

Demonstracija ribarske opreme na ribnjačarstvu „Slobovština“

Proizvođač «MASCHINENBAU JOSEF STARK» iz Tschirn-a, SR Njemačka demonstrirao je:



Sl. 1. Streumax II — na desnoj strani slike je prikazan u radu pri izbacivanju vapna u ribnjaku, a na lijevoj strani prilikom utovara na prikolicu i prebacivanje u drugi ribnjak

»Streumax II« — mašinu za razbacivanje gnojiva i hranidbu ribe. Mašina se sastoji od plivajućeg tijela — pontona iz aluminijskog pleha, spremišta za gnojivo ili hranu i pogonskog diesel motora 10 KS, te prikolici-

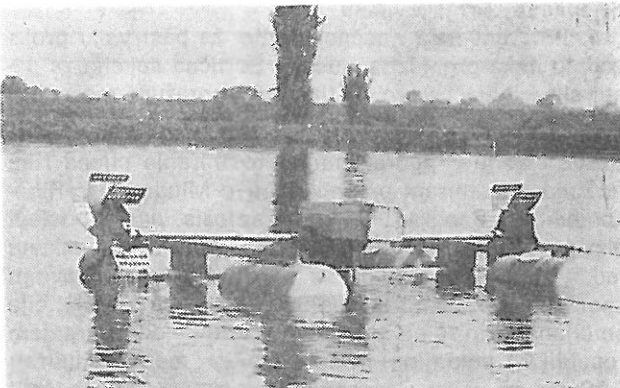
ce za transport. Dužina mašine je 420 cm, širina 220 cm, težina 720 kg, kapacitet spremišta 1200 l, radni kapacitet 150 kg/min vapnenog hidrata.

Sadašnja cijena 17.000 DM.

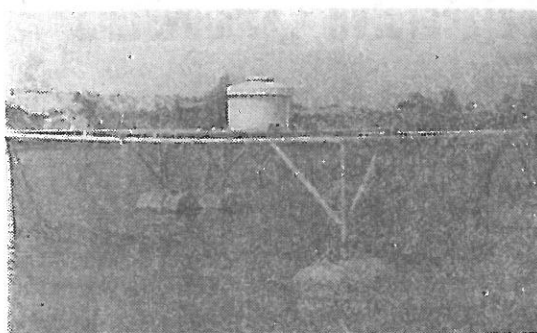
Proizvođač KPD »TUROPOLJE« — Privredna jedinica »Odra« je izložio i demonstrirao:



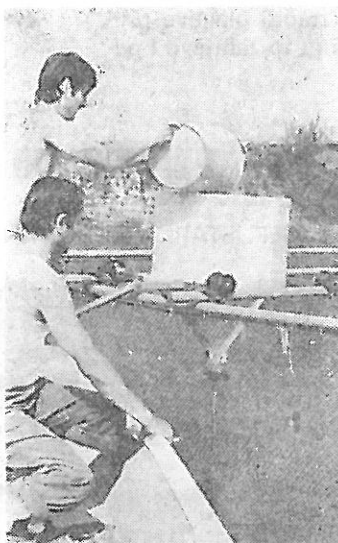
Sl. 3. Aerator »Odra« u radu



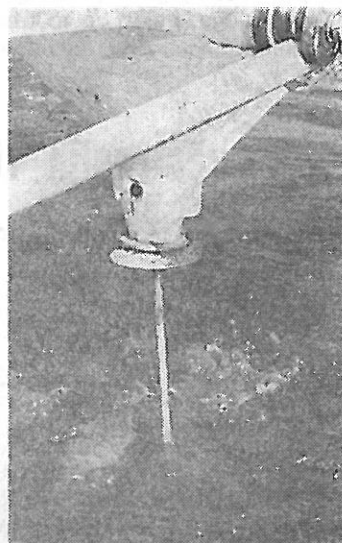
Sl. 2. Aerator »Odra« u krovu u ribnjaku pomoću čeličnih užadi



Sl. 4. Kavez za uzgoj ribe montiran u bagerskom jezeru



Sl. 5. Punjenje hranilice peletiranom ribljom hranom. Puna hranilica se pomoću jednostavnog mehanizma odgura na sredinu kaveza



