

15 77
reģistr. 2/ - ✓

Valsts loptropiskais mehānizācijas
ziņātnes un tehnikas centrs

Fonda Nr 1577
Vērtējuma apraksts Nr 2

Konstruktoru dokumentācija
1956. - 1997. g.

1

Valsts lopkopības mehanizācijas
zinātnes un tehnikas centrs

Konstruktoru dokumentācijas
Vienkāršotais apraksts Nr.2
par 1956.-1997.gadiem.

Fonda Nr.1577

Valsts lopkopības mehanizācijas
zinātnes un tehnikas centrs

2

APSTIPRINĀTS

ar Latvijas VA EPK

29. 05. 1998.

sēdes protokolu Nr. 5

Konstruktoru dokumentācijas
Vienkāršotais apraksts Nr.2
par 1956.-1997.gadiem.

Nr. p.k.	Izstrādājuma marka	Izstrādājuma nosaukums	Rasējumu atvilknes Nr.	Sējumu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6
1.	TCH-3,0 Б	Kūtsmēslu transportieris	1	3	
2.	AMH-Φ-20	Kūtsmēslu mobilais agregāts	2	8	Ir zīmējumi uz vatmaņa
3.	AΔ-100	Slaukšanas agregāts	2	5	
4.	TCH-160A	Kūtsmēslu novākšanas transportieris	3	5	
5.	TCH-160Б	Tas pats	—	4	
6.	AΔ-100A	Slaukšanas agregāts	4	13	
7.	AΔ-100Б	Slaukšanas agregāts	4	12	
8.	TY-300	Ratiņi unificēti	5	4	
9.	ΔY-150A	Slaukšanas iekārta	5	13	
10.	YBY-60/45	Vakuumiekārta unificēta	6	7	
11.	TY-300A	Rokas ratiņi unificēti	6	5	
12.	YBY-60/45A	Vakuumiekārta unificēta	7	8	
13.	YCH-8	Skrēpera iekārta kūtsmēsliem	7	6	
14.	YΔA-8	Automatizētā slaukšanas iekārta "Tandem"	8	12	
15.	TШ-30-A	Stangu veida transportieris	9	7	
16.	YΔE-8	Slaukšanas iekārta "Joločka"	10	12	
17.	YC-250A	Skrēpera iekārta	11	8	

1	2	3	4	5	6
18.	УС-Ф-170А	Skrēpera iekārta kūsmēslu novākšanai.	11	4	
19.	АΔМ-8	Slaukšanas agregāts ar piena vadu	12	16	
20.	УС-15	Ҷēdes skrēperis	13	10	Ir zīmējumi uz vatmaņa
21.	УТН-10	Iekārta kūsmēslu transportēšanai.	14	7	
22.	УΔТ- 8А	Slaukšanas iekārta "Tandem"	15,16	nav	Ir zīmējumi uz vatmaņa
23.	ОМ- 1.50.000	Piena attīrītājs- atdzesētājs	17	6	
24.	УТН- Ф- 20	Iekārta kūsmēslu transportēšanai.	17	6	
25.	УΔТ- 6	Slaukšanas iekārta "Tandem"	18,19	8	
26.	КНП-10А	Kūtmēslu novākšanas šķērsveida konveijers	20	9	
27.	ПА- 1Б	Automātiskā dzirdināšanas iekārta	20	3	
28.	УΔТ- 8	Slaukšanas iekārta "Tandem"	21	9	
29.	ПА- 1В	Individuālā dzirdināšanas iekārta	22	1	
30.	ВВТ- Ф- 0,8	Tranšeju tīrīšanas dakšas	22	1	
31.	КНП-10	Kūtmēslu novākšanas šķērsveida konveijers	23	5	Ir zīmējumi uz vatmaņa
32.	УОВ- Ф- 1	Tesmeņu apstrādāšanas iekārta	24	4	
33.	КПИ- 4	Sakņu griezējs.	25	4	
34.	ННТ- 200	Kūtmēslu sūknis traktoram.	25	3	
35.	КСН- Ф- 100	Kūsmēslu novākšanas konveijers	26	5	
36.	НЖН -200А	Šķidro kūsmēslu sūknis	27	4	Ir zīmējumi uz vatmaņa
37.	УΔА- 100	Automātiskā slaukšanas iekārta "Karusel"	28, 29	6	Tas pats
38.	ОВН-Ф-5	Iekārta kūsmēslu izkraušanai.	30	2	

