

RADION 8140

自動スプレーヤーコントローラー



散布作業のコンピューター制御が これまでになく簡単に

Radionは操作性を最優先に開発し、散布作業を効率化する多くのメリットを提供します。

目標散布量を設定するだけで、独自のVisiFlo[®]ディスプレイが、適したTeeJetノズルチップを選択表示します。散布が始まると、散布量、トータル散布量、圧力、スプレーヤー速度、散布面積がディスプレイに表示されます。

内蔵されたプランニングツールは、設定した目標散布量とノズルチップに適した速度範囲を自動的に表示します。この独自機能により、用途に適したスプレーノズルを迅速かつ簡単に選択できます。Radionは、コントローラー本体、または完全なスプレーヤー制御システムを構築するために必要なバルブ、ケーブル、およびセンサーを備えたパッケージで提供しています。

散布作業をより効率化する 優れた拡張性

- 4.3インチのカラータッチパネル、昼夜問わず見やすく、様々な情報を表示。
- タンクレベルモニターと自動充填機能。
- 粒子径モニター搭載。
- TeeJet 800シリーズのケーブルを使用することで、素早く接続。
- 5個または9個のboomセクションスイッチ及びマスターシャットオフを利用可能。
- TeeJetスプレーノズルのデータベースがプログラムされているため、ノズルチップをすばやく簡単に選択できます。
- 外部可変レート制御に接続するための通信ポート。
- TeeJet Matrixコンソールに直接接続できるように設計されており、追加のデバイスなしでセクションを自動制御できます。

Radion 8140キットおよびオプション

型式番号	説明
90-50232	キット、801-PP 流量計、1"ホースバーブ付ホースバーブ、2.5 - 60 GPM
57-10122	802流量計、75シリーズ、フランジ
90-50295	キット、Radion 8140-5コンソール、吸盤なしRAMマウント、ユーザーガイド
90-50260	キット、Radion 8140-5、17' / 5.2 mのメインハーネス付
90-02169	キット、Compact IIIレーダー
75-50064	コンソール、Radion 8140-5
75-50066	コンソール、Radion 8140-9
45-20239	10"延長ケーブル
45-20237	ハーネス、メインエクステンション
45-20066	ケーブル、直接配線、14' / 4.2 m、5 セクション
45-20009	電源ケーブル、12' / 3.7 m
45-05904	ケーブル、Radion運転席用速度アダプター
35-02099	調整ボールバルブ、1"NPT
16-40004	近接速度センサー
90-02868	キット、Radionコンソール用GPS速度センサー
90-02476	キット、圧力センサー 0-145 PSI/0-10 bar

845 システム図

