

Dato 1. okt. 2012  
**Sprøjtecomputere**



**REB+** Denne computer har samme funktioner som REB3, samt muligheden for at flytte data frem og tilbage, via et USB-stik i siden af computeren. **OBS: Programmet som skal installeres på hjemme PC, for at kan arbejde med data fra sprøjtecomputer koster 11.800,- brutto**



**DPI** Betjeningspanel til sektionafblændning. Dette betjeningspanel gør det muligt at åbne og lukke de enkelte sektioner uafhængigt af hinanden. DPIen forbindes til sprøjtecomputeren med et Can-Bus kabel. Betjeningspanelet kan betjene op til 9 sektioner.



**CH 10** Betjeningspanel til elektronisk styring af bomfunktioner.

- \* Hæv/sænk af bom
- \* Udklap/sammenfold af bom
- \* Individuel foldning af ydrefløj højre/venstre (hvis valgt som ekstraudstyr)
- \* Hydr. skrånstilling af bom
- \* Individuel skrånstilling af bom (hvis valgt som ekstraudstyr)
- \* Deverix 4000 (hvis valgt som ekstraudstyr)
- \* Automatisk sporfølgning (hvis valgt som ekstraudstyr)

**Deverix 3200** Udstyr til automatisk afgrøde følgning som består af en kontrolboks der tilsluttes CH10 samt 2 stk. sensor monteret på bommen. Kan fungerer sammen med bom udstyret med hydr. Skrånstilling. Samtidig indeholder den foragerautomatik som hæver bommen helt op når man slukker for hoved ventilen til sektionerne. (god frihøjde ved vending på forager)

**Deverix 3400** Udstyr til automatisk afgrøde følgning som består af en kontrolboks der tilsluttes CH10 samt 4 stk. sensor monteret på bommen. Kan fungerer sammen med bom udstyret med hydr. Skrånstilling samt bom udstyret med individuel skrånstilling af bom (hvis det er valg som ekstraudstyr). Samtidig indeholder den foragerautomatik som hæver bommen helt op når man slukker for hoved ventilen til sektionerne. (god frihøjde ved vending på forager)