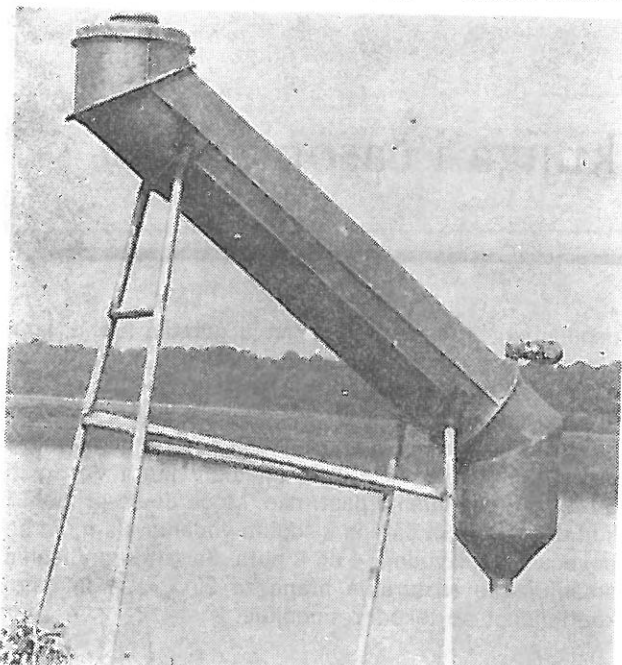
Sl. 6. Aktiviranjem klatna u vodi riba sama uzima hranu

Aerator »Odra« — mašina sa obogaćivanje vode kisikom sastoji se od plivajućih plastičnih bačava, rotirajućih kola i pogonskog elektromotora, te razvodnog ormarića za struju prema posebnoj narudžbi. Snaga motora iznosi 3 KW / 380 V, a vlastita težina cijelog aeratora 180 kg. Svi metalni dijelovi su pocinčani. Motor je zaštićen protiv prskajuće vode. Aerator je predviđen za trajni rad, a za površinu ribnjaka 3—4 hektara, zavisno o situaciji ribnjaka.

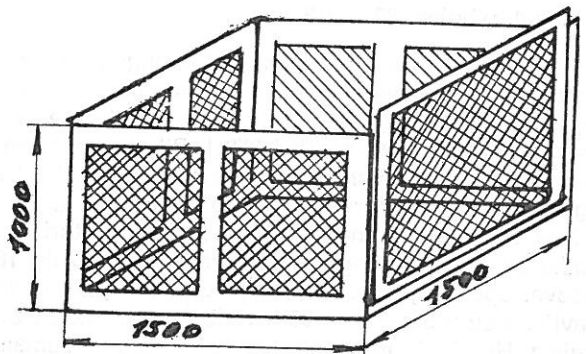
Sadašnja cijena aeratora 85.000 dinara
a razvodnog ormarića 10.000 dinara

Kavez za uzgoj ribe — sastoji se od željezne armature, plivajućih plastičnih pontonna, mreže i hranilice za ribu. Dimenzije kaveza su $4 \times 4 \times 4$ m / 64 m^3 , a efektivna zapremina je $4 \times 4 \times 3$ m / 48 m^3 . Za 3 mjeseca se u kavezu može uzgojiti 1000 kg ribe, računajući s prirastom 20 kg/m³. U kavez se nasađuje šarsanska mlađ težine 10 dkg, a kroz tri mjeseca narastu do 1 kilogram. U hranilicu stane 80 kg hrane koju riba sama uzima prema potrebi. Za 1 kg prirasta potrebno je 2 kg peletirane punovrijedne hrane.

