

KATALOG STROŠKOV KMETIJSKE IN GOZDARSKE MEHANIZACIJE 2008

»Katalog stroškov kmetijske in gozdarske mehanizacije 2008« služi kot osnova za pripravo cenikov strojnih krožkov, pri naša pa največje cene po katerih se lahko zaračunava medsosedska pomoč, da je izvajalec pod določenimi pogoji oproščen plačevanja dohodnine od prejemkov, ki jih pridobijo člani kmečkega gospodinjstva, katerim se dohodek iz osnovne kmetijske in osnovne gozdarske dejavnosti ugotavlja na osnovi katastrskega dohodka. Katalog je v skladu z 2. členom »Pravilnika o pogojih za oprostitev plačila dohodnine od prejemkov iz medsosedske pomoči med kmetijskimi gospodarstvi v okviru strojnih krožkov« (Uradni list RS št. 141/06), ob soglasju ministra pristojnega za finance, potrdil minister pristojen za kmetijstvo in gozdarstvo (št. 0913-108/2007).



Navedeni pravilnik poleg tega določa še, da navedena oprostitev velja za prejemke za kmetijskih in gozdarskih storitve (storitve za rastlinsko pridelavo in živinorejo ter kot gozdarske storitve opredeljene s standardno klasifikacijo dejavnosti), ki jih izvajalci opravljajo v okviru strojnega krožka in da mora izvajalec naročniku izdati račun. Račun mora izdati najmanj v treh izvodih (od katerih enega zadrži sam, enega izroči naročniku storitve in enega vodji strojnega krožka), vsebovati pa mora najmanj naslednje podatke:

- ime in sedež strojnega krožka,
- ime, priimek, naslov in davčno številko izvajalca,

- ime, priimek in naslov naročnika storitve,
 - kraj in datum izdaje računa ter zaporedno številko,
 - datum in vrsto opravljen storitve,
 - količino opravljenega dela, izraženo v urah, enoti površine ali številu izdelkov, in ceno za enoto,
 - skupni znesek,
 - podpis izvajalca in naročnika storitve.
- Izvajalec storitve, ki izda račun v skladu s predpisi o davku na dodano vrednost, mora v računu navesti tudi zgornje podatke.

Prejemki so oproščeni plačila dohodnine do višine prejemkov 420 evrov na hektar kmetijskega zemljišča in 85 evrov na hektar gozda v uporabi članov kmečkega gospodinjstva in skupne površine 20 hektarov kmetijskih zemljišč in 30 hektarov gozda na kmečko gospodinjstvo letno.

Podatki v katalogu

V dvanajstem stolpcu kataloga so navedeni stroški v € na uro, ki se nanašajo na v prvem stolpcu navedeni stroj. Pri izračunu celotnih stroškov nekega opravila seštejemo stroške uporabljenega stroja, pogonskega stroja (traktorja) in voznika. Najvišji stroški dela so za enostavna dela (npr. razna ročna dela) 5 €/h, za zahtevnejša dela (npr. vožnja traktorja, kombajna, molža) 6,5 €/h, za dela s posebno usposobljenostjo (npr. rezanje parkljev) pa 9 €/h. Ti stroški so izračunani iz povprečnih plač v kmetijstvu in se lahko regionalno nekoliko razlikujejo. Za konjsko vprego znašajo stroški 9 €/h (en konj), oz. 16 €/h (par). Stroški traktorjev in ostalih strojev z motorji z notranjem izgorevanjem se lahko razlikujejo glede na pogoje dela za +/- 10 % od navedenih v katalogu.

