



függesztett kivitelű gabonavetőgép



Ki mint vet – úgy arat!

- ▶ nagy területteljesítmény
- ▶ megbízható és pontos munkavégzés
- ▶ egyenletes vetés
- ▶ egyenletes magtakarás

Az Agrion 300 és 400 típusú függesztett kivitelű vetőgépek kis és közepes gazdaságok kiszolgálására alkalmas sorvetőgépek. Gabonafélék, repce, lóbab és apró magvak vetésére alkalmasak.

Magadagolást és a soronkénti elosztást bütykös kerek kombinált vetőelemek végzik. Az elemek meghajtása váltóművön keresztül talajkerékről történik. Magmenyiség adagolása a meghajtott adagolóelemek fordulatszámának módosításával, fokozatmentesen a lánchajtóművön keresztül végezhető el. Az adagolás finom állíthatósága lehetővé teszi az apró magvak vetését is. A vetőgép adagolóelemei kombináltak. A gabona-vetőelem mellé szerelt vetőelem aprómag vetésére szolgál, amely reteszelés be- ill. kikapcsolásával változtatható.

A nagy méretű magtartály boltozódáságtólvalóval és magaszint-jelzővel szerelt. A magot teleszkópos műanyag-gumi magvezetőcső vezeti a csoroszlyán keresztül a talajba. A nyomjelző és a művelősor-vezérlés a traktorfülkéről hidraulikusan, illetve az új gépeken elektromosan működtethető. A duplatárcsás csoroszlyák eldugulását egymástól eltolt helyzetük akadályozza meg. A csoroszlyák talajnyomását központilag tudjuk állítani csavarorsó segítségével. A 25 soros gép duplatárcsás kivitelben készül. A magok takarásáról állítható rugós magtakarófésű gondoskodik.

Műszaki adatok

Munkaszélesség	mm	3000
Sortávolság	mm	120
Szélesség	mm	3000
Hosszúság	mm	2000
Magtartály térfogata	l	600
Területteljesítmény	ha/h	1,8-2,7
Tömeg	kg	960
Szükséges traktorteljesítmény	kW/LE	60/80
Munkasebesség	km/h	8-12

Nyomjelző

a kétoldali tárcsás hidraulikus nyomjelző alapfelszereltség



Magtartály

600 l térfogat, nagy területek vetéséhez alkalmas



Talanyomás-állítás

talajtípustól függő, központilag egyenletesen állítható a csoroszlyák nyomása



Kombinált vetőelem

reteszeléssel állítható



Magadagoló hajtómű

fokozatmentes állítás 0-65 skálával



Rúgós-pálcás magtakaró

egyenletes takarás, állítható feszítettség



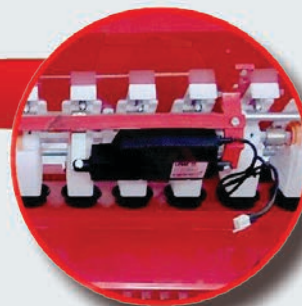
Duplatárcsás csoroszlya

egymástól eltolva helyezkednek el, így öntisztítók



Művelősor elzáró automatika

Elektromos vezérlésű, hidraulikus működésű



Meghajtókerék

a kétoldali talajkerék végzi a vetőtengely egyenletes meghajtását

