

La **faucheuse à voie large** de Rapid – une excellente performance à la surface, un rejet propre du fourrage, sans bourrage



Faucheuse à voie large, système Bidux



Des trajets de transport facilités
Les roulettes de transport en option ménagent les patins de glissement sur route et en terrain ouvert et permettent un transport et une manœuvre plus faciles.

Rendement surfacique très élevé

Dans la construction cadre robuste de la faucheuse à voie large, on a utilisé des barres d'une largeur allant jusqu'à 2,60 m, ce qui permet un rendement surfacique très élevé. C'est pourquoi les faucheuses à voie large sont privilégiées surtout dans l'agriculture. Mais on les utilise volontiers dans le domaine communal également ainsi que dans le jardinage.

Les facteurs de réussite

- Un rendement élevé grâce à des vitesses de tonte élevées et à de grandes largeurs de coupe
- Manipulation confortable grâce aux faibles secousses
- Pas de bourrage
- Longue durée d'utilisation grâce aux lames de tonte brevetées ESM Carbodux®
- Obtention d'un fourrage propre

Un confort maximum



Selon le même principe que les barres de coupe à deux lames, les faucheuses à voie large travaillent à faibles secousses grâce à la compensation mutuelle des masses des couteaux oscillants.



Entraînement latéral de la faucheuse à voie large

Un dépôt propre du fourrage



Grâce à l'entraînement latéral des lames, on peut garantir un dépôt propre du fourrage sur toute la largeur des barres. Le séchage homogène et accéléré du fourrage est ainsi assuré.