

Priručnik za upotrebu



Tehničke karakteristike

Potreban napon z normalni rad (V)	10-15
Snaga električnog motora (W)	150
Max. protok struje (A)	25
Obrtaj rotora stroja (o/min)	300-3000
Zapremnina posude (L)	110
Sjetvena širina (m)	2,5-15



Napomena

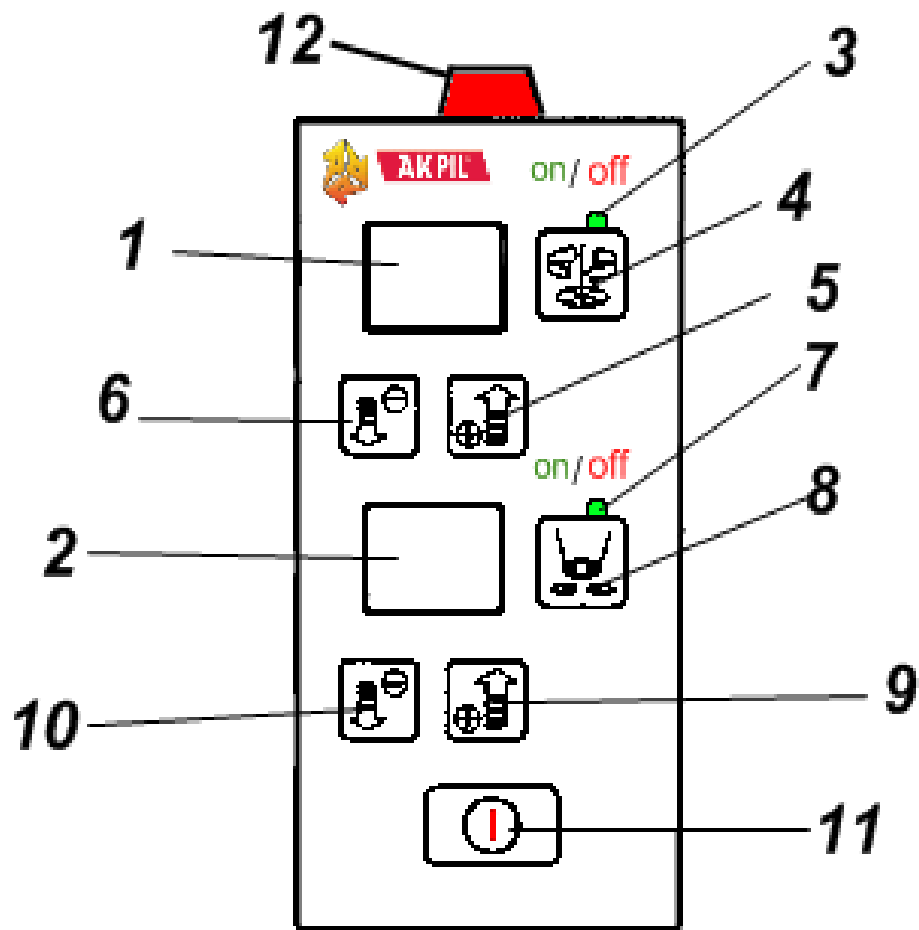
Stroj prije upotrebe podmazati na svim za to označenim mjestima i prekontrolirati sve sklopive dijelove i vijke.

Stroj je podešen na napajanje od 10-15 V svako veće napajanje može dovesti do uništenja stroja.

Pogon ovog stroja je akumulator 12 V, stezaljke stroja koje se stavljuju na izvor akumulatora moraju biti dobro pričvršćene i osigurane od kratkog spoja s drugim dijelovima traktora.

Ispadne li koja stezaljka za vrijeme rada može doći do zastoja rotora motora a vrata (šiber) ostanu otvorena.

Stroj se može montirati na bilo koje prijevozno sredstvo sa izvorom napona od 12V.



