



Mäher mit Schwenkarm LUCEK
Ihr unersetzbarer Helfer beim Anbau!

Mäher mit Schwenkarm LUCEK

Warum lohnt es sich für unseren Mäher LUCEK zu entscheiden?

- das Gerät garantiert präzises Mähen von Unkraut in Baum- und Sträucherreihen, ohne die zu beschädigen,
- es erlaubt den Einsatz von Herbiziden im ökologischen Landbau zu reduzieren,
- sehr gutes Preis/Qualität Verhältnis

Mäher LUCEK ist in folgenden Ausführungen erhältlich:

- 2 Rotoren auf der rechten und linken Seite des Traktors
- 1 Rotor auf der rechten Seite des Traktors
- 1 Rotor auf der linken Seite des Traktors

www.youtube.com/c/JAGODAJPS-PL
www.instagram.com/jagodajps_agromachines/
www.facebook.com/jagodajpscompany/
 Tel.: +48 46 831 01 96
 Email: jagoda@jagoda.com.pl

Technische Spezifikation

Aufnahme	Dreipunkt-Kraftheber an der Vorderseite des Traktors Kategorie 2
Antrieb	Traktorhydraulik Antrieb des Arbeitssatzes - Hydraulikmotor über Riemenantrieb
Arbeitssatz horizontal schwenkbar	Rotor mit Schwenkmessern, geschützt durch eine rotierende Abdeckung mit 2 oder 3 Messer (je nach Ausführung)
Auszug des Schneidwerks (Arbeitssatzes)	Von der Traktorhydraulik gesteuerter Hydraulikzylinder
Einstellen der Position des Arbeitssatzes Arbeitsstellung - Transportstellung	Manuell
Hub des Arbeitssatzes eine Seite	400 mm
Mähbreite	670 mm
Schnitthöhe	30 - 40 mm, abhängig von der Härte des Bodens
Leistung	0,4-1,0 ha/h bei Ausführung mit 1 Rotor 0,8-1,8 ha/h bei Ausführung mit 2 Rotoren
Arbeitsbreite bei Ausführung mit 2 Rotoren	3 500 - 4 300 mm
Arbeitsbreite von der Traktorlängsachse bei Ausführung mit 1 Rotor	1 750 - 2 150 mm
Länge	1 760 mm
Höhe	810 mm
Hydraulikpumpenleistung	25 l/min
Gewicht mit Ständer	180 kg bei Ausführung mit 1 Rotor 250 kg bei Ausführung mit 2 Rotoren

