

ROGNEUSE ST 120



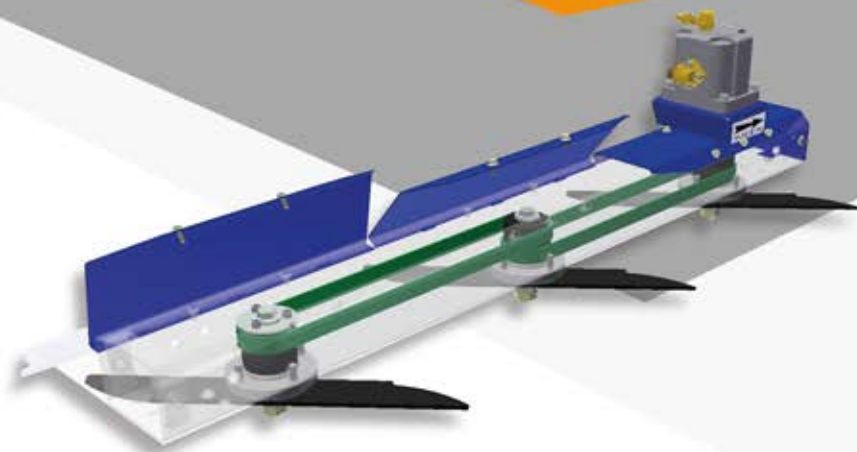
Modèles sur flèche télescopique ST 120 OMEGA RC

- Réglage hydraulique des largeur et hauteur de rognage
- Accrochage semi-automatique sur flèche
- Sécurité sur barres de coupe verticales
- Support reposoir



ST 120 OMEGA RC 2DR

- Réglage manuel de la largeur et de la hauteur de rognage
- Accrochage semi-automatique sur flèche
- Sécurité sur barres de coupe verticales
- Support reposoir
- Ecartement hydraulique 2 x 700 mm (porteurs série M ou L) et 2 x 1200 mm (porteurs série L)
- Repliage hydraulique des coupes horizontales extérieures pour le transport sur route



Le principe

- Barres de coupe modulables avec lames rotatives de 430 mm. dont la vitesse de rotation est de l'ordre de 2000 trs/min
- Entraînement par moteurs hydrauliques branchés en série avec transmission par courroies plates spéciales

Les atouts

- Lames orientées de 5° vers la végétation pour éviter la recoupe et les projections vers l'arrière
- Débit de 34 à 68 L/min
- Courroies de transmission plates, sans tendeur, ni entretien
- Accès rapide aux pièces d'usure (brevet international)
- Sécurité d'effacement à rappel automatique sur toutes les barres de coupe verticales
- Tôlerie inox et composants en aluminium



Choix en hauteur de travail

- 3 couteaux : 123 cm
- 4 couteaux : 142 cm
- 5 couteaux : 175 cm