

## Tasseur avant CARRE

Référence : PCARRE012

### Détails

#### Tasseurs avant TASSAPNEU

Avec son système auto-directionnel et sa spire Ø 580 en carré vrillée de 40 à 45°, le travail d'émiettement permet un résultat optimal à profondeur moyenne.

Equipez-le de dents 45X12 pour améliorer son efficacité et homogénéiser le travail du sol.

Disponible de 1,5 à 6 m !

#### Tasseurs avant TASSASPIRE

Avec son système auto-directionnel et ses disques fontes Ø 700 avec un angle de 32°, il donne un résultat idéal sur des sols moyens à lourds.

Equipez-le de dents 45X12 pour améliorer son efficacité et homogénéiser le travail du sol.

Disponible de 1,5 à 5 m !

#### Tasseurs avant TASSADISQUE

Avec son système auto-directionnel et ses pneus 10.75 X 15/10 (Ø760) sa robustesse n'est plus à démontrer.

Son châssis compact offre une grande visibilité.

Equipez-le de dents 45X12 pour améliorer son efficacité et homogénéiser le travail du sol.

Les décrotoirs sont inclus.

Disponible de 1,5 à 6 m !

Les rouleaux tasseurs avant ont pour principal objectif de briser les mottes et rappuyer le sol.

Leur utilisation contribue à :

- Aplanir le sol et former une couche favorisant la circulation de l'eau sous le lit de semence et donc contribuer à maintenir l'humidité du sol,
- Favoriser le contact entre le sol et les graines,
- Emietter et aplanir après un labour ou une reprise de labour,
- Avoir un meilleur équilibre avant / arrière du tracteur et une meilleure transmission de puissance au sol,
- Amplifier les dégâts du gel lors de roulage sur des couverts végétaux,
- Réduire l'érosion en tassant uniformément,

Le tout sans perturber la composition organique du sol.

Utiliser des rouleaux c'est faire le choix d'outils roulants peu consommateurs de puissance.

En les utilisant à l'avant du tracteur, vous offrez la possibilité d'allier la performance à la polyvalence afin de libérer l'attelage arrière pour combiner les chantiers.

En choisissant des rouleaux CARRÉ, bénéficiez de solutions permettant une conduite précise grâce, entre autres, au système auto-directionnel.

Par ailleurs, notre conception est reconnue comme alliant robustesse et fiabilité à un prix compétitif.

Tous nos outils sont disponibles avec une direction auto-directionnelle pour plus de confort.

Choisir son rouleau tasseur

Les pneus :

Un tasseur à pneus travaillera toute la largeur, ils garantissent un résultat régulier, c'est un outil idéal pour affiner la préparation du lit de semence.

Les spires :

Un rouleau spire émiette et tasse à une profondeur moyenne, c'est l'outil idéal pour affiner une reprise de labour, réappuyer et niveler les sols.

La faible largeur de la spire et son design permettent de travailler à



une profondeur moyenne.

Les spires conviennent parfaitement pour affiner une reprise de labour pour des sols moyens ou hétérogènes.

Les disques :

Un rouleau disque sectionnera les mottes et supprimera les cavités, c'est un outil indispensable suite à un labour.

Les disques fins et en fonte permettent une bonne pénétration du sol et vont compacter sur une profondeur allant jusqu'à une vingtaine de cm. Ils détruisent ainsi toutes les cavités qui risquent de perturber l'enracinement de vos cultures.

Les disques conviennent parfaitement suite à un labour pour des sols lourds.

Caractéristiques	
Types de produits	Outils du sol - autres