



Better Tillage. Better Tomorrow.

2006 Einstellungen bei der Oberflächenbearbeitung

Genauere Angaben zur Höhenverstellung, siehe Betriebsanleitung. Diese Anleitung dient als Hilfe bei ungleichmäßiger Bearbeitung. Bei Dammbildung liegt das Problem meist bei der ersten Scheibe entlang des Damms. Bei Furchenbildung liegt das Problem meist bei der letzten Scheibe entlang der Furche. In den meisten Fällen lässt sich das Problem beheben, indem das entsprechende Drehlager angehoben wird.

Phone +61 8 8667 2253
Email sales@kellytillage.com
kellytillage.com

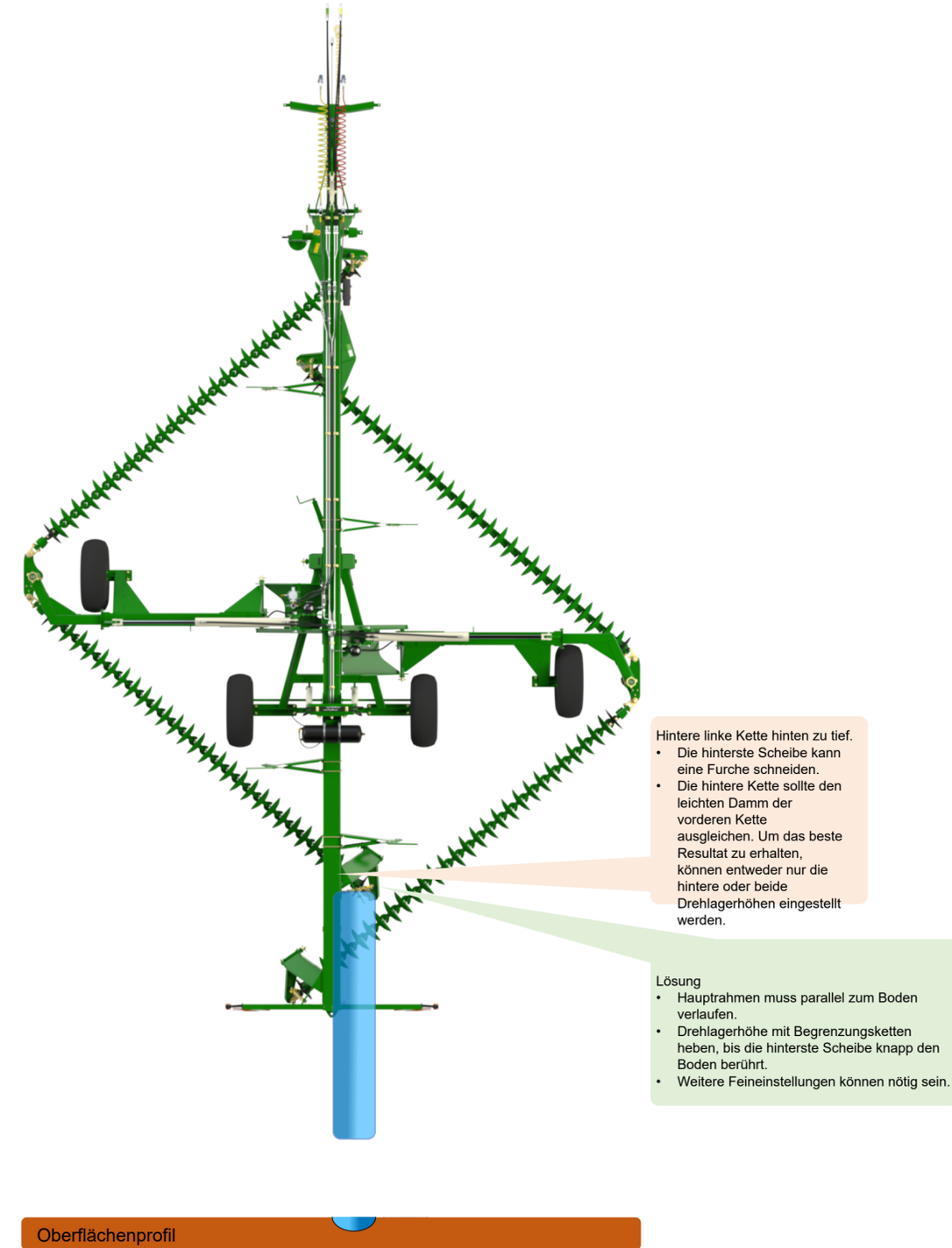
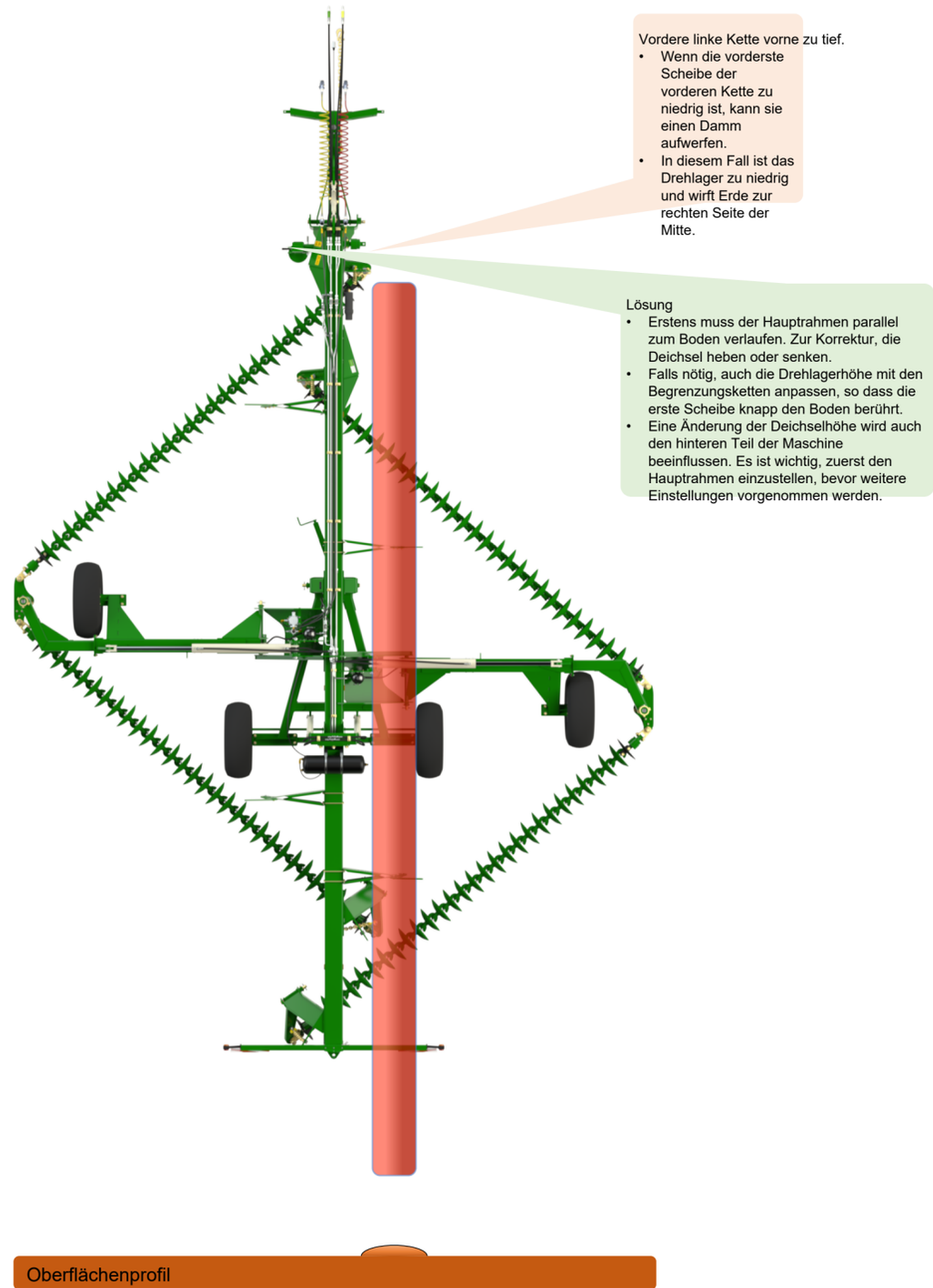
Boomeroo (Head Office)
684 Kelly Road,
Boomeroo Centre SA 5482

