



be strong, be **KUHN**

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **La nouvelle faucheuse à tambours triple PZ 8831 de KUHN fait passer la productivité à un niveau supérieur** *Une capacité élevée combinée à une puissance réduite*

---

Les grandes exploitations disposant de tracteurs de puissance moyenne ou supérieure peuvent désormais bénéficier des performances de la faucheuse triple à tambours PZ 8831 de KUHN. Grâce à sa tête d'attelage compacte et à une conception robuste de la transmission, il est possible de combiner des capacités élevées tout en ayant une puissance réduite. Associées à une faucheuse frontale PZ série 1021 F, elles offrent une largeur de travail totale allant jusqu'à 8,84 m.





La gamme PZ est leader dans le monde du fauchage. L'histoire des faucheuses PZ remonte à plus de 55 ans, avec le lancement de la première faucheuse à tambours. « Conçu par KUHN, fait par KUHN », voilà la philosophie de cette nouvelle génération. Les fonctionnalités éprouvées des faucheuses PZ sont associées à de nouvelles solutions.

### **Performances de fauche optimales**

Récolter un fourrage propre même dans les conditions de terrain et de cultures les plus dures. C'est là que les faucheuses PZ 8831 de KUHN prennent tout leur sens. Le design de l'unité de fauche optimisé est très important dans ce contexte. Il est complété par les fonctionnalités bien connues des faucheuses à tambours frontales PZ telles que les patins en rotation libre ou les tambours aplatis. Les patins en rotation permettent d'obtenir un fourrage propre, surtout sur un sol irrégulier. Les tambours aplatis permettent un transport optimal du fourrage, ce qui fait la différence dans des conditions difficiles.

### **Adaptée aux tracteurs de moyenne et grande puissance**

En configuration faucheuse portée frontale et deux unités arrière, la faucheuse PZ 8831 assure une excellente répartition des masses pour une manœuvrabilité optimale sur les terrains vallonnés. La conception compacte de la tête d'attelage fait de cette faucheuse un outil parfaitement adapté aux tracteurs de classe moyenne. Grâce à la robustesse de sa transmission, elle convient également aux tracteurs de plus grande puissance.

### **L'accent est mis sur le confort de l'utilisateur**

La nouvelle conception comprend une transmission robuste avec des engrenages à denture spirale pour maintenir un niveau sonore confortable. Les embrayages à roue libre intégrés assurent une maintenance minimale.

La faucheuse PZ 8831 peut être dételée et stockée en position repliée sur les supports intégrés. Cela permet de gagner beaucoup d'espace de rangement dans le hangar ou sur le parc.

### **Une qualité de fourrage améliorée et une fauche non-stop**

La PZ 8831 est équipée de série du système de sécurité hydraulique LIFT-CONTROL. Lorsqu'elles rencontrent un obstacle, les unités de fauche se déplacent vers le haut et vers l'arrière, indépendamment les unes des autres. Ce système contrôle également la pression du sol de manière hydropneumatique. Le résultat : un fourrage propre et de haute qualité et des temps d'arrêt réduits.

Parmi les autres caractéristiques uniques de la PZ 8831, citons :

- ✓ Protections latérales FLEXPROTECT brevetées\*
- ✓ Système de changement rapide des couteaux
- ✓ Réglage de la hauteur avec une plage allant jusqu'à 44 mm
- ✓ Relevage indépendant des unités arrière pour la fauche d'un seul côté
- ✓ Kit poste inversé en option permettant de monter une faucheuse frontale directement sur la tête d'attelage principale pour les tracteurs en poste inversé.