



Semoir pneumatique pressurisé porté

Cres P





Cres P

Semoir pneumatique pressurisé porté



UN PAS EN AVANT

Nous présentons le semoir pneumatique de céréales, un prodige de la technologie, qui permettra à l'agriculteur d'optimiser les tâches de semis, tant par sa qualité et précision que par son coût.

Les points forts sont :

Trémie pressurisée, avec moins de consommation d'huile et du gasoil et nous assure un débit uniforme et efficace de semence dans chaque bras de semis dans toutes les conditions de travail.

Têtes de distribution à l'extérieur, pour un meilleur nettoyage et entretien de la trémie.

Système d'entraînement électrique du distributeur volumétrique à connexion certifiée ISOBUS.

Possibilité de réaliser des travaux de semis par des cartes de prescription.

Rouleaux modulaires du distributeur selon le dosage et le type de culture.

Calibrage rapide et de facile accès de la dose de semence.

Large gamme de trains de semis permettant de réaliser des semis conventionnel avec un travail minimal du sol.



SOCS



SABOTS



DISQUE



DOUBLE DISQUE

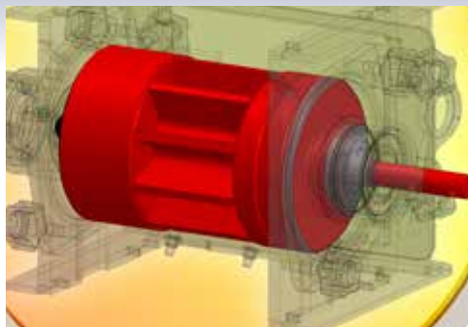


BRAS PT



Ares P

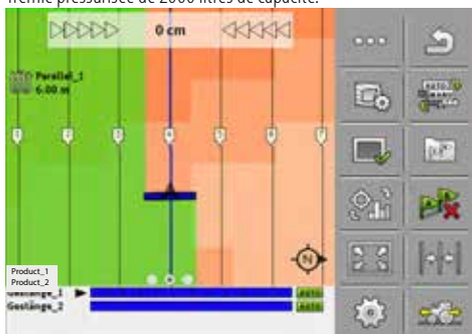
Semoir pneumatique pressurisé porté



Trémie pressurisée de 2000 litres de capacité.

Distributeur volumétrique à entraînement électrique à rouleaux modulaires interchangeables.

Têtes de distribution de semence dehors de la trémie.



Possibilité de travailler avec des cartes de prescription.

Connexion certifié ISOBUS.

Large gamme disponible de contrôleurs virtuels

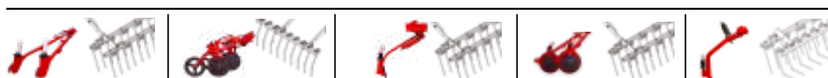
| | 400 | | | 450 | | | 500 | | | 600 | | |
|---------------------------|--------------------------|----------|---------|--------------------------|----------|---------|--------------------------|----------|---------|--------------------------|----------|---------|
| | Socs Disque Sabots | D.Disque | Bras PT |
| Écartement (cm.) | 12,5 | 16 | 16 | 12,5 | 16 | 16 | 12,5 | 16 | 16 | 12,5 | 16 | 16 |
| Rangs | 32 | 24 | 25 | 36 | 28 | 28 | 40 | 32 | 31 | 48 | 38 | 37 |
| Largeur de travail (m.) | 4 | | | 4,5 | | | 5 | | | 6 | | |
| Largeur de transport (m.) | 3,05 | | | 3,05 | | | 3,05 | | | 3,05 | | |
| Pneus | 10.0/75-15,3 | | | 10.0/75-15,3 | | | 10.0/75-15,3 | | | 10.0/75-15,3 | | |

CARACTÉRISTIQUES

- Trémie pressurisée de 2000 lts de capacité.
- Tamis extractible.
- Kit pour le calibrage de la dose de semence.
- Connexion ISOBUS certifiée.
- Kit d'éclairage et feux LED de travail.
- Roues de contrôle sur les parties repliables (à exception en 4 m).
- Turbine mécanique 1000 rpm ou hydraulique.
- Herse arrière en trois tranches:

EN OPTION

- Traceurs hydrauliques.
- Triple Niveleuse.
- Roues de contrôle sur la partie centrale de l'équipement de semis (seulement à socs, sabots et PT).
- Grattoirs sur les roues de contrôle de profondeur dans les parties repliables.
- Kit circuit hydraulique indépendant (uniquement avec turbine hydraulique).
- Raccord hydraulique pour sansfn.
- Roues de flottation 340/55-16.
- Fermeture de la moitié de la machine.
- Tramlines/Jalonnage.
- Capteurs de blocage dans chaque tube de semis.
- Large gamme disponible de contrôleurs virtuels.



MAQUINARIA AGRÍCOLA SOLÁ, S.L.
Ctra. de Igualada, s/n. 08280 CALAF (Barcelona) ESPAÑA
Telf. (+34) 93 868 00 60 / sola@solagrupo.com