Adelaide Office
28 Greenhill Road,
Wayville SA 5034



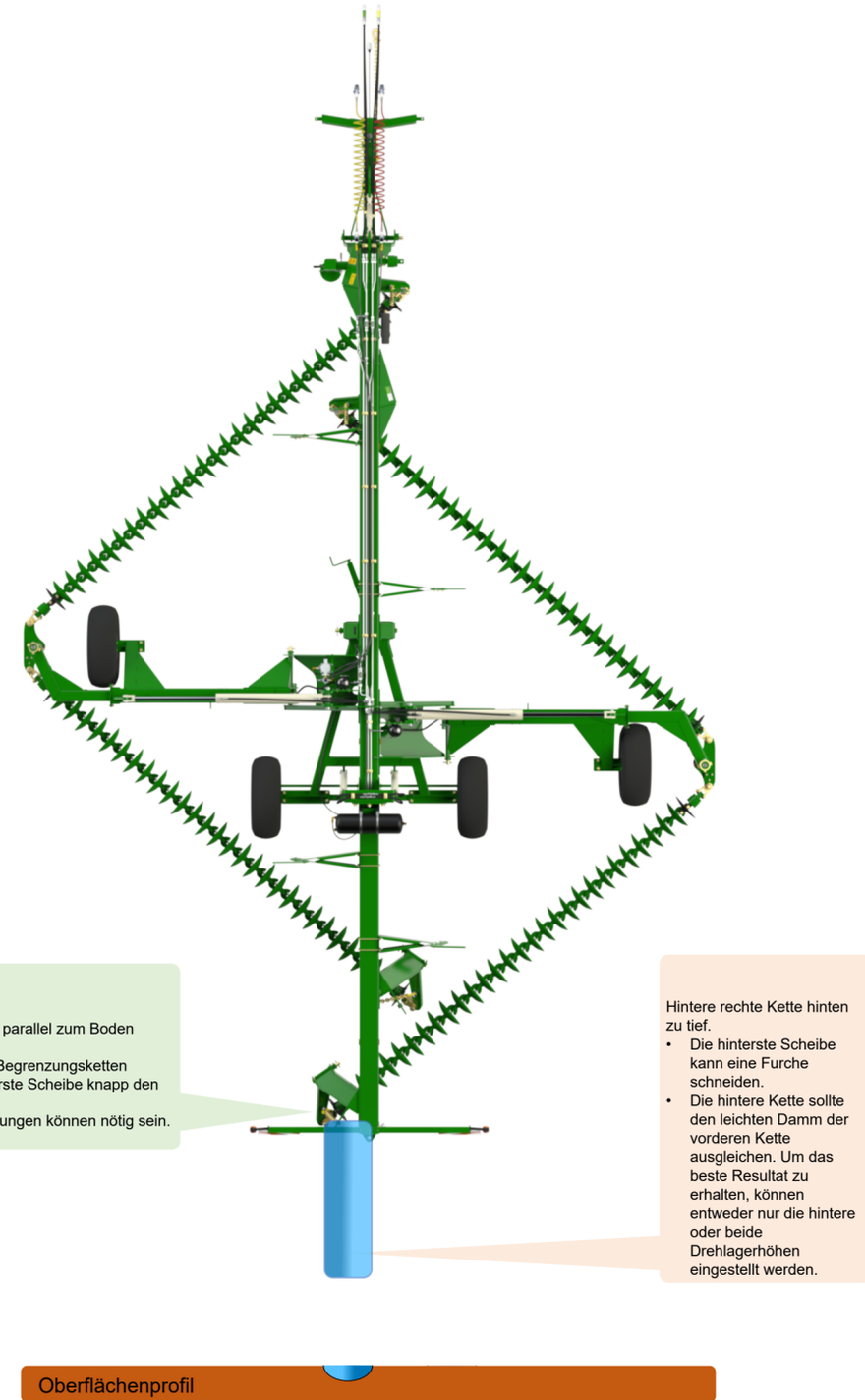
