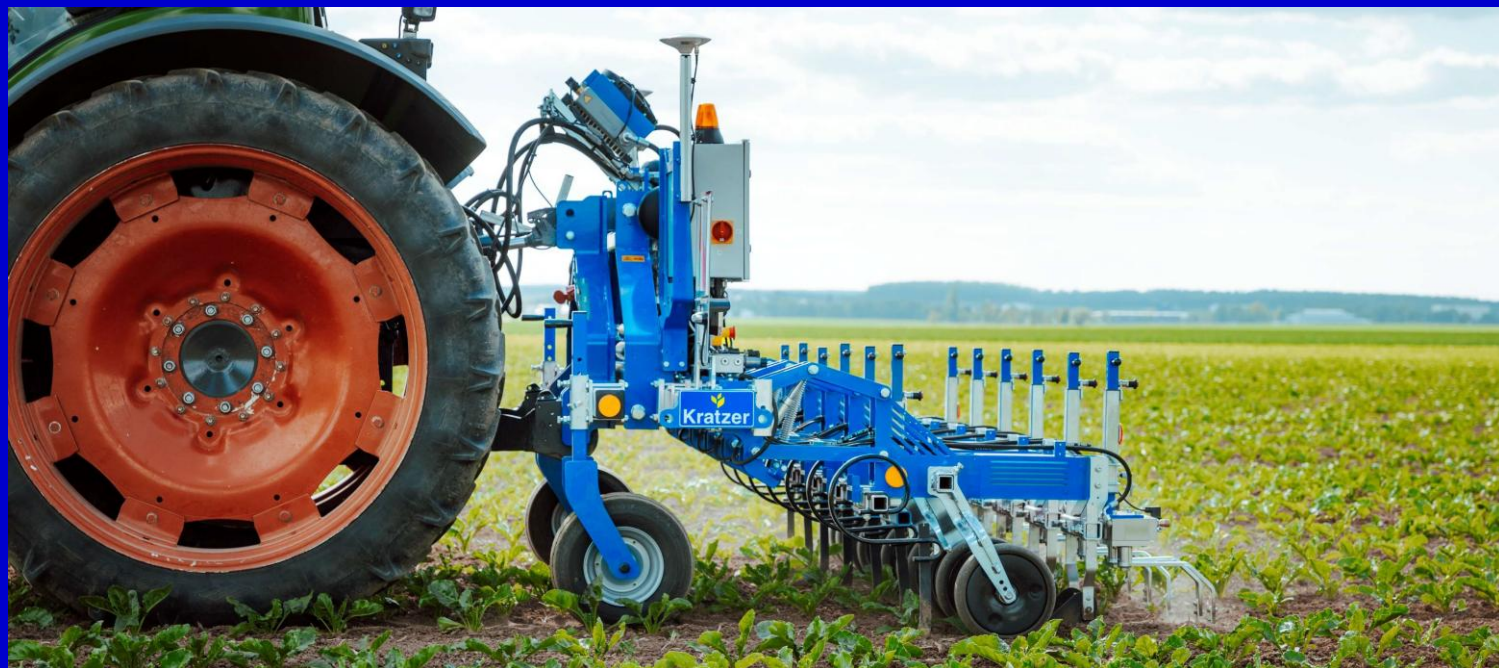




## AllRow Master InRow-Hackgerät



### Technische Daten:

Reihen: 6 a´ 50cm  
Gewicht: 950 kg mit Vollausrattung  
Transportbreite: 295cm  
Länge: 180 cm von UL zu Inrow  
Hydr. Inrow-Werkzeug  
Bilderkennungssystem mit KI  
Verschieberahmen mit 500mm Weg

### Verfügbare Werkzeuge / Ausstattung:

- Schutzbleche
- Winkelmesser
- Fingerhackelemente
- Striegelzinken
- Häufnerbleche
- Hydr. Einzelaushub (Manuell oder ISOBUS Sectioncontrol)
- Schneidscheiben
- Viele Optionen auf Anfrage