1	2	3	4	5	6
39.	OPK- Φ-400	Iekārta barības izdalīšanai.	31	6	
40.	OCK-25A	Govju slitu iekārtas	32	5	
41.	OCK- Φ-27	Govju slitu iekārtas	32	4	
42.	OM-400	Piena dzesētājs.	32	3	
43.	OCP- Φ-26	Govju slitu iekārtas ar automātisko piesējumu	33	—	
44.	OCP- Φ-26A	Vienota govju slitu iekārta ar automātisko piesējumu	33	4	
45.	ΑΠΜ- Φ-1	Agregāts govs tesmeņu pneimomasāžai	33	1	
46.	PMM-5A	Mazgabarīta mobilais barības dalītājs	34	5	
47.	ΥΔΑ-16A	Automatizētā slaukšanas iekārta "Joločka-automat"	35,38	5	Ir zīmējumi uz vatmaņa
48.	PMM- Φ-6	Mazgabarīta mobilais barības dalītājs	36	4	
49.	ТН- Φ-15	Transportieris slīpais kūtsmēslu novākšanai	37	3	
50.	ΑΔΥ- 02.200	Pulsators	37	6	
51.	ΥΔΑ-8A	Automatizētā slaukšanas iekārta "Tandem-automat"	39	4	Ir zīmējumi uz vatmaņa
52.	TCH-2Б	Transportieris	40	4	
53.	TCH-80/240	Kūtsmēslu novākšanas transportieris	40	7	
54.	TVH-F-10	Skrūves tipa kūtsmēslu transportieris	41	1	Ir zīmējumi uz vatmaņa
55.	TCH-160	Kūtsmēslu novākšanas transportieris	42	6	
56.	ΥΔΕ-8A	Slaukšanas iekārta "Joločka4"	43	7	
57.	РΠΟ-2,5	Atklāts rezervuārs ar starpposmu aukstumnesēju	44	2	

1	2	3	4	5	6
58.	УΔC-3A	Slaukšanas stacija universāla	45	9	
59.	УΔC-3Б	Slaukšanas stacija universāla	46	4	Ir zīmējumi uz vatmaņa
60.	УΔΛ-Φ-12	Vasaras slaukšanas iekārta	47, 48	5	Ir zīmējumi uz vatmaņa
61.	УΔA.75.000	Automātiskā vadības sistēma	49	3	
62.	УΔA-16	Automatizētā slaukšanas iekārta "Joločka"	49	5	
63.	AΔM-Φ-4	Slaukšanas agregāts ar piena vadu	50	2	
64.	ЗТ-Φ-1	Slaukšanas aparāts	50	1	
65.	ΔAC-Φ-3	Slaukšanas agregāts stacionārs	50	2	
66.	ΔAЧ-1	Slaukšanas aparāts četrdaļīgs	51	2	
67.	MKA.2000Λ-2A	Tiešās dzesēšanas rezervuārs	51	3	
68.	AΔM-8A-1/2	Slaukšanas agregāts ar piena vadu	52	10	Ir zīmējumi uz vatmaņa
69.	AΔM-8A-1	Tas pats	53	8	
70.	AΔM-8A-00	Slaukšanas agregāts ar piena vadu	54	nav	
71.	ΔAC-2Б	Slaukšanas aparāts stacionārais	51	4	
72.	ΔAC-2B	Tas pats	52	3	
73.	РΠO-1,6	Atklāts rezervuārs ar starpposmu aukstumnesēju	51	3	
74.	OCT-50	Teļu uzturēšanas iekārta	52	4	
75.	OCT-Φ-32	Teļu uzturēšanas iekārta	53	2	
76.	HMY-6	Piena sūknis universāls	53	4	
77.	AΔM.35.000	Piena izslaukumu grupveida skaitītājs	53	3	
78.	УΔO-Φ-24	Aitu slaukšanas iekārta	54	1	

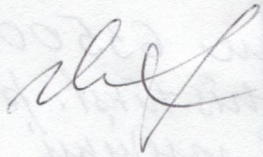
1	2	3	4	5	6
79.	УЗМ-1,1А un dažādi	Piena zootehniskās uzskaites iekārta	54,55	4	
<u>Uz 1997.gadu no ražošanas noņemtie izstrādājumi</u>					
80.	КШН- 1	Piekaramais izklienētājs	56	—	
81.	КΔТ- 4,0	Keramikas cauruļu pārvadāšanas speciālie konteineri un transportēšanas -iekraušanas līdzekļi	56	3	
82.	РЖ- 1,75	Traktora vienass izsmidzinātājs	56	—	
83.	ΔAE- 16M	Slaukšanas iekārta "Joločka"	56	1	
84.	СЗТШ- 31	Graudu un zāles sējmašīna	57	—	
85.	ТШ- 30	Transportieri	57	—	
86.	ММТ- 1	Piena tanku mazgājamā iekārta	57	—	
87.	ΛБУ- 3,0	Universālā buldozera lāpsta	57	—	
88.	СЦП- 8	Centrālā pulsatora sistēma	57	—	
89.	ГП- 00	Govju grupas slita	57	—	
90.	УК -250	Ratiņi universālie	57	—	
91.	92Ш	Rasējamais galds	57	—	
92.	УΔБ -2Б-000	Koncentrēto ēsmu glabātuves	57	—	
93.	ОМС- 1	Tvertne (барабан)	57	—	
94.	НΛ-1,0	Sūknis	57	—	
95.	ТАС- 5А	Pneimatiskais transportieris	57	—	
96.	ТСН- 3,0Б	Skrēpera transportieris	58	—	
97.	РПТ- 2,0	Piekabināmais izklienētājs	58	—	
98.	ТН- 0,3	Slīpais transportieris	58	—	
99.	ЦПР- 0,75	Cisterna mikromēslojumam	58	—	
100	ΛКН- 6	Racējs piestiprināmais	58	—	

