

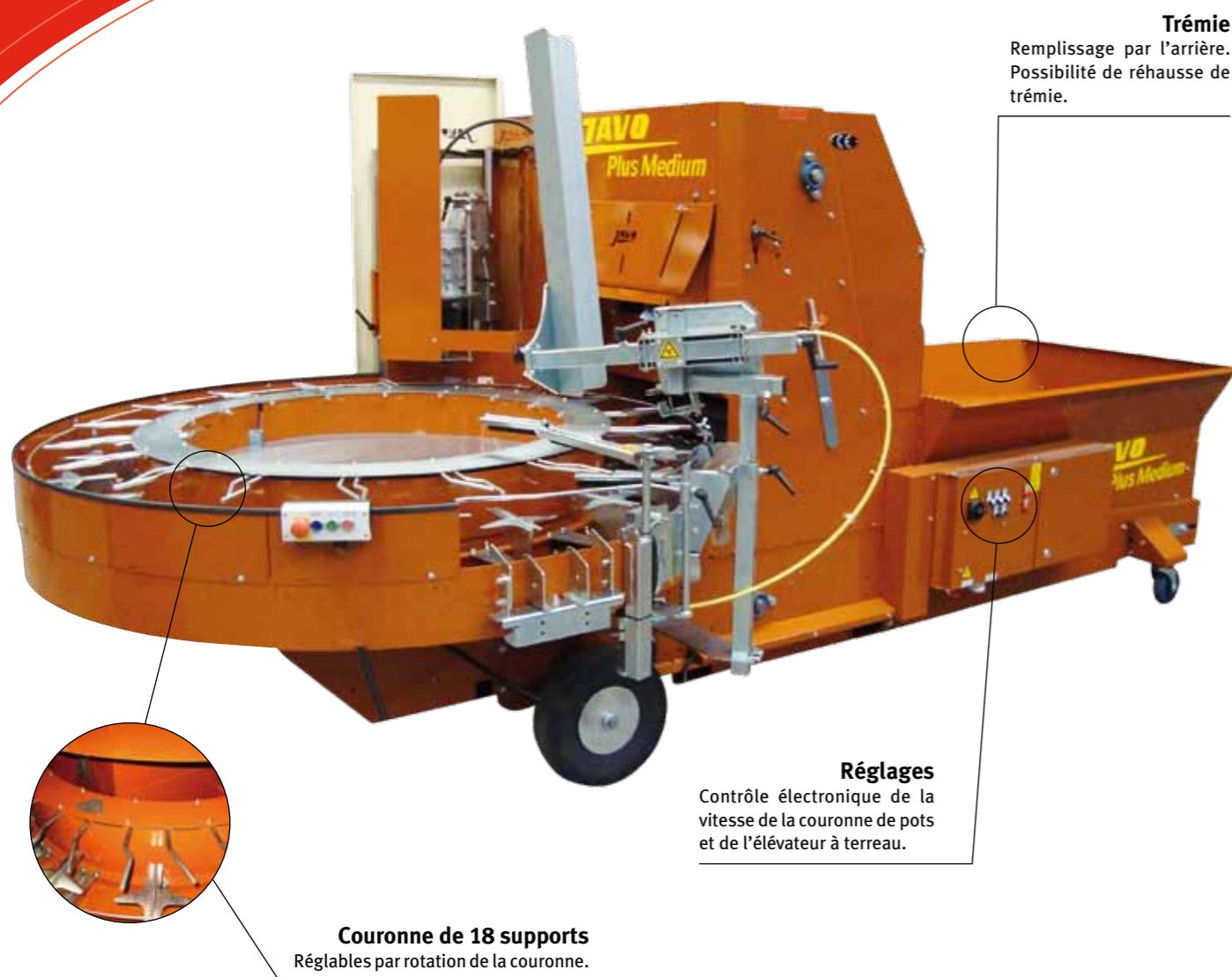
REMPOTEUSE
➤ **PLUS MEDIUM**

La combinaison
gagnante!



PLUS MEDIUM

REMPOTEUSE



Trémie
Remplissage par l'arrière.
Possibilité de réhausse de trémie.

Réglages
Contrôle électronique de la vitesse de la couronne de pots et de l'élévateur à terreau.

Couronne de 18 supports
Réglables par rotation de la couronne.

