uniquement sur de courtes distances, sur l'exploitation uniquement, par exemple en fonction de l'avancement des rempotages en extérieur.



Super Mega rallongée

Les +

- Approvisionnement en terreau par système « roue à aube ».
- Convient pour tous types de substrat.
- Adaptable à la plupart des types de pots et types de tâches.
- Très nombreuses adaptations.



Arrivée du terreau sur le côté pour plantes en racines nues

OPTIONS

Liste des options présentées non limitative.

AMORTISSEUR MÉCANIQUE DE CHUTE DES POTS



Ce système à fonctionnement mécanique ou pneumatique permet de bloquer les pots restant dans le distributeur lorsqu'une nouvelle pile s'y met automatiquement. Cela évite que le poids de la nouvelle pile ne vienne forcer l'ouverture des mâchoires.

SUPPORTS DE POTS



Nombreux modèles possibles: simples (avec réserve de terreau ou non), doubles (côtes à côtes ou en ligne), et même sur-mesure si cela est nécessaire.

DISTRIBUTEURS DE POTS



Distribution pneumatique, avec ou sans tapis de stockage des pots, pour des pots inférieurs à 24 cm. Possibilité de distribution double avec deux distributeurs simples ou directement un distributeur pneumatique double.

DISTRIBUTEUR D'ENGRAIS ENROBÉ



Dépose de l'engrais dans les pots après le forage (2g à 80g). Certains producteurs choisissent de distribuer entre les pots, pour mélanger les grains au terreau avant le remplissage.

SYSTÈME 1 COUP SUR 2



Ce mécanisme permet la distribution d'un pot tous les deux emplacements de supports. Il est donc possible de remplir des pots de plus grand diamètre, jusqu'à 40 cm.

VARIATION ÉLECTRONIQUE DE VITESSE



Cette option est possible aussi bien sur l'élevateur à terreau que sur la chaîne de pots.

SUPER ROTOFILL



Super modifiée pour le remplissage de plaques et caisses de grandes dimensions.

DOUBLE MANDRIN



Possibilité de forer dans deux pots placés côte à côte. Écartement des mandrins de 6 cm à 15 cm.

ÉVACUATION DES POTS



En pots simples ou doubles, côte à côte ou en ligne.

DÉPILAGE DE POTS BIODÉGRADABLES



Des mâchoires spéciales sont facilement adaptables sur le distributeur pneumatique LPO1 pour le défilage de pots biodégradables.

SYSTÈME RACINES NUES



Adapté au repotage de plantes à racines nues. Arrivée du terreau par un tapis placé au-dessus des pots.

TAPIS D'ÉVACUATION



Tapis de différents modèles avec ou sans variateur de vitesse, avec ou sans cardan.