



Radion 8140 automatikus permetezésvezérlő

- Nagy, 109 mm (4,3") színes érintőképernyő hasznos információkkal, amely nappali és éjszakai megvilágításban is jól látható.
- Tartálysztint-figyelő és automatikus feltöltő funkció.
- Beépített cseppméret-figyelő.
- TeeJet 800 sorozatú kábelek a gyors összekapcsoláshoz.
- Kapható 5, 7 vagy 9 szórókeretszakasszal és fő zárószelleppel.
- A TeeJet fúvóka-adatbázis a Radion 8140 rendszerben előprogramozott, így a fúvóka gyorsan és könnyen kiválasztható.
- Kommunikációs port, ami lehetővé teszi a különböző külső átfolyásvezérlőkhöz való csatlakozást.
- TeeJet Matrix® konzolhoz való közvetlen csatlakoztatásra tervezték, és így a szórókeret szakaszainak vezérlése automatikusan, kiegészítő készülékek nélkül történhet.
- További információkért vegye fel a kapcsolatot a TeeJet helyi forgalmazójával.



Radion 8140

TeeJet® Fedélzeti számítógépek

Aeros 9040 fedélzeti számítógép

- Automatikus átfolyásvezérlés folyadék vagy szemcsés szerek alkalmazásánál, beépített, kipróbált vezérlő modulokkal.
- Robusztus burkolat, éles és fényes 8,4"-es kijelzővel.
- A nagy teljesítményű vezérlő rendszer támogatja az összes ismert vezérlő módot.
- Kapható hozzá a hatékonyságot növelő BoomPilot® automatikus szakaszvezérlő is.
- Az egyedi cseppméret-megfigyelő funkció lehetővé teszi a cseppméret valós idejű kijelzését permetezés közben.
- Táblatérkép készítése és USB csatlakozók a könnyű adatletöltéshez.
- Ethernet csatlakozó és Wi-Fi funkció adatátvitelhez és maximális összekapcsolhatósághoz.
- Beépített GPS vevő, ugyanakkor kompatibilis más külső készülékekkel is.
- Kompatibilis a FieldPilot® hidraulikus automata vezérlővel és az elektromechanikusan támogatott UniPilot® vezérlővel.
- Támogat max. 8 RealView® kamerát a gép és a művelt terület megfigyelésére.
- További információkért vegye fel a kapcsolatot a TeeJet helyi forgalmazójával.



Aeros 9040