+ Technique

Performance et praticité: équipée d'une grande surface de travail, d'une gestion électronique des vitesses, la repoteuse Plus Medium offre une solution simple pour des résultats optimaux.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	4 600 mm
Largeur	2 100 mm
Hauteur	2 000 mm
Poids	± 1 450 kg
Hauteur du tapis d'évacuation	860 mm
Capacité maximum	3 000 p.p./heure
Capacité minimum	780 p.p./heure
Diamètre de pot minimum	9 cm
Diamètre de pot maximum	29 cm
Nombre de supports de pots	18
Volume de la trémie	1 100 litres

La combinaison gagnante!

Cette nouvelle conception reprend tous les avantages des machines Plus Midi et Optima. De la première, on retrouve la grandeur de la couronne de supports de pots, et de l'Optima on hérite de la simplicité et de la rapidité des réglages.

NIVEAU D'ÉQUIPEMENT

- **Moteur mandrin**
Réglable en hauteur par système à manivelle. Permet le forage des pots ou le tassage simple, sans trou, après remplissage. Possibilité de forage avec double mandrin.
- **Élevateur de terreau**
Par larges lames, montées sur courroies : système très silencieux. Vitesse réglable par variateur électronique monté en standard. Un système mécanique anti-bouffage stoppe l'amenée de terreau en cas d'excès, le temps que le terreau s'évacue dans la machine. Réglage précis du déversement dans les pots.
- **Distributeur de pots**
Mécanique par câble ou pneumatique (compresseur nécessaire) de pots de 9 cm à 29 cm. Possibilité de double distribution mécanique l'un à côté de l'autre (2 pots de 13 cm maximum). Il est aussi possible d'équiper la machine d'un tapis stockeur de pots, que la distribution soit mécanique ou pneumatique.
- **Couronne de supports de pots**
Ensemble de 18 supports très simplement réglables par rotation de la couronne de supports. Diamètre de pot maximum : 29 cm. Il est aussi possible de remplir des coupes de diamètre supérieur (jusqu'à 33 cm selon les modèles). Réglage de la vitesse de rotation par variateur électronique de vitesse monté en standard.
- **Évacuation**
Mécanique ou pneumatique sur tapis d'évacuation de largeur 15 cm, 20 cm ou 25 cm. Cette évacuation est positionnable dans l'axe du rayon sur l'ensemble de la périphérie de la machine.
- **Roues**
Roues avant pneumatiques et roues arrières (sous la trémie) orientables.



Distributeur mécanique MPO

Les +

- Changement très rapide de taille de pots.
- Facilité des réglages.
- Grande surface de travail.
- Très nombreuses options.



Réglage de la couronne de supports de pots

OPTIONS

Liste des options présentées non limitative.

DISTRIBUTEUR D'ENGRAIS ENROBÉ



Dépose de l'engrais dans les pots après le forage. Dosage réglable de 2 à 40 gr. Certains producteurs choisissent de distribuer dans l'élévateur, pour mélanger les grains au terreau avant le remplissage. Dans ce cas, la réserve est placée sur le haut de la rempoteuse.

SUPPORTS DE POTS DOUBLES, L'UN À CÔTÉ DE L'AUTRE



Cette adaptation permet de doubler le rendement de la rempoteuse Plus Medium. Sortie des pots côte à côte sur le tapis d'évacuation. Un système de guides et de tapis à fonctionnement plus rapide permet de les remettre en ligne unique.

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.

ROUES PNEUMATIQUES AVANT ET ARRIÈRE



Les roues pneumatiques sont conseillées si la rempoteuse doit être déplacée. Ces déplacements doivent malgré tout être limités à de courtes distances et uniquement sur l'exploitation. À noter que les roues arrières sont équipées d'un timon.

RÉHAUSSE DE TRÉMIE



Permet d'augmenter la capacité de la trémie de 1100 litres à 2700 litres environ.

TAPIS STOCKEUR DE POTS



Pour l'alimentation du distributeur.

DOUBLE MANDRIN



Possibilité de forer dans deux pots placés côte à côte.

ANTI-BOURRAGE



Fonctionnement mécanique.

OPTION « Système racines nues »



Pour le repotage mécanisé des plants à grosses mottes ou à racines nues. Le terreau est déversé sur la plaque au centre de la couronne de pots. Cette plaque (amovible) est, soit précisément découpée au diamètre des pots, soit ajustable. Possibilité d'installer une temporisation de la rotation.