- **Zmogljivost** (drugi stolpec) v kW, h/ha; je zgolj okvirna, dejanska poraba časa je odvisna od konkretnih delovnih razmer
- **Nabavna vrednost** (tretji stolpec) v €; povprečna cena novega stroja z upoštevanjem tržnega deleža in 20% DDV.
- **Življenjska doba** (četrti stolpec) v letih; čas v katerem se stroj izrabljuje oz. zastari

- **Življenjska doba** (peti stolpec) v urah, ha, cisternah itn; obseg dela do izrabe stroja
- **Letna raba** (šesti stolpec) v urah; možen letni obseg dela v naših razmerah
- **Faktor vzdrževanja** (sedmi stolpec) v % od nabavne vrednosti na 100 ur
- **Stalni stroški** (osmi stolpec) v € na leto; obsegajo amortizacijo (nabavna vrednost deljena z življenjsko dobo v letih), obresti (8 % od polovične nabavne vrednosti) in shranjevanje/zavarovanje (2 % od nabavne vrednosti)
- **Stalni stroški** (deveti stolpec) v € na uro; so letni stalni stroški deljeni z letno rabo
- **Spremenljivi stroški** v € na uro; obsegajo stroške goriva in maziva s cenami v novembru 2007, z DDV (bencin 95 1,000 €/l, dizel 0,994 €/l) - deseti stolpec (gorivo: povprečna poraba 290 g/kWh ob 40 % obremenitvi traktorskih, 50 % obremenitvi motorjev kombajnov in 70 % obremenitvi motorjev motornih žag; mazivo 20 % stroškov goriva) in stroške vzdrževanja - enajsti stolpec (zmnožek faktorja vzdrževanja in nabavne vrednosti)
- **Stroški skupaj** (dvanajsti stolpec) v € na uro

Za stroje, ki v letošnjem katalogu še niso navedeni, se stroški izračunajo na opisan način, potrebne podatke pa dobite pri avtorju kataloga.

Izdajatelj: Zveza združenj za medsosedsko pomoč - strojnih krožkov Slovenije, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto, www.s-k.si

Pripravil: Marjan Dolenšek, KGZS – Zavod NM, Šmihelska 14, 8000 Novo mesto, Email: marjan.dolensek@gov.si tel (07) 373 05 70, fax (07) 373 05 90.

Izvedba: Kmetijska založba, d.o.o., Slovenj Gradec

© Ponatis dovoljen samo s soglasjem izdajatelja in avtorja.