1	2	3	4	5	6
101	PKA- 650	Barības dalītājs lentveida	58	—	
102	M3A- 12	Šķersveida transportieris	58	—	
103	HAK- 40	Kultivatora lāpstu asinātājs	58	—	
104		Rasējumu glabāšanas skapis	58	—	
105	PKП- 25	Barības porciju sadalītājs	58	—	
106	ПСЦ- 1,6	Savācējs	58	—	
107	ППР- 1,6	Izkrāvējs	58	—	
108	ОПК- 25	Iekārta piesieto lopu turēšanai	58	—	
109	ППТ- 0,2;000	Iekrāvējs	58	—	
110	ПК- 12	Barības iekrāvējs	59	4	
111	ΔBCШ-16	Kartupeļu stādāmā mašīna	59	2	
112	УΔA- 24	Slaukšanas procesa vadības bloks	59	4	
113	ППР- 1,6	Rupjo barību iekrāvējs	59	4	
114	PBC- 30	Vibrācijas izkaisītājs	59	2	
115	PBC- 3,5	Tas pats	60	1	
116	ЗСА- 40	Autosējmašīnu iekrāvējs	60	5	
117	ТПП- 30	Transportieris pneimatiskais pārvietojamais	60	—	
118	УΔE- 16	Slaukšanas iekārta 56 govīm	61	1	
119	M3A- 9	Tvertne	61	—	
120	M3A- 7	Āboliņa smalcinātājs	61	—	
121	M3A- 6	Elevātors	61	—	
122	M3A- 8	Graudu malšanas iekārta	61	—	
123	PЖ- 17	Traktora smidzinātājs	61	2	

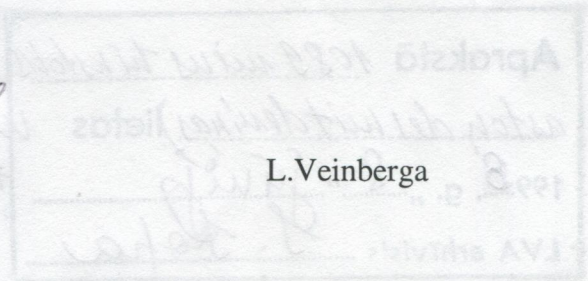
1	2	3	4	5	6
124	OCT- 100	Siena glabātuves iekārta ar paceļamu jumtu	61	2	
125	CCT- 4	Sējmašīna	61	—	
126	НП- 2,8	Barošanas iekārta	61	—	
127	ΠΔΑ- 1	Pārvietojamais slaukšanas agregāts	62	—	
128	ΥΔС- 200	Sēklu dražēšanas iekārta	62	—	
129	У -3Н- 20	Cēlējmehānisms	62	1	
130	MP- 950	Kulšanas iekārta	62	6	
131	ΚΛΟ- 75	Barības izdalītājs	62	3	
132	PCB- 6	Siena izkrāvējs	63	7	
133	ЗРХ- 800	Tas pats	63	2	
134	ΠСΥ- 1,6	Siena savācējs	63	4	
135	МЗА- 1100	Graudu kulšanas iekārta	63	1	
136	СПУ- 40	Modernizētais mēslojuma sajaucējs	64	4	
137	ΔΠУ- 8	Pusautomātiskā slaukšanas iekārta	64	3	
138		“Rāmavas” ēku rasējumi	64	—	
139		Lauksaimniecības mašīnu tehniskās dokumentācijas kontroleksemplāri			623

Apraksta iekļauti 137 (viens simts trīsdesmit astoņi) izstrādājumi, t.i. ^{63.500 rasēj.} 64 (sešdesmit četras) rasējumu skapju atvilknes un 1089 (viens tūkstotis astoņdesmit deviņas) lietas (sējumi).

Aprakstu sastādīja
ZTD daļasvadītāja:



L.Veinberga



Pienēmtas valsts glabāšanā 1089 mērus
tūkst. astoņdesmit deviņas lietas
 no Nr. līdz Nr., tai skaitā
 l.
 i.
 nev pieņemti Nr.
 akts Nr.
 Fondu glabātājs J. Kopa
 1998 g. "8" jūnijs

*un 63500 raseji;
 (sešdesmit trīs tūkst.
 pieci simti)*

Aprakstā 1089 mērus tūkstotīs
astoņdesmit deviņas lietas
 1998 g. "8" jūnijs
 LVA arhīvis'ts J. Kopa

*un 63500 (sešdesmit
 trīs tūkst. pieci simti)
 rasejumi*

LIETAS Nr. _____ APLIECINĀJUMA LAPA

Lietā iešūtas (ievietotas) 8 (astonas)
/ ar cipariem un vārdiem

_____ lapas

tai skaitā lapas ar litera Nr. _____ ,

izlaisti lapu Nr. _____ ;

+ _____ iekšējā apraksta lapas

Lietas noformēšanas un fiziskā stāvokļa īpatnības	Lapu Nr.

Lapu aizpildīja inspektore
amats
8. 06. 1998.
datums

[Paraksts]
paraksts

[Paraksts]
paraksta atšifrējums