Sadašnja cijena je 65.845 dinara



Sl. 7. Automatska hranilica za ribu montirana na obali ribnjaka



Sl. 10. Skica riboulovitelja

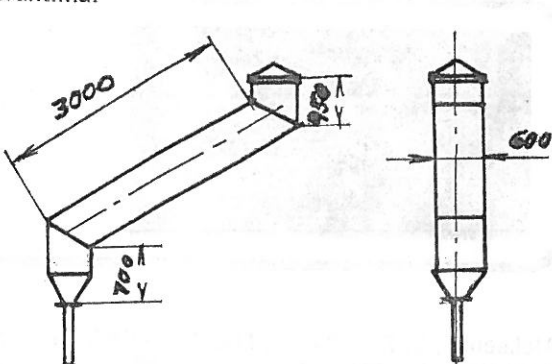
Automatska hranilica za ribu — sastoje se iz poliesterskog armiranog cilindra — spremišta hrane, elektromotora, automatskog dozirača i nosećih nogara. Volumen spremišta je 1200 l. i može primiti 800 kg peleta. Automatskim doziračem se može regulirati učestalost hranjenja i količina hrane. Kapacitet doziranje je 10 kg/min. Hranilica se montira na obali ribnjaka, a pogodna je za doziranje hrane na posebno hranilište koje proizvodi isti proizvođač.

Sadašnja cijena je 105.000 dinara

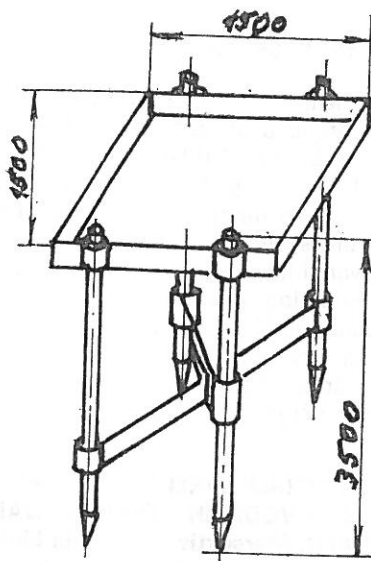
Poluautomatska hranilica za ribu — sastoje se iz poliesterskog armiranog cilindra — spremišta hrane (isto kao i kod automatske), tanjurastog mehanizma s klatnom i nosećih nogara. Volumen spremišta je 1200 l i može primiti 800 kg peleta. Klatno je uronjeno u vodu, koje ribe dodirivanjem zanjišu, pa tako dolazi do doziranja hrane. Hranilica se montira na obali i pogodna je za doziranje hrane na posebno hranilište.

Sadašnja cijena je 72.000 dinara

Mala hranilica za ribu — sastoje se od poliesterskog armiranog spremišta hrane s poklopcom i tanju-



Sl. 8. Skica poluautomatske hranilice za ribu



Sl. 9. Skica hranilišta za ribu

rastog mehanizma za doziranje s klatnom. Kapacitet spremišta je oko 80 kg peleta. Može se montirati na uzgajne kaveze, betonske uzgajne bazene i male ribnjake. Pogodna je jer se može lako premještati.

Sadašnja cijena je 7.500 dinara

Hranilište za ribu — sastoje se iz armirane poliesterske plohe — stola s okvirom, elemenata (nogara) za učvršćenje na dno ribnjaka i elemenata za spajanje s ribouloviteljem. Dimenzije su 1500 x 1500 x 50 mm. Montira se na dno ribnjaka ispod automatske ili poluautomatske hranilice. Stol se može pokretati gore dolje i učvrstiti na željenoj visini pod vodom.

Sadašnja cijena je 13.000 dinara

Riboulovitelj — sastoje se iz armirano poliesterskih profila u formi kaveza sa ugrađenim plastičnom mrežom i perforacijama 2—3 mm i pomicnim vratima sa sistemom za brzo zatvaranje puštanjem. Montira se na hranilište za ribu, a namijenjen je za brzi ulov ribe na hrani za svrhu kontrole, pokusa i maloprodaju.

Sadašnja cijena je 15.000 dinara

NARUDŽBE RIBARSKE OPREME SE VRŠE PREKO RIBOZAJEDNICE ZAGREB. RADI POTEŠKOĆA OKO NABAVE SVIH REPROMATERIJALA ZA OPREMU DUŽI SU ROKOVNI IZRADA, PA PREPORUČAMO BLAGOVREMENE NARUDŽBE.