Stroj	Zmogljivost kW, h/ha	Nabavna vrednost €	Življenjska doba		Let. raba h	Faktor vzdrževanja %/100h	Stalni stroški		Spremenljivi stroški		Stroški skupaj €/h
			let	h, ha			€/leto	€/h	gor. maz. €/h	vzdr. €/h	
TRAKTORJI											
Stand.dvokol. pogon											
do 20 kW (25 KM)	17	6.100	12	10000 h	500	0,8%	874	1,75	2,35	0,49	4,59
21-29 kW (28-40 KM)	25	7.300	12	10000 h	500	0,8%	1.046	2,09	3,46	0,58	6,14
30-36 kW (41-49 KM)	33	12.100	12	10000 h	500	0,8%	1.734	3,47	4,57	0,97	9,00
37-44 kW (50-60 KM)	41	14.100	12	10000 h	500	0,8%	2.021	4,04	5,67	1,13	10,84
45-55 kW (61-75 KM)	50	15.600	12	10000 h	500	0,8%	2.236	4,47	6,92	1,25	12,64
56-64 kW (76-87 KM)	60	24.800	12	10000 h	500	0,8%	3.555	7,11	8,30	1,98	17,40
Stand.štirikol. pogon											
do 29 kW (40 KM)	25	8.700	12	10000 h	500	0,8%	1.247	2,49	3,46	0,70	6,65
30-36 kW (41-49 KM)	33	15.300	12	10000 h	500	0,8%	2.193	4,39	4,57	1,22	10,18
37-44 kW (50-60 KM)	41	17.600	12	10000 h	500	0,8%	2.523	5,05	5,67	1,41	12,13
45-55 kW (61-75 KM)	50	19.700	12	10000 h	500	0,8%	2.824	5,65	6,92	1,58	14,14
56-64 kW (76-87 KM)	60	28.900	12	10000 h	500	0,8%	4.142	8,28	8,30	2,31	18,90
65-74 kW (88-101 KM)	70	33.700	12	10000 h	500	0,8%	4.830	9,66	9,69	2,70	22,04
75-94 kW (102-128 KM)	85	41.700	12	10000 h	500	0,8%	5.977	11,95	11,76	3,34	27,05
95-125 kW (129-170 KM)	110	53.500	12	10000 h	500	0,8%	7.668	15,34	15,22	4,28	34,84
Stand.ozkokol.-SVV											
35 kW (48 KM)	35	12.800	12	10000 h	450	0,8%	1.835	4,08	4,84	1,02	9,94
45 kW (61 PS)	45	20.100	12	10000 h	450	0,8%	2.881	6,40	6,23	1,61	14,24
55 kW (75 KM)	55	24.900	12	10000 h	450	0,8%	3.569	7,93	7,61	1,99	17,53
Pregibni ozkokol.											
do 20 kW (do 27 KM)	17	7.300	12	8000 h	280	0,8%	1.046	3,74	2,35	0,58	6,67
21-35 kW (28-48 KM)	28	10.000	12	8000 h	280	0,8%	1.433	5,12	3,87	0,80	9,79
36-47 kW (48-64 KM)	41	16.100	12	8000 h	350	0,8%	2.308	6,59	5,67	1,29	13,55
dodatna oprema											
sp.hidr.prikl.gred		4.000	12	10000 h	150	0,8%	573	3,82		0,32	4,14
dvoj.kol.zad.28-32«		1.850	12	4000 h	120	0,8%	265	2,21		0,15	2,36
snež.verige 28-32«		800	12	500 h	80	5,0%	115	1,43		0,40	1,83
snež.verige 34-38«		1.500	12	500 h	80	5,0%	215	2,69		0,75	3,44
snež.ver.28-32«-gozdarske		1.000	12	500 h	80	5,0%	143	1,79		0,50	2,29
Enoosni traktorji											
3.5 kW (4.5 KM)	3,5	1.000	10	4000 h	160	2,0%	160	1,00	0,48	0,20	1,68
