

EAgro Kft

Magyar mezőgazdasági megoldások

Telefon: 06-70-657-79-00

E-mail: info@eagrokft.hu

Web: www.eagrokft.hu



FSZ-S 1200/1600L 20+24M



ALAPFELSZERELTSÉG

- 1200 vagy 1600 literes polietilén permetlétartály
- 160 literes polietilén tisztavizes öblítőtartály
- Forgó öblítő fejes tartálymosás
- Száraz szintjelző
- Vegyszerbemosó tartály
- 15 literes polietilén kézmosó tartály
- 6 hengeres membránzivattyú - 260 liter/perc
- Elektromos szakaszolás, főszelep, nyomásszabályzás
- Teejet 844-E permetezés vezérlő automatika



- Meghajtó kardántengely
- 6 m-es önfelszívó tömlő + szűrő
- Hátsó közúti világítás
- Eszköztároló doboz

SZÓRÓKERET - 12-20-24 FG

- Önbeálló szórókeret és egyedülálló keresztirányú 3D lengéscsillapítás
- Munkaszélesség: 24 méter 5 szakasz
- Munkamagasság: 500 –2300mm
- Hidraulikus keret nyitás és zárás
- Hidraulikus keret emelés, gázos lengéscsillapítással
- Hidraulikus központi szórókeret billentés
- Rozsdamentes 3/4" szórócső - hármasszórófejek XR1100... VP fúvókákkal

OPCIÓS TARTOZÉKOK

- Permetezés vezérlő automatika:
Teejet Radion 8140 (érintőképernyővel)

- GPS sorvezető:

Teejet Centerline 220
Matrix PRO GS
GPS-es szakasz vezérlés (Boompilot) - (Mátrix PRO GS szükséges)

- Recirkulációs permetlérendszer
- Szórócső szakasz szám növelés (levegős elzárású szórófejekkel, recirkulációs folyadékrendszerrel)
- Hidraulikus független keretbillentés
- Független jobb vagy bal oldali szórókeret szárnyak nyitása és zárása. (Központi billentés hidraulikus rögzítése)

ISOBUS

A BIZTOS JÖVŐ

Egyetlen terminálról vezérelheti az erő- és munkagép kapcsolatokat. Standardizálja a vezérlési beállításokat, csökkenti a csatlakozási és szerelési időt, minimalizálja a beépítési és kapcsolási problémákat, hibákat.

A precíziós gazdálkodás és munkavégzés nélkülözhetetlen eleme, az internetes kapcsolat révén lehetővé teszi a távdiagnosztikát, a dokumentálást, a telekommunikációt a webszerverekkel, asztali számítógépekkel és okostelefonokkal.

Gépeink az a Müller-Elektronik cég széles spektrumát kínáljuk, kezdve a kijelző készülékektől a teljesen automatizált szabályzórendszereken keresztül a precíziós gazdálkodás során használt ISOBUS megoldásokig.