



## FPM Agromehanika FPM-TWT-RIDGER-406

RIDGER pour 406/408/410/414



### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/f78-6361>



### Paramètres

Nom	Unité
	150 mm
	12 kg

### Description

Présentation du Ridger pour les tracteurs à deux roues - la solution parfaite pour les petits propriétaires agricoles qui ont besoin de créer des crêtes ou des sillons pour planter des cultures ou l'irrigation. Cette machine est conçue pour être fixée à l'arrière d'un tracteur à deux roues, et sa profondeur et son angle réglables en font un choix idéal pour créer des crêtes parfaites dans vos champs. L'un des principaux avantages de l'utilisation d'un arête est son efficacité. Cette machine peut rapidement et facilement créer des crêtes ou des sillons dans vos champs, ce qui facilite les cultures et l'irrigation de vos terres. De plus, le contrôle de profondeur ajustable vous permet de personnaliser facilement la crête aux besoins spécifiques de votre propriété, de sorte que vous pouvez créer des crêtes de différentes tailles et profondeurs pour une variété de cultures différentes. Un autre avantage de l'utilisation d'un arête est qu'il peut aider à améliorer la santé globale de vos cultures. En créant des crêtes ou des sillons dans vos champs, vous pouvez favoriser une meilleure distribution et drainage de l'eau pour vos plantes, ce qui peut aider à améliorer leur santé et leur croissance globales. De plus, les crêtes peuvent aider à prévenir l'érosion du sol, ce qui facilite le maintien de l'intégrité de vos champs au fil du temps. Dans l'ensemble, si vous êtes un petit propriétaire agricole à la recherche d'un moyen fiable et efficace pour créer des crêtes ou des sillons dans vos champs, alors un arête pour un tracteur à deux roues vaut vraiment la peine d'être considéré. Avec sa profondeur et son angle réglables, cette machine peut vous aider à créer rapidement et facilement des crêtes ou des sillons parfaits pour une variété de cultures différentes, tout en favorisant la santé et la croissance globales de vos plantes.