

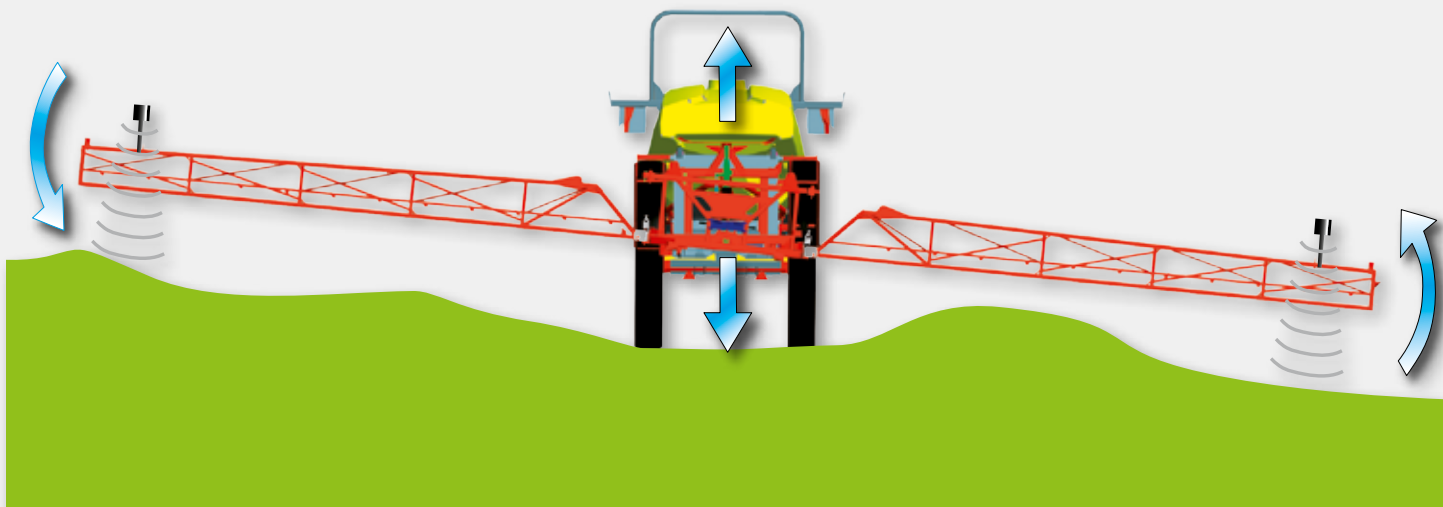
# AutoSlant



■ **AutoSlant - Automatisk kontroll av ramphöjden**



## AutoSlant - Automatisk kontroll av ramphöjden och rampsluttning



**HARDI AutoSlant system kontrollerar automatiskt ramphöjden och sluttningsfunktionerna. Detta ger föraren en lättare kontroll av rampen och resultatet blir en bättre sprutapplisering.**

- 2 robusta och exakta ultraljudssensorer
- Välj mellan jord och grödläge
- Ramphöjd och sluttnings korrekationer
- HeadlandAssist

### Manöverhjälp

HARDI AutoSlant systemet lättar operatören från stress genom konstant ramphöjd och sluttningsreglering. Systemet frigör sprutföraren från den mest stressade delen av jobbet när föraren inte längre behöver vrida huvudet sida till sida i flera timmar. Detta tillåter också operatören att öka körhastigheten och uttöka spruttiden till ut på natten för att ta fördel av de låga vindhastigheterna.

Välj mellan avstånd till gröda eller jord. Sprutföraren kan välja mellan att sätta ramphöjden till grödan eller till jorden, med ett enkelt knapptryck på datorn inne i kabinen. AutoSlant kan även användas i öppna skördar eller i radskördar.

Unik teknisk setup

AutoSlant systemet använder ultraljudssensorer som är monterade på varje rampvinge för att automatiskt bibehålla nuvarande höjd på hela rampen, med hänsyn till jorden eller till grödan. Sensorn har utvecklats för markförhållande och är därför robust och exakt.

AutoSlant har en integrerad Headland-Assist. Genom att aktivera knappen för ramphöjd på hydraulboxen, kommer rampen att höja sig till det definierade värdet och finna korrekt spruthöjd igen genom en andra aktivering på knappen för ramphöjd.

### HARDI SKANDINAVIEN

Helgeshøj Allé 38 • DK 2630 • Taastrup • Danmark  
Tlf.: +45 43 58 85 00 • Fax: +45 43 58 85 20  
skandinavien@hardi-international.com • www.hardi.dk

HIA MARKETING  
S-886923-03-2010

