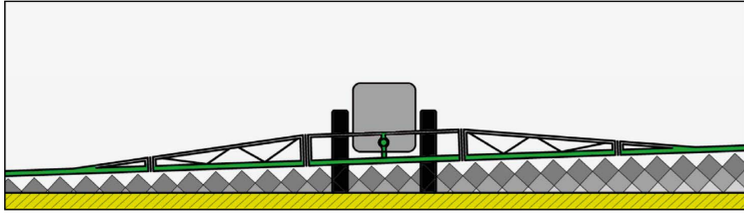
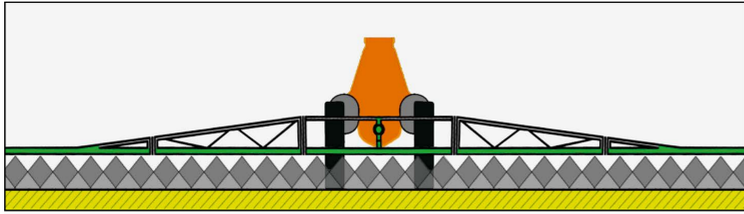


# Perfekte Verteilgenauigkeit bei Pflanzenschutzgeräten

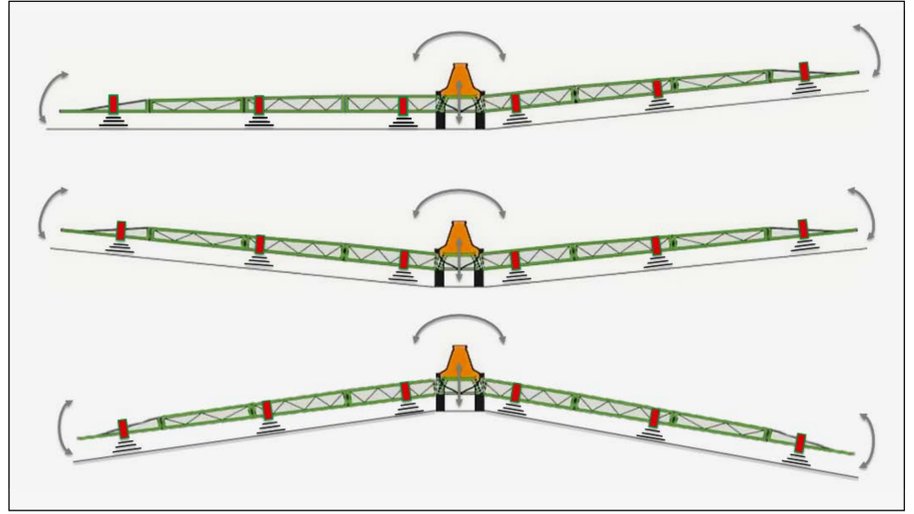
## ContourControl – Aktive vertikale Gestängeführung



Fehler bei vertikalen Gestängebewegungen

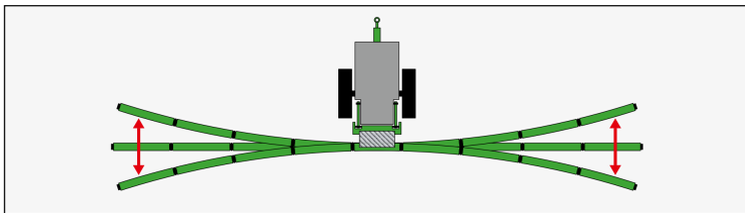


ContourControl für die optimale vertikale Gestängeführung

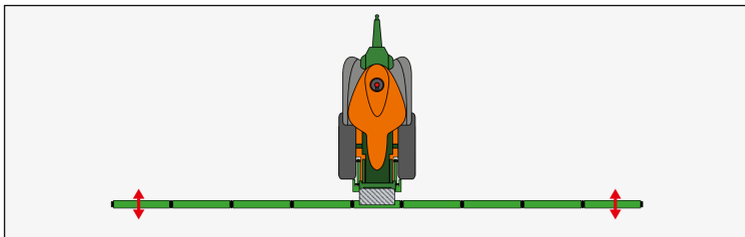


ContourControl-Gestänge mit 6 Ultraschallsensoren

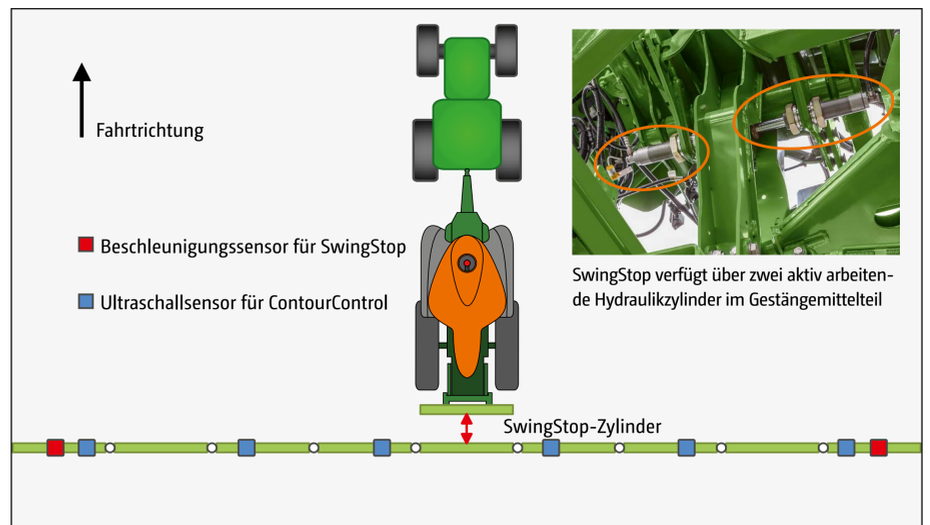
## SwingStop – Aktive horizontale Schwingungstilgung



