

## Herse étrille HORSCH

Référence : PHORS010

### Détails

Une solution de désherbage mécanique misant sur une technique de hersage robuste, précise et durable. La pression des dents réglables de 300 à 5 000 g permet une utilisation pour toutes les conditions et cultures les plus variées.

La gamme Cura ST est maintenant disponible pour les largeurs de travail de 6, 9, 12, 13,5 et 15 m pour l'attelage 3 points et en 24 m de largeur en version traînée. La Cura ST impressionne par son débit de chantier élevé et sa stabilité au travail ainsi que par sa conception robuste et polyvalente. Les dents sont fixées et suspendue individuellement. Elles bénéficient de supports largement dimensionnés qui leur confèrent une très grande stabilité latérale. L'angle d'attaque peut être ajusté à l'aide des roues de support réglables en hauteur. Le modèle Cura ST en 12 à 15 m est équipée de roues de support au nombre de 11 au maximum. En option, une herse de nivellement peut être ajoutée derrière les roues de support arrière. Les dents sont coudées pour concentrer les contraintes au centre du support ainsi la dent suit précisément sa voie. Les dents de herse sont aussi disponibles avec un revêtement carbure en option, ainsi qu'en version dents pour semis simplifié disposant d'un angle d'attaque plus important pour travailler dans des résidus importants ou sur des sols particulièrement légers. En option, la pression des dents peut aussi être réglée hydrauliquement en continu, le réglage hydraulique de la pression des dents étant équipé de série. Au choix, la Cura ST est également disponible avec une électrovanne pour économiser un distributeur hydraulique. Les ressorts sont fixés au-dessus du bâti et permettent un hersage des cultures développées et un dégagement plus grand. Le double ressort - constitué d'un ressort fin à l'intérieur et d'un ressort large sur l'extérieur - offre une grande plage de travail avec une pression sur les dents d'env. 300 g à 5 000 g. Les modèles Cura 9 à 15 ST bénéficient d'une position de manœuvre de série avec relevage des extrémités pour manœuvrer confortablement dans les fourrières, sans endommager la culture. Au travail, les sections latérales sont en position flottante ce qui permet un suivi parfait du sol sur chaque partie du châssis.



Caractéristiques	
Types de produits	Herse étrille