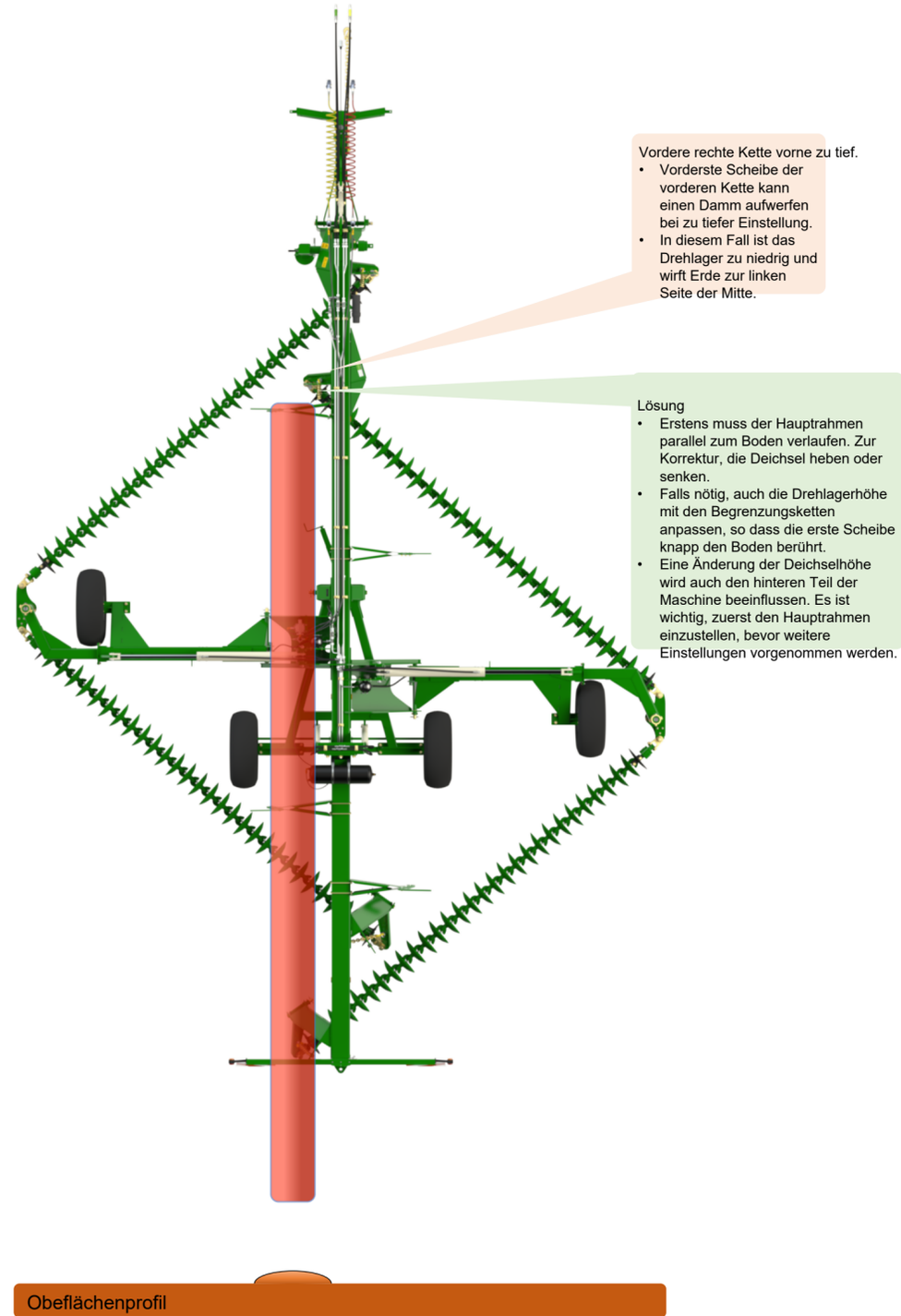
Dammbildung zur rechten Seite der Mitte

