

# T15

## LA DIMENSIONE GIUSTA PER IL TUO RACCOLTO

**T15** é l'unica piattaforma della sua categoria in grado di supportare la combinazione di funzioni utilizzate nell'Agricoltura di Precisione.

### GUIDA

Il sistema di guida consente un risparmio di prodotti, ottimizzando la copertura della superficie per le applicazioni o i trattamenti delle colture.



### MONITORAGGIO SEMI

Consente un risparmio di semi, le aree vuote e le applicazioni oltre la dose prescritta. Migliora lo sfruttamento dell'area di lavoro.



### DOSE VARIABILE

Il processo di trattamento con il sistema VRT mira a normalizzare i nutrienti e, quindi, ottimizzare l'uso delle risorse.

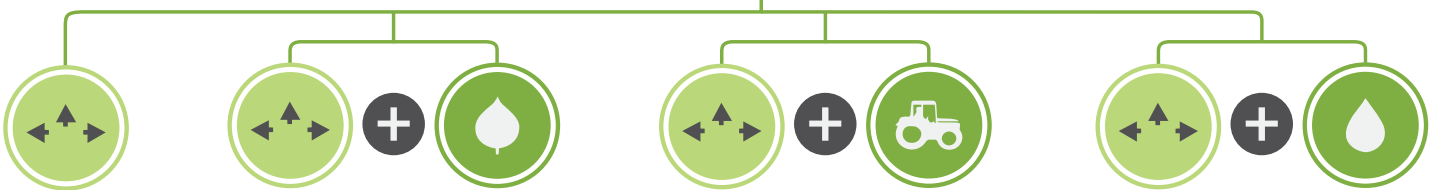


### CONTROLLO DI SEZIONI

Il sistema di controllo di spruzzatura garantisce la massima efficacia dell'applicazione, riducendo la sovrapposizione dell'applicazione, controllando il flusso durante le variazioni di velocità.

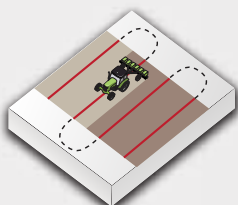


### ► SOLUZIONI PERSONALIZZABILI



### ► TIPI DI GUIDA

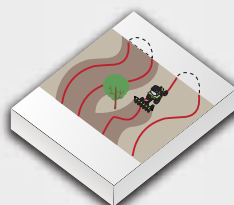
LINEA A-B



LINEA A+ANGOLO



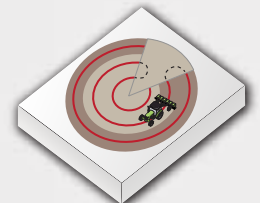
CURVE PARALLELE A-B



CURVA ADATTATA



CERCHIO





## Ti5

Di seguito è riportata una breve descrizione:



### ACCESSORI OPZIONALI

- Staffe;
- Cavo alimentazione per secondo trattore;
- Antenna e supporti per secondo trattore;
- Set di valvole e flussimetri;
- Sensori di sementi e fertilizzanti.

### ← → Ti5 GUIDA

#### CARATTERISTICHE

- Funzioni di mappatura - Importazione ed esportazione mappe e confini;
- Barra Luminosa con sensibilità configurabile;
- Scocca Rinforzata in Alluminio;
- Ideale per tutte le operazioni di campo.

### 🚜 Ti5 DOSE VARIABILE

#### CARATTERISTICHE

- Controlla fino a 4 prodotti contemporaneamente;
- Registro operativo dettagliato per successive analisi dei dati;
- Si può applicare in base alla dose fissa o alle mappe VRT;
- Può essere letto qualsiasi tipo di file SHAPE;
- Allarmi di deviazione operativi.

### 💧 Ti5 MONITORAGGIO SEMI

#### CARATTERISTICHE

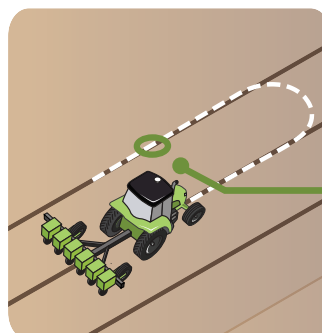
- Può essere montato su qualsiasi Seminatrice;
- Monitora contemporaneamente fino a 96 linee di semi o fertilizzanti;
- Registro dei dati di Semina e degli allarmi;
- Allarme di guasti in tempo reale;
- Misurazione e monitoraggio della quantità delle semente al di sotto e al di sopra della prescrizione;

### 💧 Ti5 CONTROLLO DI SEZIONI

#### CARATTERISTICHE

- Controlla automaticamente l'apertura delle sezioni, riducendo al minimo le aree sovrapposte;
- Consente l'attivazione manuale delle singole sezioni;
- Compatibile con diversi produttori, pompe e modelli di valvole;
- Spegnimento dell'ugello quando si sovrappongono le applicazioni;
- Controlla fino a 16 sezioni;

### AGRICOLTURA DI PRECISIONE



#### Qualità della Precisione:

L1 GPS/GLONASS  
20cm RMS GLIDE (15 min)