- 1. Monitor koji pokazuje broj okretaja osovine rotora motora (od 300 o/min. do 3000 o/min.)**
- 2. Monitor koji pokazuje otvor vrata za sjemenke (od 1% do 99%)**
- 3. Kontrolna lampica rotora motora (SAMO ako lampica svijetli rotor se okreće)**
- 4. Prekidač za pokretanje rotora (ovim prekidačem pokreće se i cijeli ciklus kod zaustavljanja i ponovnog pokretanja)**
- 5. Prekidač za povećavanje broja okretaja rotora**
- 6. Prekidač za smanjivanje broja okretaja rotora**
- 7. Kontrolna lampica za otvaranje vrata posude (samo kad lampica svijetli vrata su otvorena, kad lampica treperi to je znak da se promijenio postotak otvora vrata ali nije provedeni, provodi se tako da se pritisne tipka 8)**

- 8. Prekidač za otvaranje vrata posude (vrata se otvaraju na pritisak tipke 8 ali kod mijenjanja postotka otvora tipkama 9 i 10 ona ostaju u prvobitnom položaju, da bi se vrata otvorila na podešen postotak za vrijeme rada treba na kraju podešavanja pritisnuti tipku 8).**
- 9. Prekidač za povećavanje otvora vrata posude.**
- 10. Prekidač za smanjivanje otvora vrata posude.**
- 11. Prekidač za paljenje i gašenje stroja (svaki put kad pokretanja stroja, stroj se pokreće sa prethodno podešenim postavkama).**
- 12. Glavni prekidač (isključi li se glavni prekidač za vrijeme rada vrata posude ostaju otvorena).**



Za vrijeme rada kontrolna lampica za rotor i vrata moraju svijetliti kontinuirano jednim intenzitetom, čim se jedna ugasi ili treperi stroj ne radi kako treba.

Na stezaljkama za akumulator nalazi se kutija s osiguračem od 10 A. nikako se ne smije stavljati osigurač sa većim vrijednostima od 10 A.

Kod prekida napajanja stroja glavnim kabelom postoji mogućnost nekontroliranog gubitka sjemenki, zato jer vrata posude ostaju otvorena.

Upozorenja na monitorima;

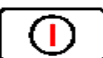
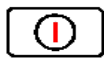


Upozorenje blokade motora

- ugasite stroj 
- provjerite motor ili sredstvo u posudi
- ako je sve čisto i nema nikakve
zapreke na el. motoru pokrenite
stroj 

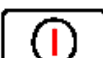


Upozorenje blokade vrata posude (šiber)

- ugasite stroj 
- provjerite u posudi mala vrata
- ako je sve čisto oko vrata i
nema nikakve zapreke
pokrenite stroj 



Upozorenje prekida strujnog voda

- ugasite stroj 
- provjerite sve električne vodove
između akumulatora i stroja.

Ako sami ne možete otkloniti kvar obratite se ovlaštenom servisu, u našu poslovnicu u Belici Zagrebačka 21 ili na telefon;

Tabela za sjetvu sjemenja

Radna širina	2,5 m			3 m			4 m			4,8 m		
Brzina vrtnje rotora	200			350			400			470		
Putna brzina traktora	6	8	10	12	6	8	10	12	6	8	10	12
Otvor rupe (šiber)	23	25	26	28	24	25	26	29	26	28	30	32
Na 10 kg/ha	23	25	26	28	24	25	26	29	26	28	30	32
Na 15 kg/ha	25	27	30	32	27	28	32	34	29	32	35	37
Na 25 kg/ha	28	30	32	34	31	36	38	41	35	39	43	46
Radna širina	6 m			9 m			12 m			15 m		
Brzina vrtnje	600			1000			1400			2500		
Putna brzina traktora	6	8	10	12	6	8	10	12	6	8	10	12
Otvor rupe (šiber)	28	31	35	37	29	32	36	38	31	34	38	44
Na 10 kg/ha	28	31	35	37	29	32	36	38	31	34	38	44
Na 15 kg/ha	22	37	40	43	34	37	48	47	37	41	48	55
Na 25 kg/ha	40	44	50	55	43	48	57	63	50	54	60	68

Ovi parametri su dati za visinu od 1 metar, prije sjetve podesiti i isprobati.

Broj okretaja proračunat sa pozicijama na upravljačkoj ploči

<i>Broj okretaja rotora okr/min</i>	<i>Broj na upravljačkoj ploči</i>
200	8
350	8
400	9
470	10
600	10-14
1000	14-18
1400	18-24
2500	24-30