



AllRow Master InRow-Hackgerät



Technische Daten:

Reihen: 6 a' 50cm
Gewicht: 950 kg mit Vollausstattung
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
- Häuflerbleche
- Hydr. Einzelaushub (Manuell oder ISOBUS Sectioncontrol)
- Schneidscheiben
- Viele Optionen auf Anfrage

Firma KFS

Kirchamper 13

DE-85368 Moosburg

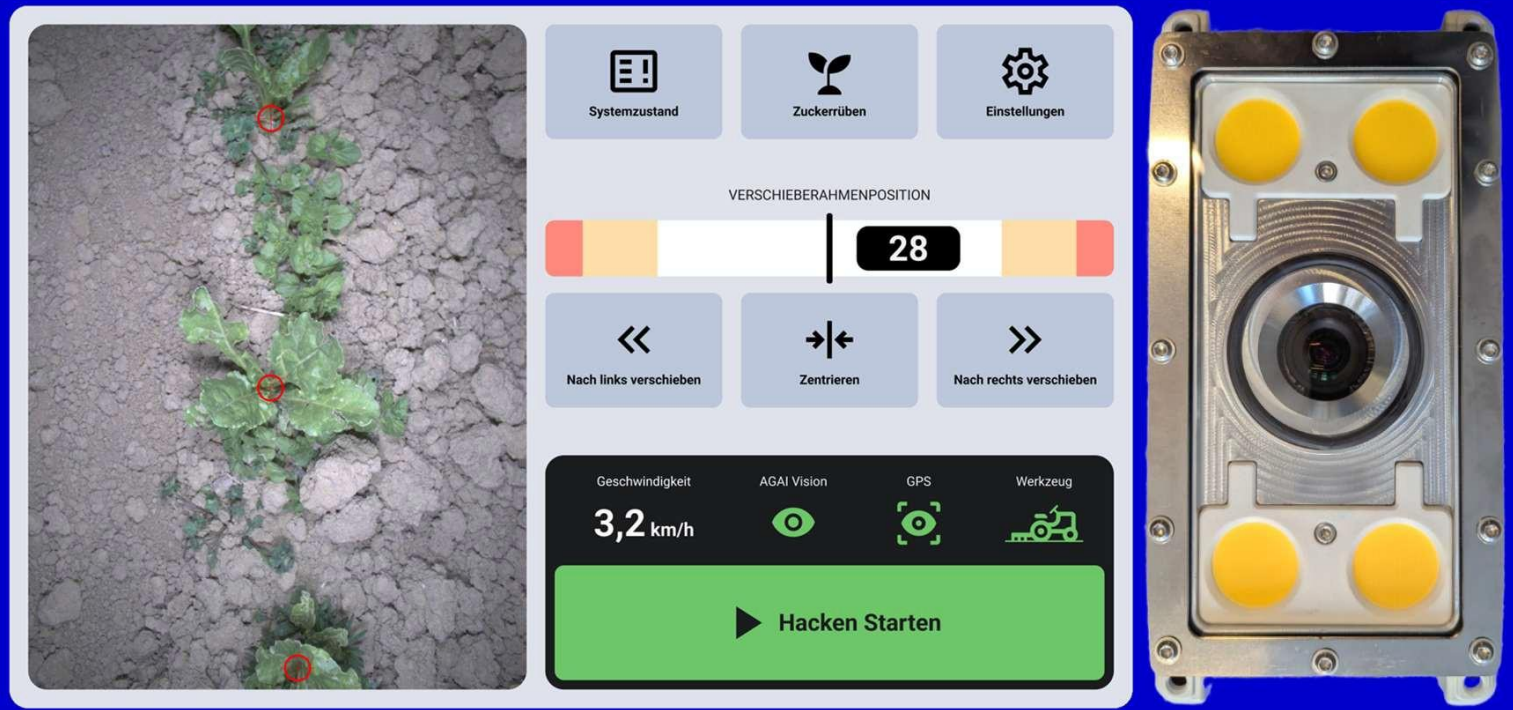
Kontakt: Precision Center, Bucher Landtechnik

Mail: bernhard.laeubli@bucherlandtechnik.ch

Web: 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
- Öl Kühlung 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