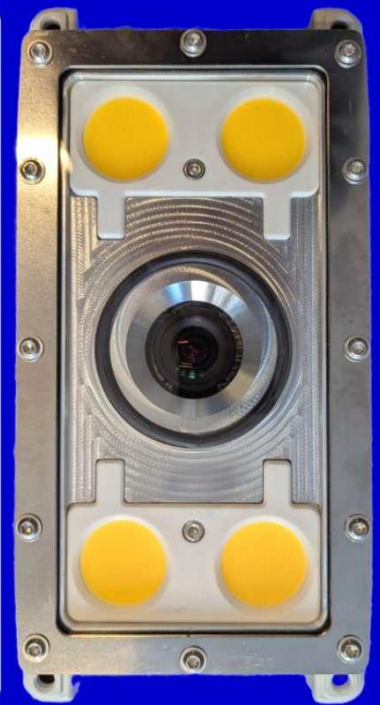
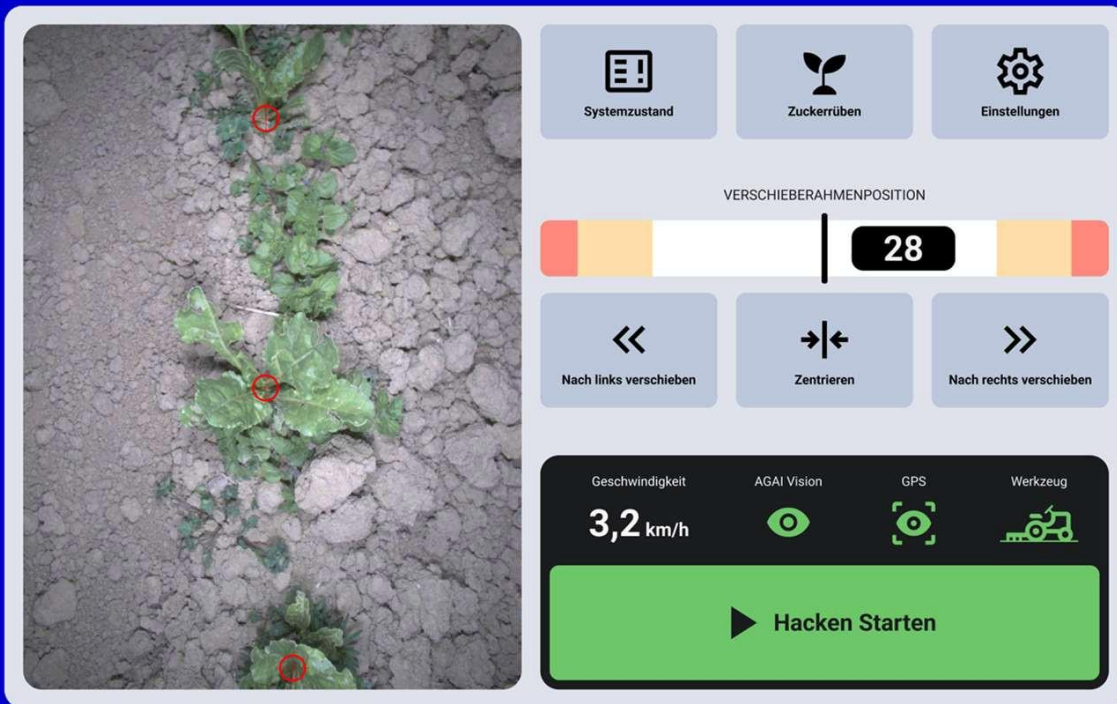
Firma KFS  
Kirchamper 13  
DE-85368 Moosburg

Kontakt: Precision Center, Bucher Landtechnik  
Mail: [bernhard.laebli@bucherlandtechnik.ch](mailto:bernhard.laebli@bucherlandtechnik.ch)  
Web: [www.precision-center.ch](http://www.precision-center.ch)

Telefon: 079 667 27 93







### Weitere technische Details:

- Alle Hackelemente (Parallelogramme sind auf gleicher Höhe am Rahmen montiert)
- Tiefeneinstellung der Schneidscheiben und Inrow-Werkzeuge über Rastbolzen am Tastrad
- Ölkühlung für ältere Traktoren optional erhältlich
- LED Beleuchtung für StvzO
- Bilderkennungs- und Steuerungssystem von Dahlia Robotics
- **Fahrgeschwindigkeiten bis 5 km/h möglich!!**

### Benötigte Hydraulikleistung:

- 1x einfachwirkendes Steuergerät mit 7 Liter/min
- 1x druckloser Rücklauf