5.5 kW (8 KM)	5,5	1.950	10	4000 h	160	2,0%	312	1,95	0,76	0,39	3,10
oprema enoos.traktorji											
prikolica 500 kg		400	12	4000 h	110	3,0%	57	0,52		0,12	0,64
škropilnica (prikol.) 150 l		650	12	4000 h	110	3,0%	93	0,85		0,20	1,04
plug 20 cm	16	150	15	150 ha	65	9,0%	19	0,29		0,14	0,43
prekopalnik 60 cm	8	450	15	150 ha	65	8,0%	57	0,88		0,36	1,24
izkopalnik krompja	10	300	12	150 ha	35	3,0%	43	1,23		0,09	1,32
snež. deska 1.2 m		160	12	100 h	45	5,0%	23	0,51		0,08	0,59
Gorski traktorji (s koso)											
20 kW (28 KM)	20	18.300	12	7000 h	270	2,0%	2.623	9,71	2,77	3,66	16,14
28 kW (38 KM)	28	31.400	12	7000 h	270	2,0%	4.501	16,67	3,87	6,28	26,82
33 kW (46 KM)	33	42.600	12	7000 h	270	2,0%	6.106	22,61	4,57	8,52	35,70
Gorski transporterji											
33 kW (46 KM)	33	45.700	12	8000 h	320	1,5%	6.550	20,47	4,57	6,86	31,89
53 kW (72 KM)	53	64.000	12	8000 h	320	1,5%	9.173	28,67	7,33	9,60	45,60
transporterji oprema											
trosilnik gnoja	3 tr/h	2.800	12	4000 tr	80	5,0%	401	5,02		1,40	6,42
cisterna	3 ci/h	4.800	12	12000 ci	160	2,0%	688	4,30		0,96	5,26
naklad. seno	3 na/h	7.800	12	4000 na	80	3,0%	1.118	13,98		2,34	16,32
Nakladalniki											
trit.hidr.žerjavni,3.5m,400 kg		3.700	12	4000 h	130	1,0%	530	4,08		0,37	4,45
sprednji hidravlični z zajemalko za pesek/vile za gnoj											
1100 daN-40 kW		1.500	12	5000 h	130	1,0%	215	1,65		0,15	1,80
1700 daN-60 kW		2.100	12	5000 h	130	1,0%	301	2,32		0,21	2,53
2500 daN-100kW		2.600	12	5000 h	165	1,0%	373	2,26		0,26	2,52
dodatne vile											
paletne		500	12	5000 h	110	1,0%	72	0,65		0,05	0,70
silažne-rezalne		1.200	12	3000 h	110	2,0%	172	1,56		0,24	1,80
za valjaste bale		650	12	5000 h	110	1,0%	93	0,85		0,07	0,91
Mulčar 1m na bočni hydr.roki 5 m		15.300	12	3000 h	170	5,0%	2.193	12,90		7,65	20,55
Traktorski viličar 1300 kg		2.900	12	4000 h	110	3,0%	416	3,78		0,87	4,65
Planirne, snežne deske											
zadaj lažja, 1.4 m		650	12	2500 h	110	5,0%	93	0,85		0,33	1,17
zadaj težja, 2.0 m		950	12	2500 h	120	5,0%	136	1,13		0,48	1,61
zadaj težja, 2.5 m		1.400	12	2500 h	120	5,0%	201	1,67		0,70	2,37
spredaj lažja do 2,5		2.000	12	2500 h	120	5,0%	287	2,39		1,00	3,39
spredaj težja, 2,2 m		2.800	12	2500 h	120	5,0%	401	3,34		1,40	4,74
spredaj težja, 2,5 m		3.300	12	2500 h	120	5,0%	473	3,94		1,65	5,59
spredaj težja, 3,0 m		3.800	12	2500 h	120	5,0%	545	4,54		1,90	6,44
Vitli vgradnji											

