



ABRAH

die Unkrauthackmaschine

Effiziente Unkrautbekämpfung bis 9 cm
Pflanzenhöhe

Drei Varianten der ABRAH

Reihenabstand individuell einstellbar ab 5 cm

Leichte bis schwere Böden

Arbeitsgeschwindigkeit abhängig von Anfälligkeit
der Kulturpflanze gegen fliegende Erde
Baby Leaf 1-2 km/h
Möhren 2-3 km/h
Mais, Porree 3-4 km/h

Schar hält 3.000 km in sandigem Boden

Steine größer oder kleiner 3 cm Durchmesser
stellen kein Problem dar



Ihr Händler vor Ort:

Wir freuen uns auf ein Gespräch oder eine
Vorführung auf Ihrem Hof!

DULKS GmbH

Krahngasse 19
DE - 40668 Meerbusch

☎ 0049 2150 757 998 0

André Dülks

Geschäftsführung und Vertrieb

☎ 0049 176 961 501 31

✉ andre@dulks.de

Weitere Informationen, Videos und Fotos

www.dulks.de

gefördert durch:

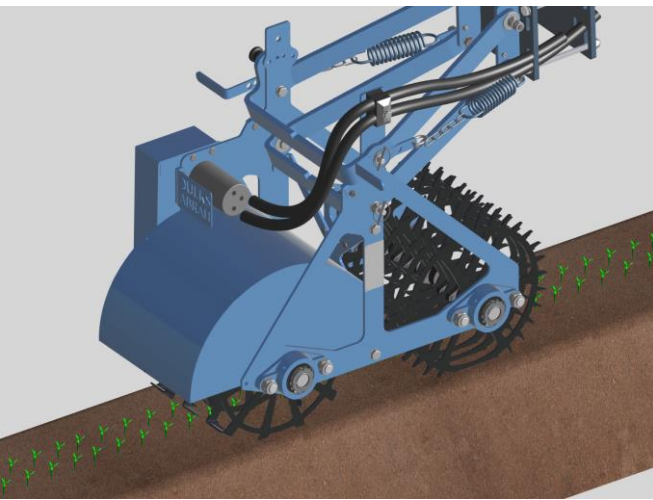


DULKS

ökologische Agrartechnologie

ABRAH

Ein System – Drei Modelle



ABRAH Damme

- Für Feinsämereien auf Dämmen
- Karotte, Zwiebeln, Chicoree, Pastinake, Petersilienwurzeln, Rote Beete
- Erstmals maschinelles Jäten zwischen Doppelreihen und Dreifachreihen
- Einsparung von 30 – 50 % der Kosten für die Handjäte im Vergleich mit Scharen
- Keine Erosion beim Hacken: Der Damm bleibt in seiner ursprünglichen Größe und speichert daher mehr Wasser im Vergleich mit der Nutzung von Scharen

Bodenstrukturverbesserung & Hacken

Beste Ergebnisse werden bei jungen und empfindlichen Kulturen erzielt. Die vordere Krummzackenwalze bricht und zerkleinert Krusten und Kluten, während die hinteren Rotationschare mit doppelter Geschwindigkeit drehen. Dadurch werden Unkräuter ausgegraben und zuverlässig zerstört.



ABRAH Beet

- Gemüsekulturen die im Beet angebaut werden
- Baby Leaf, Feldsalat, Spinat, Rucola, Karotten, Zwiebeln, Porree
- Erstmals maschinelles Hacken bei Reihenabständen von 5 – 20 cm
- Einsparungen bei der Handjäte von bis zu 1250 €/ha

Benutzerfreundlich

Die Werkzeuge sind frei auf der Achse positionierbar. So können Reihenabstände ab 5 cm individuell eingestellt werden. Verschiedene Antriebskonzepte ermöglichen eine Anpassung an jede Anbausituation.



ABRAH Strip Till

- Unkrautbekämpfung sehr nah an der Reihe selbst bei Mulchaufgabe oder starker Verkrustung und jungen Kulturpflanzen
- Mais, Rüben
- Für einen sehr präzisen ersten Hackgang der gute Voraussetzungen für die weitere Unkrautbekämpfung legt
- Reduktion des ungehackten Bereiches auf 4 – 5 cm

Effizient

Der Abstand zur Pflanzenreihe wird minimiert, da die abrollenden Werkzeuge der ABRAH keine Erde (auch keine Kluten und Krusten) zur Seite schieben.

Erstmals kann zwischen den Doppelreihen im Möhrenanbau und in den engen Reihenabständen von Rucola gehackt werden! So können die Kosten für die Handjäte z.B. im ökologischen Möhrenanbau halbiert werden.