

TRAKTORSKA VLEČNA ŠKROPILNICA AGS 3000 EN/H – HIDRAVLIČNE GARNITURE 18m-H, 21m-H, 24m-H

Škropilnica je zadnji dosežek Agromehanike pri razvoju škropilnih naprav izdelanih v skladu s sedanjimi potrebami varstva rastlin in visokimi standardi s področja varnostnih predpisov v Sloveniji in v svetu. Stroj je visoko produktiven namenjen prof. uporabnikom za zaščito velikih površin.

Škropilne garniture:

- vodoravno bočno zložena škropilna garnitura zaradi svoje robustne in kompaktne konstrukcije omogoča škropljenje z večjimi delovnimi hitrostmi
- gabariti so prirejeni transportu s standardnimi prevoznimi sredstvi
- sistem vpetja je eno-točkoven. Prednost je, da ni sunkovitih gibov pri upravljanju in različnih konfiguracijah terena. Garnitura »lebdi«, to omogoča izredno kakovostno škropljenje

- So vertikalno zračno vzmetene. To vzmetenje ima večjo odzivnost od hidravličnega katerega uporablja večina drugih proizvajalcev.
- Stransko vzmetenje je rešeno z vzmetmi.
- Hidravlična nivelacija pri garnituri H je še dodatno podprta z amortizerjem in vzmetmi, kar omogoča mehko oz. »plavajoče« gibanje same garniture in omogoča hitro prilagajanje spremembi terena.

Popolna hidravlična oprema pomeni:

- upravljanje z elektromagnetnimi ventili
- hidravlična blokada
- hidravlični dvig
- hidravlična nivelacija
- hidravlično odpiranje garniture.

Vsi hidravlični cilindri imajo možnost dodatne nastavitve pretoka hidravličnega olja, ki si ga uporabniki lahko nastavljajo po lastnih željah. Vsak hidravlični cilinder varujejo tudi t.i. dvosmerni dušilni ventili. Le – ti omogočajo, da v primeru poškodbe hidravlične cevi škropilna garnitura ostane v istem položaju.

Na podlagi praktičnih izkušenj in priporočil uporabnikov imata zadnji »roki« zaščitene šobe z aluminijasto zaščito. Na ta način se preprečuje poškodba šob pri morebitnem trku garniture s podlago. Zadnji »roki« pa sta tudi gibljivi in se ob trku z določeno oviro (npr. drevo,..) odmakneta.

Traktorska vlečna škropilnica AGS 3000EN/H je zaradi uporabe novih hidravličnih škropilnih garnitur močno spremenila svoj izgled; • profesionalni stroj; • vsi sestavni deli so dostopnejši uporabniku, tudi dostop do nalivne odprtine je lažji; • fiksni priklop škropilnice je nastavljen tako po dolžini kot po višini; • nastavev koloteka škropilnice.

Priporočljiva dodatna oprema:

- elektronska ali daljinska regulacija
- svetlobna signalizacija
- marker
- triget šobe
- polnilna posoda s čistilcem embalaže
- čistilec rezervoarja



Črpalka BM 150/20



Centrifugalna črpalka



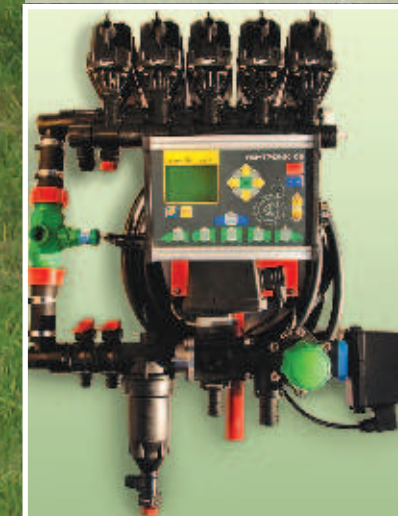
Hidravlična nivelacija garniture



Elementi markerja



Hidr. kontrolna enota za odpiranje gar. in upravljanje z markerjem



Elektronska regulacija



Polnilna posoda s čistilcem embalaže



Elementi markerja



Elektronska regulacija



Pretočni regulator



Šoba



Šoba 3 get