Stroj	Zmogljivost kW, h/ha	Nabavna vrednost €	Življenjska doba		Let. raba h	Faktor vzdrževanja %/100h	Stalni stroški		Spremenljivi stroški		Stroški skupaj €/h
			let	h, ha			€/leto	€/h	gor. maz. €/h	vzdr. €/h	
2 bobna 5 t		6.000	12	5000 h	280	4,0%	860	3,07		2,40	5,47
2 bobna 8 t		6.800	12	5000 h	280	4,0%	975	3,48		2,72	6,20
oporna deska		2.800	12	5000 h	280	1,0%	401	1,43		0,28	1,71
Vitli tritočkovni											
3 t		650	12	4000 h	110	4,0%	93	0,85		0,26	1,11
4 t		850	12	4000 h	110	4,0%	122	1,11		0,34	1,45
5 t		1.200	12	4000 h	110	4,0%	172	1,56		0,48	2,04
6 t		1.600	12	4000 h	110	4,0%	229	2,08		0,64	2,72
5t, elektrohidravlični		2.700	12	4000 h	135	4,0%	387	2,87		1,08	3,95
8t, elektrohidravlični		7.000	12	4000 h	135	4,0%	1.003	7,43		2,80	10,23
radijsko krmiljenje		1.200	12	4000 h	135	4,0%	172	1,27		0,48	1,75
Motorne žage	kW										
2,5 kW	2,5	550	8	1500 h	110	15,0%	102	0,93	0,61	0,83	2,36
4 kW	4,0	800	8	1500 h	110	15,0%	148	1,35	0,97	1,20	3,52
6 kW	6,0	1.100	8	1500 h	110	15,0%	204	1,85	1,46	1,65	4,96
Listne žage											
neprevozna, fi 1,2 m, brez.el.m.		20.700	12	1500 h	165	3,0%	2.967	17,98		6,21	24,19
prevozna, fi 1,2 m, brez.el.m.		24.400	12	1500 h	165	3,0%	3.497	21,20		7,32	28,52
Sekalniki, fi do 20 cm		9.000	10	1500 h	200	5,0%	1.440	7,20		4,50	11,70
Sekalniki, fi 20 do 35 cm		28.000	10	1500 h	250	5,0%	4.480	17,92		14,00	31,92
Sekalniki, fi 35 do 55 cm		85.000	10	1500 h	250	5,0%	13.600	54,40		42,50	96,90
Cepilnik hid. pokonči do 20 t		2.500	10	1500 h	150	3,0%	400	2,67		0,75	3,42
Cepilnik hid. ležeči do 30 t		7.500	10	1500 h	150	3,0%	1.200	8,00		2,25	10,25
Rezalno cepilni stroj do fi 32 cm		9.500	10	1500 h	150	3,0%	1.520	10,13		2,85	12,98
Rezalno cepilni stroj do fi 45 cm		18.000	10	1500 h	150	3,0%	2.880	19,20		5,40	24,60
Motorni vrtnik fi 0.1-0.35 m	2,0	700	10	800 h	90	5,0%	112	1,24	0,56	0,35	2,15
Traktorski vrtnik fi do 0.35 m		1.600	10	1000 h	90	5,0%	256	2,84		0,80	3,64
Jarkalnik-kanalnik traktorski		15.200	10	1000h	220	4,0%	2.432	11,05		6,08	17,13
Zabijalnik stebrov traktorski		1.550	10	1000 h	55	4,0%	248	4,51		0,62	5,13
TRANSPORT											
Enoosne prikolice											
3 t		2.500	15	6000 h	165	2,0%	317	1,92		0,50	2,42
4.5 t		2.900	15	6000 h	165	2,0%	367	2,23		0,58	2,81
5 t		4.600	15	6000 h	165	2,0%	583	3,53		0,92	4,45
Dvoosne prikolice											
4 t		3.800	15	6000 h	165	2,0%	481	2,92		0,76	3,68
5 t		4.900	15	6000 h	165	2,0%	621	3,76		0,98	4,74
8 t		6.900	15	6000 h	165	2,0%	874	5,30		1,38	6,68
Tandem prikolica 8 t		6.800	15	6000 h	165	2,0%	861	5,22		1,36	6,58
Gozdarska prikolica 6 t z naklad.		19.400	15	6000 h	165	2,0%	2.457	14,89		3,88	18,77
OBDELAVA TAL											
Plugi krajniki	h/ha										
eno b. - 25 cm	10,0	390	12	110 ha	65	9,0%	56	0,86		0,35	1,21
dvo b. - 60 cm	5,0	650	12	300 ha	115	9,0%	93	0,81		0,59	1,40
dvo b. - 70 cm	4,5	700	12	350 ha	115	9,0%	100	0,87		0,63	1,50
dvo b. - 60-80 cm, z vzmetmi	4,5	3.800	12	450 ha	170	9,0%	545	3,20		3,42	6,62
tro b. - 105 cm	3,3	1.600	12	450 ha	115	9,0%	229	1,99		1,44	3,43
tro b. - 90-120 cm, z vzmetmi	3,3	4.300	12	450 ha	170	9,0%	616	3,63		3,87	7,50
štiri b. -140 cm	2,5	3.800	12	600 ha	115	9,0%	545	4,74		3,42	8,16
rigolni plug, 24 col	8,0	2.100	12	600 ha	90	9,0%	301	3,34		1,89	5,23
Obračalni plugi	h/ha										
eno b. - 20 cm	10,0	700	12	200 ha	115	6,0%	100	0,87		0,42	1,29
eno b. - 20 cm z odmikalnikom	5,0	2.100	12	600 ha	115	9,0%	301	2,62		1,89	4,51
eno b. - 30 cm	7,1	900	12	250 ha	115	6,0%	129	1,12		0,54	1,66
dvo b. - 40 cm	6,3	1.200	12	500 ha	115	6,0%	172	1,50		0,72	2,22
dvo b. - 60-80 cm	4,0	3.800	12	700 ha	135	6,0%	545	4,03		2,28	6,31
tro b. - 90 cm	3,3	5.100	12	900 ha	170	6,0%	731	4,30		3,06	7,36
tro b. - 105 cm	2,5	5.600	12	1000 ha	170	6,0%	803	4,72		3,36	8,08
štiri b. -140 cm	1,7	6.700	12	1200 ha	170	6,0%	960	5,65		4,02	9,67
dvo b. - 60-80 cm z vzmetmi	3,8	6.500	12	700 ha	170	6,0%	932	5,48		3,90	9,38
tro b. - 90-120 cm z vzmetmi	2,4	7.900	12	900 ha	170	6,0%	1.132	6,66		4,74	11,40
štiri b. - 120-160 cm z vzmetmi	2,4	7.900	12	1100 ha	170	6,0%	1.132	6,66		4,74	11,40
hidrav.nast. širine/brazdo		1.500	12	1100 ha	170	6,0%	215	1,26		0,90	2,16
Klinaste brane 3 m	1,0	400	15	800 ha	115	6,0%	51	0,44		0,24	0,68
Krožne brane, nošene											
1.8 m	2,0	1.300	15	900 ha	115	5,0%	165	1,43		0,65	2,08
2.5 m	1,3	1.700	15	1200 ha	115	5,0%	215	1,87		0,85	2,72
3.2 m	0,8	2.000	15	1600 ha	115	5,0%	253	2,20		1,00	3,20
Valjarji											
kembrič - 3 m	0,9	1.000	20	1800 ha	90	3,0%	110	1,22		0,30	1,52
gladki - 3 m	0,9	500	20	1800 ha	90	3,0%	55	0,61		0,15	0,76
Predsetveniki											

