

## Herse étrille CARRE

Référence : PCARRE003

### Détails

#### Herse étrille SARCLERSE

Un outil conçu pour un résultat optimal !

Repliage à 3 m pour circuler en toute sérénité.

Repliage standard ou ciseau selon les largeurs (Ciseau à partir de 9 m).

Les SARCLERSE sont équipées de dents doubles adaptées à vos cultures fixées par goupille clips pour un changement rapide. Le système de fixation évite les prises de jeux (montage à pression élastique constante) entre le tube de dents et la dent double. La goupille plaquée sur le tube grâce à la traction permanente de la dent garantit une bonne tenue des dents.

Distance entre dents de 25 mm.

Dents Ø7mm compactes (L=430mm) ou dents Ø7mm longues (L=530mm) ou dents Ø8mm standard (L=530mm) suivant le type de culture et de sol

Réglage de l'agressivité des dents manuel ou hydraulique.

Disponible de 1,50 à 12 m en version portée et de 15 à 24 m en version traînée !

#### Herse étrille SARCLERSE Control

Un parfait suivi du sol en toutes conditions !

La SARCLERSE CONTROL reprend tous les atouts de la SARCLERSE standard avec en plus un système de suivi de relief du sol amélioré grâce à un essieu pivotant arrière. Celui-ci permet ainsi de travailler avec une herse étrille qui va suivre parfaitement le profil du sol et ainsi garantir la stabilité des réglages des dents en toutes conditions.

Le réglage hydraulique de l'agressivité des peignes, à partir de la cabine du tracteur, est intégré à la SARCLERSE CONTROL pour un meilleur confort de travail et une adaptation rapide aux parcelles hétérogènes.

Dents Ø7mm compactes (L=430mm) ou dents Ø7mm longues (L=530mm) ou dents Ø8mm standard (L=530mm) suivant le type de culture et de sol

Disponible en 6, 9 et 12m en version portée !

#### Herse étrille PRESSIUS

Cultivez l'art de la précision !

La herse étrille de précision PRESSIUS permet d'intervenir en particulier sur des cultures sensibles et des sols à structure hétérogène grâce à son châssis adaptatif et son module de dent à pression réglable inédit.

Le suivi de relief du sol est optimal grâce à ses roues de contrôle avant et ses 2 roues arrière pivotantes, ce qui garantit la stabilité des réglages des dents. Le réglage hydraulique de la pression des dents sur le sol de 100g à 5Kg à partir de la cabine du tracteur permet de s'adapter aux différents stades des cultures et aux parcelles hétérogènes.

La conception du module de dent individuel assure une amplitude de fonctionnement permettant de travailler les cultures en planche ou sur butte.

Le montage de la dent Ø8mm est conçu pour obtenir le meilleur compromis entre rigidité latérale et vibration afin de garantir un étréillage de qualité.

Disponible de 1m80 à 15m40 !

Les herses étrilles font partie de la gamme des outils de désherbage mécanique, elles permettent de travailler en plein, en prélevée et sur la majorité des cultures à différents stades.

La vibration des dents déstructure la surface du sol et déracine les



jeunes adventices (stade fil blanc).

La profondeur de travail est d'environ 2 cm.

Les herse étrilles s'utilisent à deux moments cruciaux de la culture : en pré-levée, ou en post-levée, la vitesse est ajustée en fonction de la résistance de la culture au passage des dents. Idéalement, les jours suivants doivent être secs et ensoleillés pour dessécher les adventices arrachées.

Elle permet de désherber toute la surface cultivée.

L'inclinaison des dents permettra d'ajuster leur agressivité en fonction du type et du stade de la culture afin d'obtenir un résultat optimal.

Les herse étrilles sont complémentaires avec d'autres techniques de désherbage mécanique qui, par leurs actions d'écroûtage et d'aération, favorisent le développement de la culture.

Cette machine a un coût de passage faible et ne nécessite que très peu d'entretien, de même elle a besoin d'une faible puissance de traction par rapport à la largeur de l'outil.

De plus, son débit de chantier très élevé vous permet d'intervenir dans toutes vos parcelles en un laps de temps très court.

Notre gamme se décline en 4 modèles : SARCLERSE, SARCLERSE TRAÎNÉE, SARCLERSE CONTROL, PRESSIUS.

Chaque utilisateur trouvera sa herse étrille adaptée à son besoin en fonction de son exploitation, de ses cultures et de ses techniques culturales.

Caractéristiques	
Types de produits	Herse étrille