

MAGDA VARIO Charrue à largeur variable



PRÉSENTATION





La charrue à portée réversible MAGDA VARIO a été adaptée et entièrement conçue par l'équipe STEIMER pour faciliter son usage. Avec son châssis de 140 mm x 1400 mm et son acier de haute résistance STRENX, cette machine est la garantie d'un labour rapide et de qualité. Mais celle-ci est surtout très économique par sa faible résistance de traction.

Munie d'un système hydraulique de variation de largeur de travail, elle permet à l'utilisateur de régler l'écart entre les fers de son poste de conduite. Elle assure ainsi considérablement son confort d'utilisation.

Cette charrue peut compter 4 à 5 fers modifiant ainsi la largeur de chantier pouvant aller de 0.8 m à 2.5 m.

LES POINTS FORTS

Le châssis fixe de MAGDA VARIO correspond à une poutre de 140 x 140 mm en acier de haute résistance STRENX, assurant ainsi une importante durabilité. Les flexibles hydrauliques de la charrue passent par le centre de la fusée de tête ayant un diamètre équivalent à 100 mm.

Le réglage de la largeur de travail se fait à l'aide d'un système hydraulique, permettant ainsi de la varier simplement de son poste de conduite. Plus besoin de répéter des allers-retours pour modifier les réglages.





MAGDA VARIO peut disposer de 2 types de sécurité différentes permettant une adaptation à vos différents types de sols :

Sécurité Boulons :

Cet outil est une charrue à sécurité par boulons permettant ainsi une maintenance rapide et économique. Idéale pour le travail du sol où la machine rencontrera très peu d'obstacles telles que des terres sableuses ou calcaires.

Sécurité à Ressorts :

MAGDA VARIO peut également être équipée d'une sécurité à ressorts. Conçue pour tous types de sols, lors de rencontre avec un obstacle un déclenchement mécanique à ressorts vient protéger le corps impacté et son versoir.





Deux types de versoirs peuvent être proposés selon le type de sol :

Versoir Universel:

Adapté à tous les types de sols.

Il garantit un travail similaire et homogène quel que soit le terrain.



Idéal pour un émiettement plus important des terres lourdes à collantes.





Les avantages de MAGDA VARIO en bref :

- Largeur de travail entre 0.8 m et 2.5 m
- Sécurité boulons ou à ressorts pour des frais de maintenance moindre
- Type de versoirs au choix :
- Universel
- Clair Voie
- Stabilité sur tous types de terrains
- Confort utilisateur optimiser à l'aide du système de variation hydraulique de la largeur de travail

LA MACHINE ET SES ÉQUIPEMENTS

Équipement de série

La version standard de la charrue MAGDA VARIO comporte :

- Fusée 100 mm
- Éléments de travail en acier au bore trempé
- Acier de haute résistance STRENX
- Vérin hydraulique double effet
- Châssis 140 x 140 mm
- Réglage hydraulique de la largeur de travail
- Sécurité par boulons ou par ressorts
- Dégagement sous bâti de 76 cm
- Entre corps 100 cm
- Versoir universel ou Clair Voie au choix

Données techniques

Modèle	Largeur travail m	Nombre de corps	Puissance minimale	Poids (kg) Sécurité boulons	Poids (kg) Sécurité ressorts
Versoir Universel					
Magda PF 4 corps	0.8 à 2	4	120-140	1350	1550
Magda PF 5 corps	1 à 2.5	5	140-180	1600	1800
Versoir Clair Voie					
Magda PF 4 corps	1.4 à 2	4	115-140	1350	1550
Magda PF 5 corps	1.75 à 2.5	5	130-180	1600	1800



Options

Comme pour l'ensemble des charrues de la gamme STEIMER, des coutres additionnels sont conseillés pour les sols très lourds. Ils assurent un meilleur retournement de la terre. Cette option est uniquement disponible pour la charrue à versoir universel.

Des coutres circulaires lisses et des coutres lames peuvent également être optionnels afin d'assurer la découpe. Les coutres circulaires garantissent une coupe plus nette.



MAGDA VARIO peut tout d'abord disposer d'un vérin de remise en ligne et d'ajustement hydraulique avec mémoire de travail.

Une rasette universelle permet de diminuer les débris végétaux de la surface de guéret. Ainsi elle simplifie les semis et limite la repousse des adventices. Son installation garantit un réglage rapide et facile.







L'ajout d'une roue de profondeur et de transport 10,0/80x12/10PR augmentera la stabilité de la machine sur touts types de terrains. Il permettra également d'avoir un réglage précis de la profondeur de travail de l'outil. Son réglage est mécanique et indépendant diminuant ainsi l'encombrement.

A cette roue, peuvent se joindre deux coutres circulaires lisses assurant une coupe plus nette comme évoqué précédemment.

De plus, l'installation d'une paire de doubles roues de profondeur 20x8.00-10 assure une profondeur égale sur la totalité de la zone de travail. Celle-ci accentue également l'adhérence de la machine à tous les types de sols.



LA GAMME STEIMER





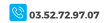






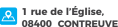


Contactez-nous













Retrouvez-nous sur



www.facebook.com/steimer.fr/



www.instagram.com/steimer_fr/



www.linkedin.com/company/steimer



https://twitter.com/Steimer08

