ROBOVATOR



Hacken in der Reihe



- Vollständig automatisierter Hackvorgang zwischen den Pflanzen
- Hohe Einsatzsicherheit auch bei Dunkelheit
- Hohe Flächenleistung
- Einfache Bedienung
- Geringer Leistungsbedarf
- Geringer Wartungsaufwand

Fax: +45 46 40 94 35







Argumente die überzeugen!

- Robuste Technik geringer Verschleiß
- Automatische Lenkung der gesamten Maschine
- Jedes Werkzeug einzeln kameragesteuert
- Hydraulischer Werkzeugantrieb
- Eigene Strom- und Ölversorgung
- Einfache Einstellung der Arbeitswerkzeuge
- Gemeinsame oder individuelle Verstellung der Arbeitswerkzeuge (elektronisch) in Fahrtrichtung
- Einfache Bedienung auch für ungeübte Fahrer
- Überlastsicherung durch Federvorspannung
- Einsetzbar in gepflanzten Reihenkulturen bis kurz vor Reihenschluss
- Lieferbar in 3 6 reihiger Ausführung
- Unkrauterkennung mittels Kamera über Pflanzengröße
- Hohe Arbeitsgeschwindigkeit (je nach Boden- und Pflanzenbeschaffenheit) von bis zu 4 km/h!
- Leistungsbedarf an der Zapfwelle nur ca. 5 kW (7 PS)
- Dreipunktanhängung (Kat. II)





Noch Fragen? Wir und unsere Vertriebspartner beraten Sie

Hacken in der Reihe mit ROBOVATOR



Kress & Co. GmbH Umweltschonende Landtechnik Eberdingerstr. 37 71665 Vaihingen an der Enz Tel: 0049 (0)70 42 / 37 665 - 0 Fax: 0049 (0) 70 42 / 37 665 - 29 info@kress-landtechnik.de www.kress-landtechnik.de

Abbildungen können abweichen - alle Angaben ohne Gewähr

www.visionweeding.com

Fax: +45 46 40 94 35

Tjoerneager 16 DK - 4330 Hvalsø email: info@visionweeding.com