

KOMPUTER

SPRAY



FUNKCJE PODSTAWOWE:

- » automatyczne utrzymanie dawki oprysku niezależnie od prędkości jazdy
- » wyświetlacz monochromatyczny
- » włączanie sekcji oprysku
- » wskazania ciśnienia roboczego
- » wskazania prędkości jazdy
- » wskazanie ilości wypryskanej cieczy
- » wskazanie ilości opryskanych hektarów
- » sterowanie funkcjami hydrauliki belki
- » sterowanie znacznikiem pianowym

Wymaga elektrozaworu.

Stosowany: LUX, PLUS, EGRET, EUROPA XL

RADION



- » kolorowy, dotykowy wyświetlacz 4,3"
- » wersje 5-, 7- i 9-sekcyjne z przyciskiem głównym
- » sterowanie do 13 sekcji opryskowych
- » baza danych rozpylaczy TeeJet
- » wyświetlacz zalecanego ciśnienia dla dyszy
- » wyświetlacz bieżącej wielkości kropli
- » możliwość bezpośredniego podłączenia nawigacji GPS
- » funkcja automatycznego napełniania zbiornika i monitorowania poziomu cieczy
- » wyposażony w port do komunikacji z urządzeniami do zmiennego dawkowania np. Yara, Claas Crop Sensor

Stosowany: PLUS, EGRET, EUROPA XL, HERON

MATRIX



- » wyświetla w czasie rzeczywistym dane nawigacji po polu, na którym jest prowadzona praca
- » obraz do ośmiu kamer, umożliwiając kontrolowanie wielu operacji maszyny

Wymaga komputera RADION 8410.

Stosowany: PLUS, EGRET, EUROPA XL, HERON