



NOUVEAU

BIO CROP

UN FAUCHAGE EN DOUCEUR

AVANTAGES BARRE DE COUPE À DOUBLE LAME



Pression minimale au sol grâce à sa construction légère



Meilleur aspect de la coupe grâce au fauchage par cisaillement



Andain homogène et propreté du fourrage



Repousse optimale



Puissance minimale requise



Préservation des insectes



Possibilités d'aides pour l'agriculture et les services techniques municipaux



**ECONVENTIONAL
FARMING**

made by **ZURN**

FAUCHEUSE FRONTALE À DOUBLE LAME BIO CROP 275F-PRO

SUSPENSION TRAINANTE

Attelage sur le relevage avant (CAT 2) au moyen d'un parallélogramme intégré avec relevage tirant la barre de coupe en avant (course de levage 500 mm environ).

ADAPTATION AUX IRRÉGULARITÉS DU SOL

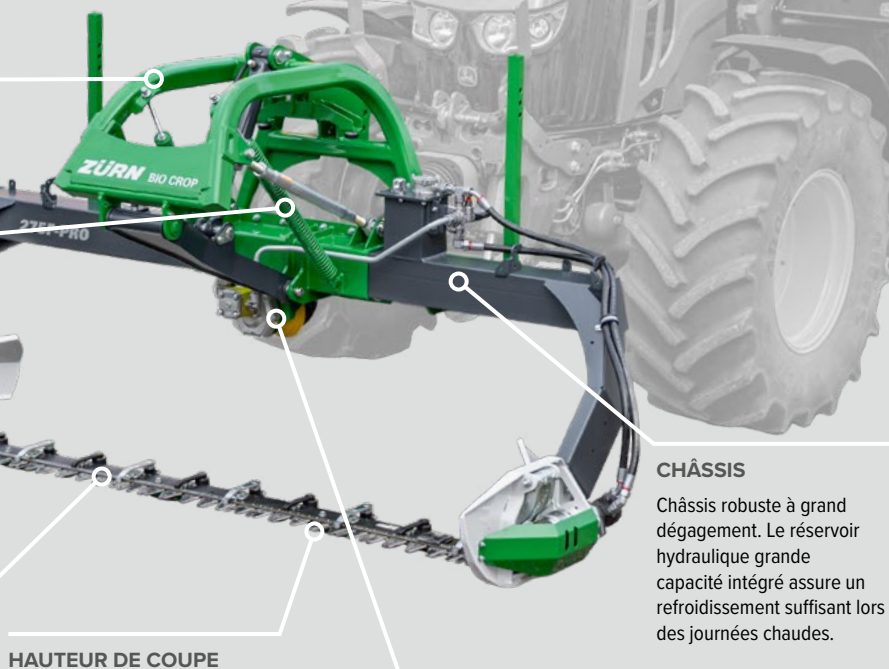
Délestage mécanique par ressorts de la barre de coupe intégré et course pendulaire de $\pm 15^\circ$ pour une adaptation optimale au profil du sol.

OPTIONS

Des déflecteurs, un éclairage routier et de nombreux autres équipements supplémentaires sont disponibles en option.

SYSTÈME DE COUPE

Système de coupe à double lame ESM bidux® d'une largeur de travail de 2,75 m. Vitesse de coupe à réglage continu.



HAUTEUR DE COUPE

Hauteur de coupe adaptable de 4 à 14 cm par réglage des patins.

ENTRAINEMENT

Système hydraulique autonome entraîné par la prise de force avant (700 tr/min ; puissance requise env. 5,5 kW (7,5 ch)) – En option : entraînement direct par le système hydraulique du tracteur (débit requis env. 35 l/min).



CONSTRUCTION ROBUSTE

Les faucheuses frontales tractées sont particulièrement robustes, ce qui les rend idéales pour une utilisation sur des tracteurs standard modernes et puissants. Avec un poids en ordre de marche de seulement 460 kg, elles s'avèrent toutefois faciles à tracter et particulièrement économiques, la puissance requise étant d'environ 5,5 kW (7,5 ch). Grâce au dégagement important du châssis, même les cultures volumineuses sont évacuées proprement et uniformément de la lame.

SUSPENSION TRAINANTE

La cinématique de la série PRO-LINE tractée constitue une particularité. Le parallélogramme permet au lamier de se déplacer vers l'arrière et vers le haut lorsqu'il rencontre un obstacle. La barre de coupe revient ensuite à sa position de travail. La barre de coupe frontale à suspension pendulaire s'adapte ainsi en toute flexibilité à tous les profils de terrain.

SYSTÈME DE COUPE À DOUBLE LAME

Le système de coupe à double lame ESM Bidux® a fait ses preuves et constitue la référence lorsque la propreté du fourrage est recherchée. Le guidage précis des lames garantit un fonctionnement sans vibrations, pour des vitesses de travail plus élevée et une puissance requise réduite.

SUIVEZ-NOUS :



info@zurn-harvesting.de
www.zurn-harvesting.de

Ce prospectus est disponible dans le monde entier. Certaines illustrations et certains textes concernant les options et accessoires des produits comportent des informations qui ne sont pas pertinentes partout dans le monde. Entretenez-vous des détails avec votre distributeur. Zurn Harvesting se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques techniques et les éléments de construction figurant dans ce prospectus.

FR | BIOCROP FLYER | 05/2025

ZURN
HARVESTING