Furchenbildung zur rechten Seite der Mitte



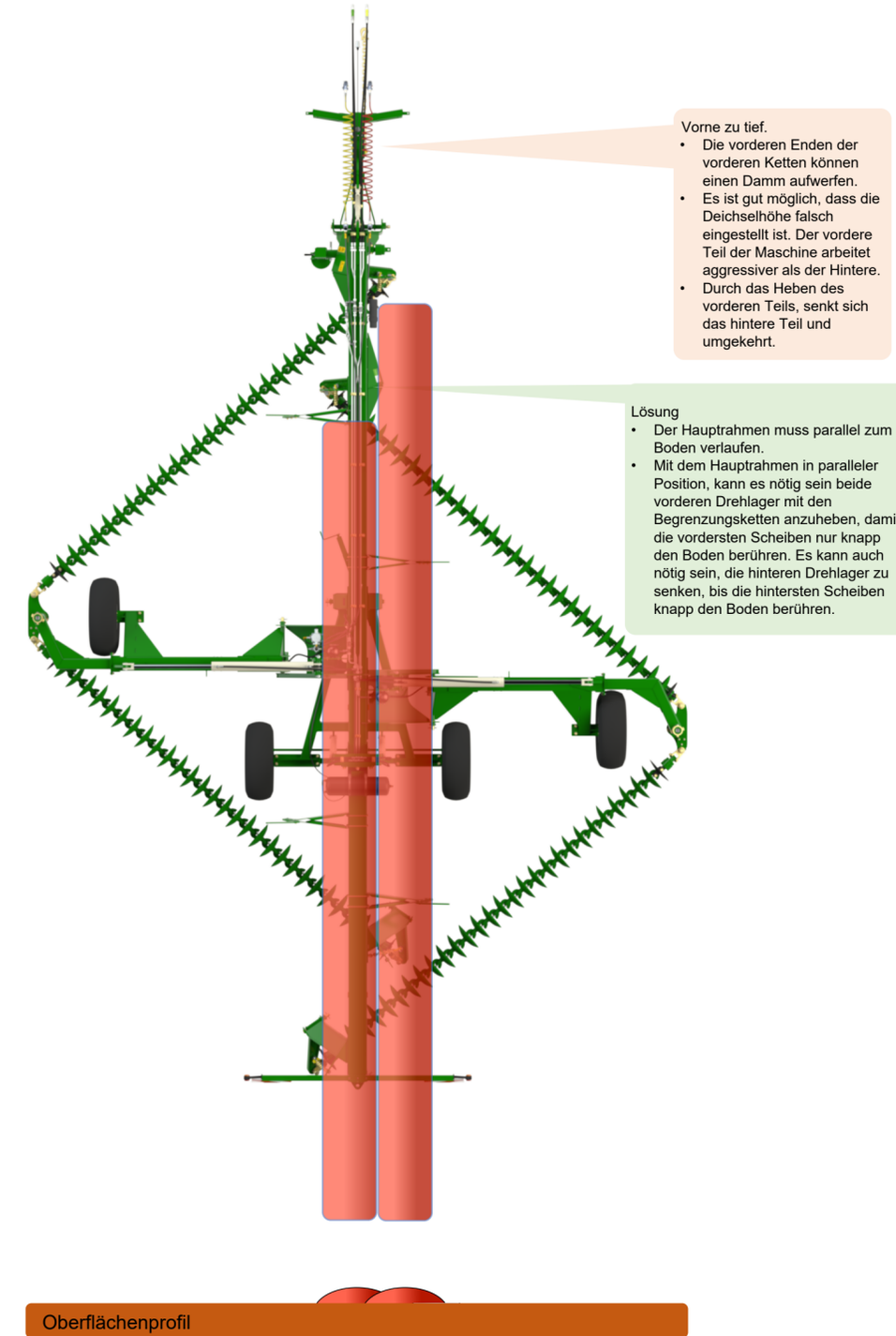
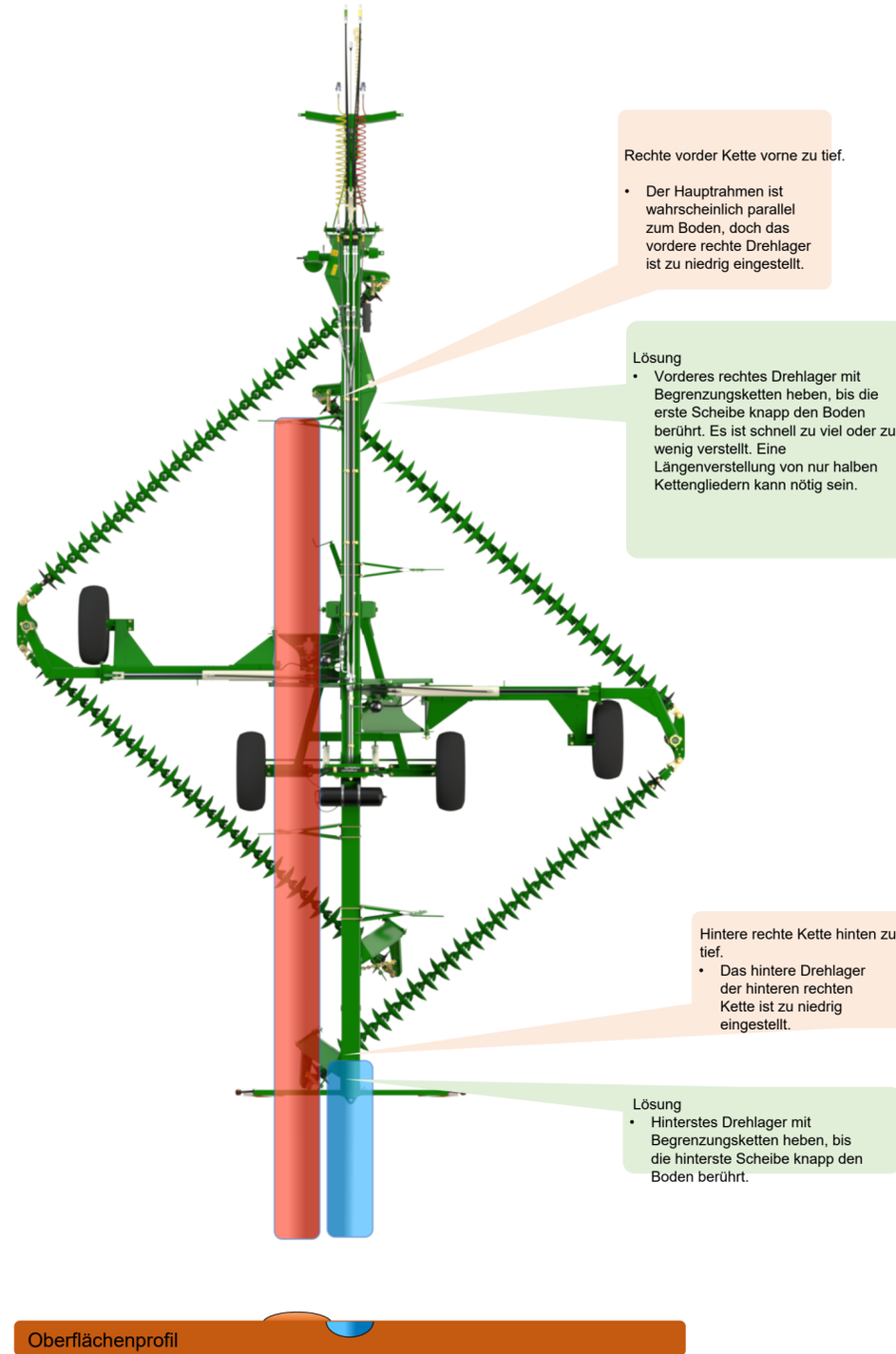
Dammbildung zur linken Seite der Mitte