Fehler bei horizontalen Gestängebewegungen

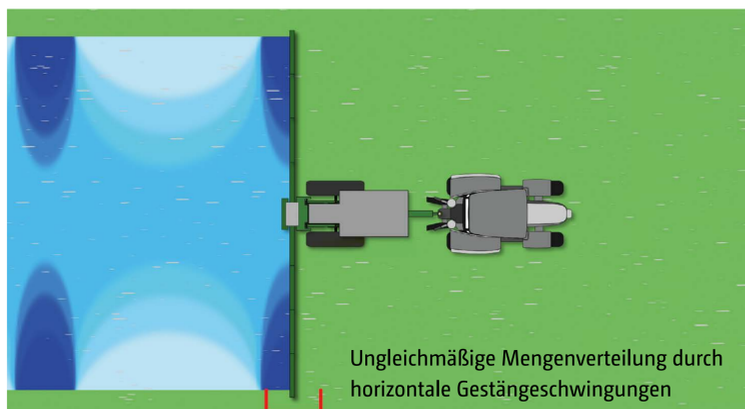


SwingStop für die optimale horizontale Gestängeführung

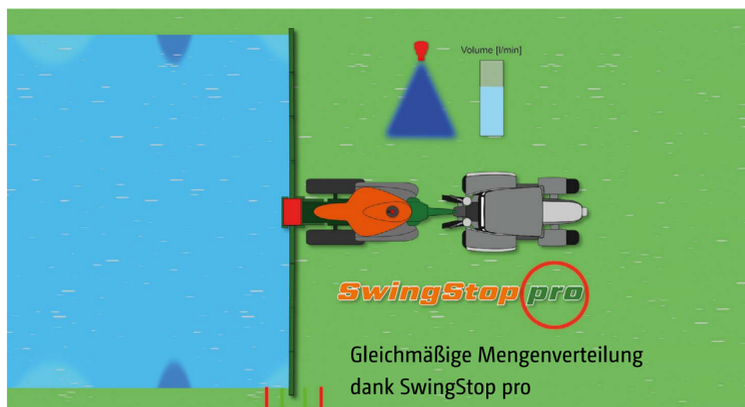


ContourControl-Gestänge mit SwingStop-Beschleunigungssensoren

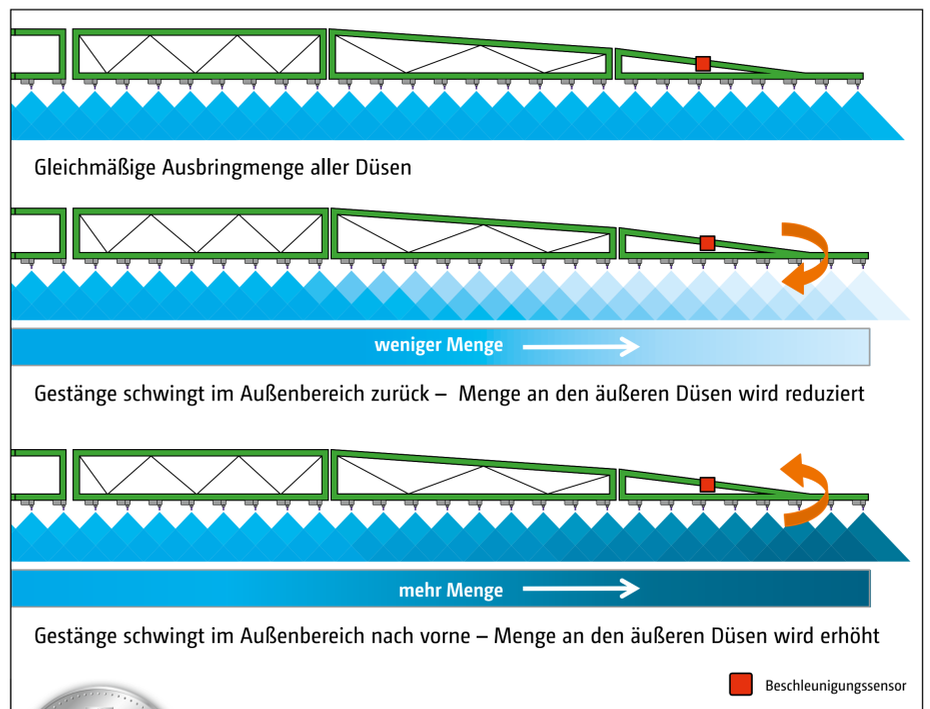
## SwingStop pro – Kombination aus aktiver horizontaler Schwingungstilgung und Düsensystem mit Pulsweiten-Frequenzmodulation (PWFM)



Ungleichmäßige Mengenverteilung durch horizontale Gestängeschwingungen



Gleichmäßige Mengenverteilung dank SwingStop pro



### SwingStop pro

Aktive horizontale Schwingungstilgung für Spritzgestänge und dynamische Mengenregulierung an der Einzeldüse (Gemeinschaftsanmeldung mit Rometron B.V.)