

Un soutien indispensable pour les opérations d'entretien et de maintenance dans les exploitations fruitières

## Faucheuse rotative LUCEK

### Pourquoi notre faucheuse LUCEK est très sollicitée par les producteurs de fruits:

- LUCEK fauche précisément les mauvaises herbes dans les rangées d'arbres et d'arbustes sans les endommager,
- élimine l'utilisation d'herbicides, ce qui réduit les coûts de maintenance et facilite l'agriculture biologique,
- est disponible à un prix raisonnable tout en maintenant les normes de qualité les plus élevées.

### La faucheuse LUCEK est offerte en trois versions:

- 2 rotors sur les côtés droit et gauche du tracteur,
- 1 rotor sur le côté droit du tracteur,
- 1 rotor sur le côté gauche du tracteur.

[www.youtube.com/c/JAGODAJPS-PL](https://www.youtube.com/c/JAGODAJPS-PL)  
[www.instagram.com/jagodajps\\_agromachines/](https://www.instagram.com/jagodajps_agromachines/)  
[www.facebook.com/jagodajpscompany/](https://www.facebook.com/jagodajpscompany/)  
 téléphone : +48 46 831 01 96  
 email : jagoda@jagoda.com.pl

### Spécifications techniques

Mode d'attelage	Attelage trois-points par l'avant du tracteur. Catégorie 2
Entraînement	Système hydraulique du tracteur Entraînement de l'unité de travail: moteur hydraulique
Unité de travail inclinable horizontalement	Le rotor à couteaux recouvert d'un bouclier rotatif à 2 ou 3 couteaux (selon la version)
Ejection de l'unité de travail	Vérin hydraulique entraîné par le système hydraulique du tracteur
Réglage de la position de l'unité de travail	Manuel
Position de travail/de transport	
Largeur de coupe	670 mm
Hauteur de coupe	30 - 40 mm, en fonction de la dureté du sol
Performance	0,4 - 1,0 ha/h pour la version à 1 rotor 0,8 - 1,8 ha/h pour la version à 2 rotors
Largeur de travail pour la version à 2 rotors	3 500 - 4 300 mm
Largeur de travail à partir de l'axe longitudinal du tracteur pour la version à 1 rotor	1 750 - 2 150 mm
Longueur	1 760 mm
Hauteur	810 mm
Débit de pompe hydraulique	25 l/min
Poids	180 kg pour la version à 1 rotor 250 kg pour la version à 2 rotors