Furchenbildung zur linken Seite der Mitte



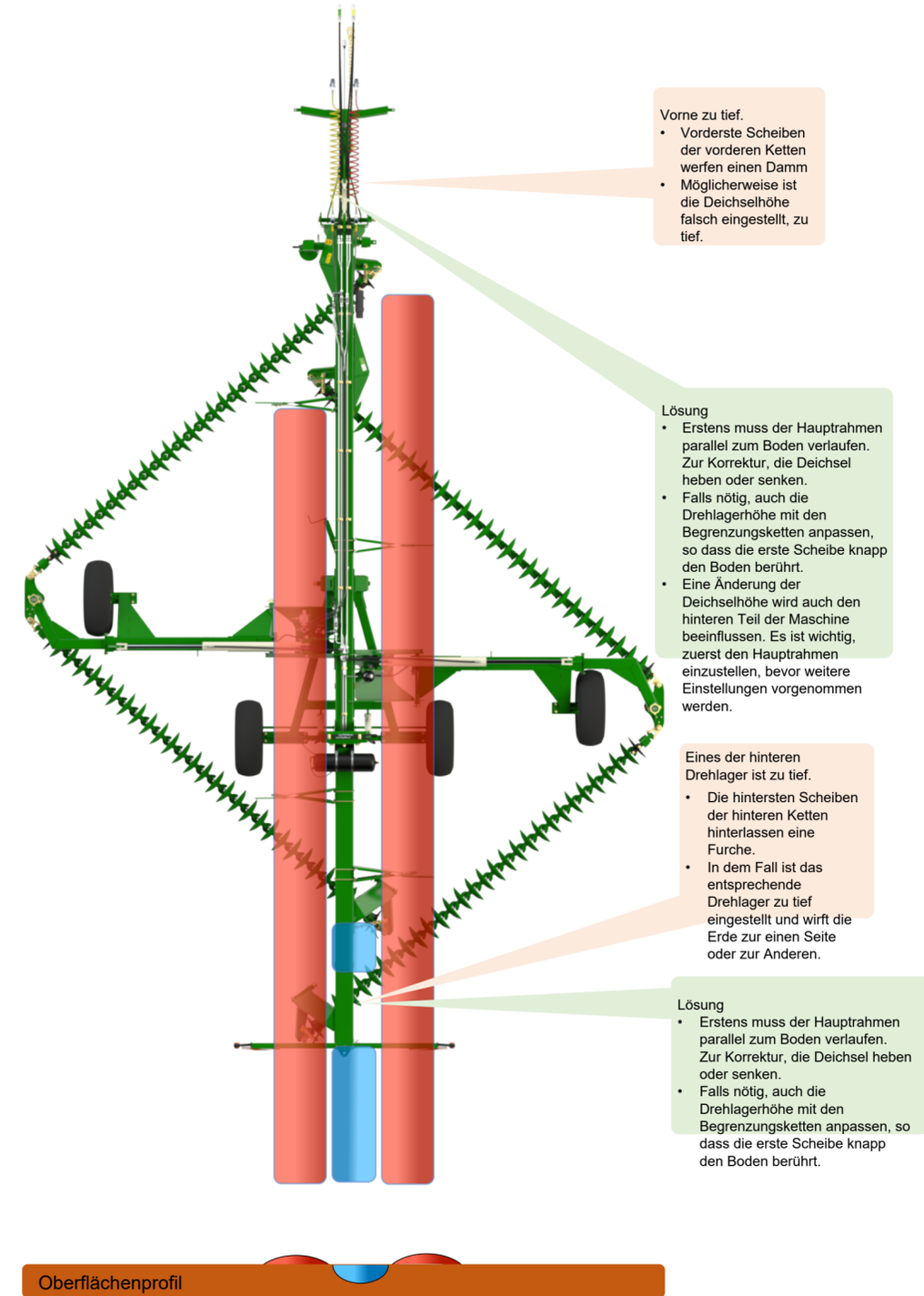
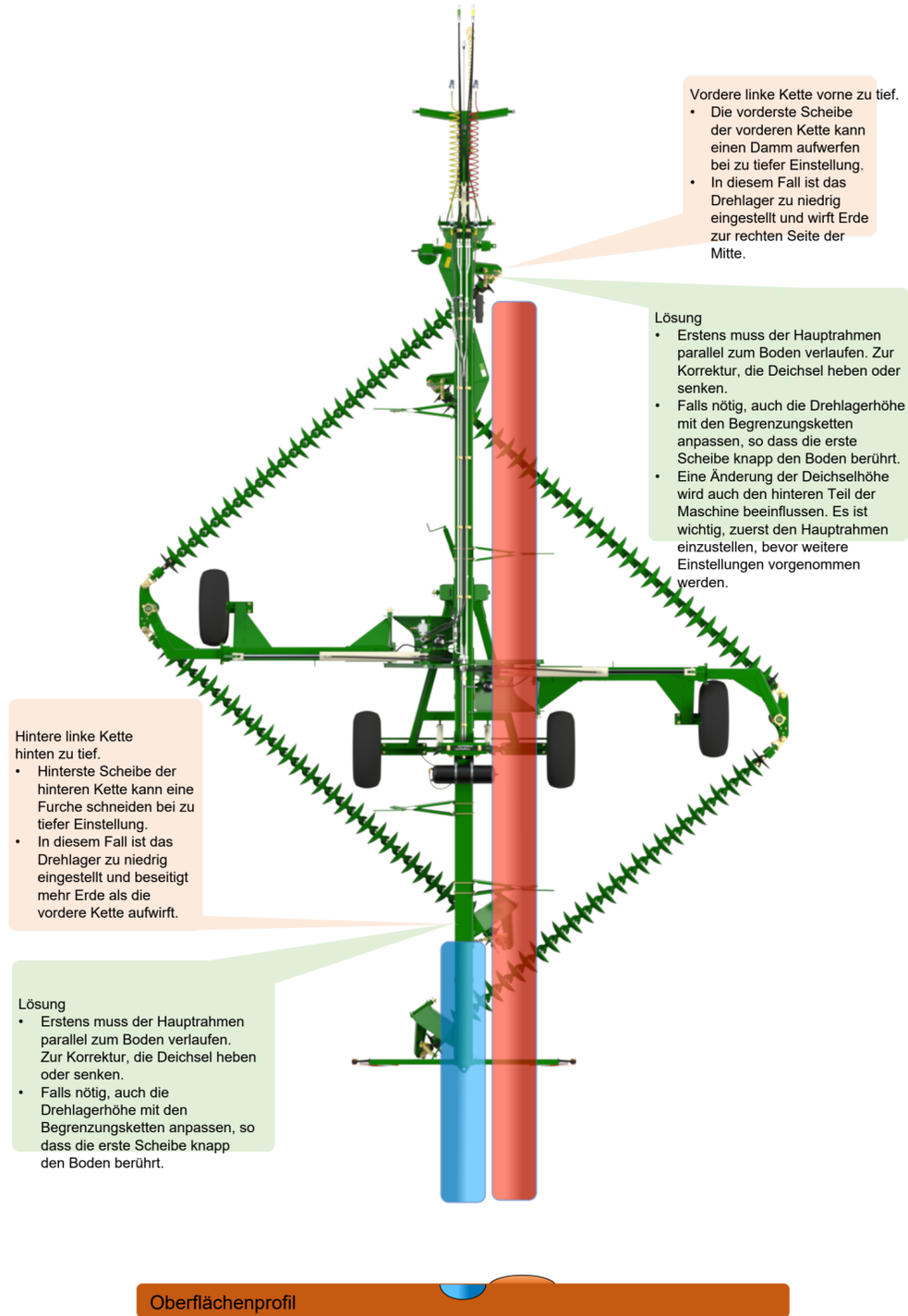
Dammbildung links mit Furche in der Mitte

