

# Sfoggia Sigma5 RIU 12-reihig Einzelkornsämaschine

Interne Nr.:



<b>Standort</b>	85560 Ebersberg
<b>Hersteller</b>	Sfoggia
<b>Zustand</b>	Neu
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Arbeitsbreite</b>	6 m
<b>Betriebsstunden</b>	0 Stunden
<b>Hektar</b>	0 ha
<b>Reihen</b>	12 Stk
<b>Reihenabstand</b>	50 cm
<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beleuchtung</li><li>• Direktsaatausstattung</li><li>• Fahrgassenschaltung</li><li>• Gummidruckrollen</li><li>• hydr. Klappbar</li><li>• ISOBUS</li><li>• pneumatisch</li><li>• Rüben</li><li>• Spuranreisser</li><li>• Überwachung elektr.</li></ul>

## Beschreibung

Ausstattung Lagermaschine:

- Rahmen hydr. klappbar mit Dreipunktanschluss KAT II

Transportbreite: 3,00 m Offen: 6,00 m

- Vordere Räder BOBCAT 23x10,5x12

- Zwischenreihenabstand 12x50 cm

12 Säaggregate (115 kg bei Standardausführung) auf Aluplatte montiert (für einfaches Verschieben/Ändern des Zwischenreihenabstandes)

mit langen Parallelogrammen

FK Schnellwechselsystem mit Standardklutenräumern - Schardruckverstellung mittels Feder und Handgriff (Schardruck ca. 350 kg)

- 4-LED Photosensoren

- Saatgutbehälter 60 Liter

- Hintere Andruckrollen 2"

- Gelber Abstreifer mit Langloch (für einfachere Umstellung z.B. bei Raps)

- Saatgutsperreplatten

- 1 Satz Säscheiben Raps 101x1,1

- Unterdruckturbine 540 U/min.

- hydr. Antrieb über eigene Bordhydraulik mit Ölkühler

- Bienenkit

- Beleuchtung und Warntafeln

- ELEKTRA Drive/ISOBUS

Antrieb über Brushless-Motoren, Batterie und Alternator, sämtliche Bedien- und Kontrollfunktionen (Section Control TCBAS, Variable Rate TC SC, TCGEO, ...)

Alle Freischaltungen, Geschwindigkeitssensor

Zusatzausstattung:

- Zwischenandruckrollen INOX

- Mikrogranulatstreuer hinten am Aggregat (à 20l. ELEKTRA/ISOBUS)

- Säscheiben für sämtliche Kulturen

- Sternklutenräumer schwimmend aufgehängt mit Tiefenbegrenzung

- Ankermeißel

Die Baureihe SIGMA 5 aus dem Hause SFOGGIA ist das Ergebnis einer kontinuierlichen Zusammenarbeit zwischen SFOGGIA und dem Endkunden im Bereich der Einzelkornsätechnik.

Eine breite Modellauswahl ermöglicht eine leistungsstarke und genaue Aussaat auf bearbeitete Böden (konventionelle Aussaat), auf Böden mit minimaler Bodenbearbeitung (mit/ohne Ruckstände, Mulchsaat) und auf Böden ohne Bodenbearbeitung (Direktsaat).

Geeignet für verschiedene Kulturen mit unterschiedlichen Reihenabständen.

Dank ELEKTRA Antrieb und ISOBUS ist eine teilflächenspezifische Ausbringung von Saatgut, Dünger und sogar Mikrogranulat möglich. Ebenso ist das Anlegen von Fahrgassen für alle Reifen-, Spur-, Pflegebreiten einfach realisierbar.

# Sfoggia Sigma5 RIU 12-reihig Einzelkornsämaschine

Interne Nr.:

---

Damit stellt SFOGGIA die unterschiedlichsten Anforderungen, selbst anspruchsvollster Kunden zufrieden.

## Ansprechpartner

---

Name:	Robert Zoßeder
E-Mail:	robert.zosseder@evz-agrarsysteme.de
Telefon:	+49 8094 9274
Mobil:	+49 171 2447615

Name:	Katharina Zoßeder
E-Mail:	katharina.zosseder@evz-agrarsysteme.de
Telefon:	+49 8094 9274
Mobil:	+49 171 1524814
Fax:	+49 8094 9275

---

**66.396,00 EUR (ohne MwSt.)**

79.011,00 EUR (mit MwSt.)