Breiter mittiger Damm



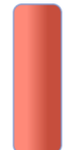
Dammbildung rechts mit Furche in der Mitte

Dammbildung beidseitig mit unbearbeiteter Mitte

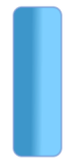


Dammbildung an beiden äußeren Seiten

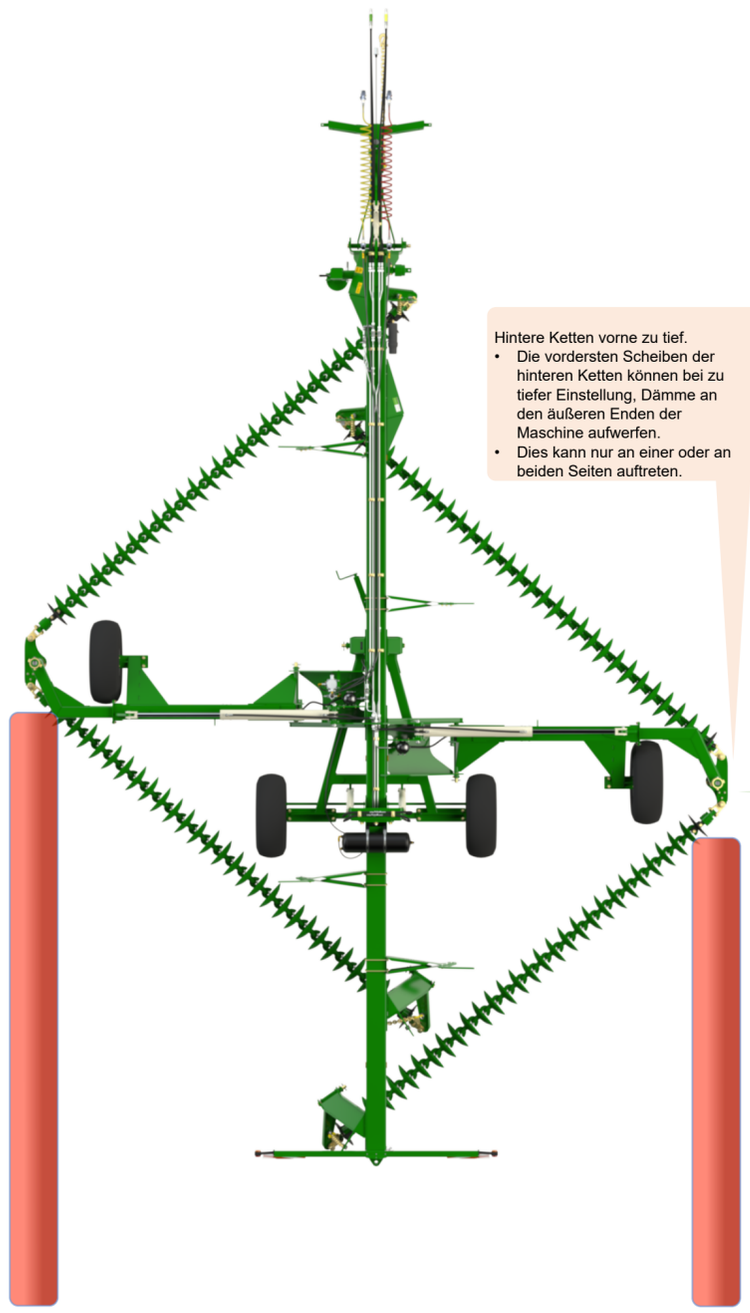
Furchenbildung an beiden äußeren Seiten



Damm



Furche



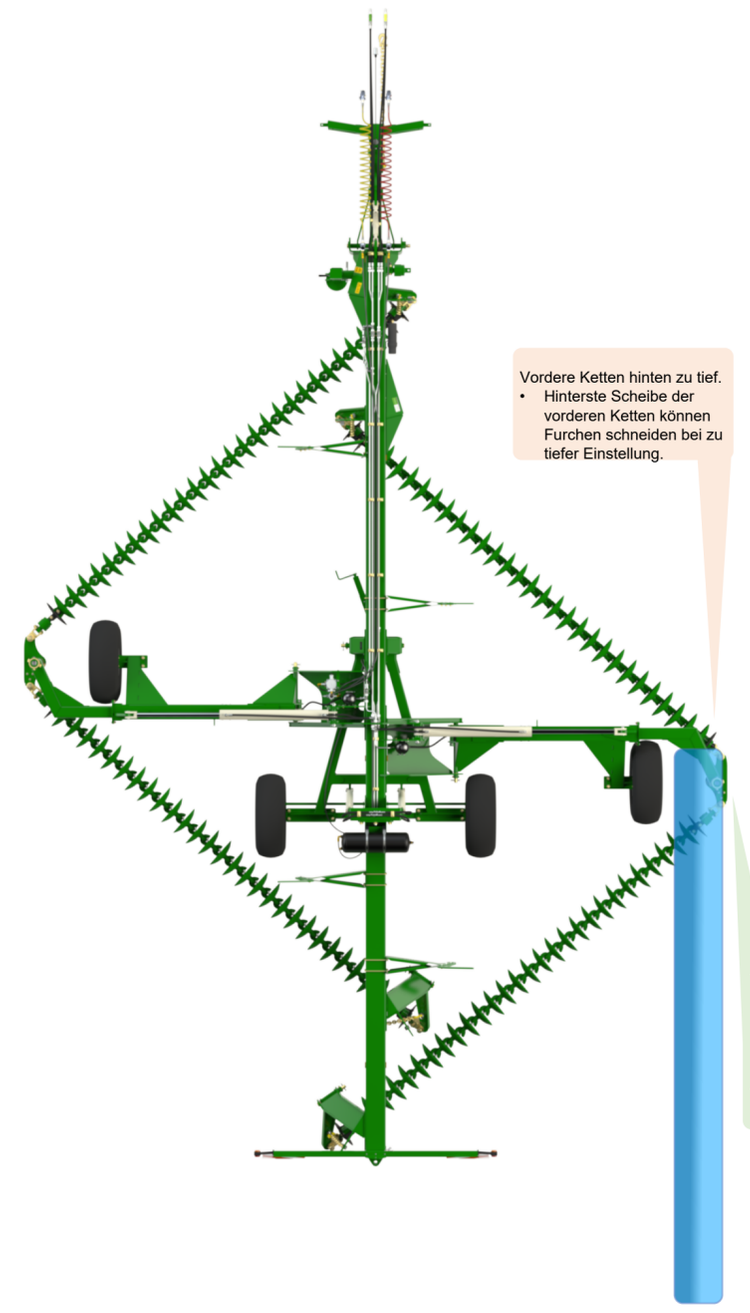
Hinterer Ketten vorne zu tief.
 • Die vordersten Scheiben der hinteren Ketten können bei zu tiefer Einstellung, Dämme an den äußeren Enden der Maschine aufwerfen.
 • Dies kann nur an einer oder an beiden Seiten auftreten.

Lösung

- Drehlager hinten am Verstellrohr heben.
- Die hintere Drehlagerhalterung sollte 32mm höher angebracht sein als die vordere Halterung. Sicherstellen, dass die Halterung richtig angebracht ist.

- Ganze Baugruppe heben indem Abstandklammern unten gelöst und oben wieder angebracht werden.

Oberflächenprofil



Vordere Ketten hinten zu tief.
 • Hinterste Scheibe der vorderen Ketten können Furchen schneiden bei zu tiefer Einstellung.

Lösung

- Hinteres Verstellrohr heben um das Drehlager am hinteren Ende der vorderen Kette zu heben.
- Kontrollieren ob der Luftdruck im Rad am Außensegment richtig ist.

Oberflächenprofil

KELLY

Better Tillage. Better Tomorrow.

Danke schön!

Phone +61 8 8667 2253
Email sales@kellytillage.com
kellytillage.com

Booleroo (Head Office)
684 Kelly Road,
Booleroo Centre SA 5482

Adelaide Office
28 Greenhill Road,
Wayville SA 5034