Stroj	Zmogljivost kW, h/ha	Nabavna vrednost €	Življenjska doba		Let. raba h	Faktor vzdrževanja %/100h	Stalni stroški		Spremenljivi stroški		Stroški skupaj €/h
			let	h, ha			€/leto	€/h	gor. maz. €/h	vzdr. €/h	
lahki-2 niza nog.	h/ha										
1,6 m	1,7	500	12	800 ha	70	5,0%	72	1,02		0,25	1,27
2,0 m	1,1	700	12	1000 ha	115	5,0%	100	0,87		0,35	1,22
2,4 m	0,9	900	12	1200 ha	115	5,0%	129	1,12		0,45	1,57
težki-3/4 nizi n.											
2,0 m	1,0	1.000	12	1000 ha	115	5,0%	143	1,25		0,50	1,75
2,5 m	0,8	1.250	12	1200 ha	115	5,0%	179	1,56		0,63	2,18
2,8 m	0,8	1.900	12	1200 ha	125	5,0%	272	2,18		0,95	3,13
kombinirani 2,5 m	0,7	7.300	12	1400 ha	180	5,0%	1.046	5,81		3,65	9,46
Prekopalniki	h/ha										
1,2 m	3,3	1.200	12	200 ha	55	8,0%	172	3,13		0,96	4,09
1,8 m	2,2	2.400	12	400 ha	115	8,0%	344	2,99		1,92	4,91
2,05 m	2,0	3.200	12	400 ha	115	8,0%	459	3,99		2,56	6,55
2,5 m	1,3	3.200	12	500 ha	115	8,0%	459	3,99		2,56	6,55
3,0 m	1,0	3.500	12	600 ha	115	8,0%	502	4,36		2,80	7,16
vrtnarski - gredičar 1,4 m	3,0	6.100	12	200 ha	115	8,0%	874	7,60		4,88	12,48
vrtnarski - gredičar 1,9 m	2,2	6.700	12	250 ha	115	8,0%	960	8,35		5,36	13,71
Plug lopatar 1,5 m	3,5	4.100	12	2000 ha	100	6,0%	588	5,88		2,46	8,34
Vrtavkaste brane	h/ha										
2,0 m	2,0	3.400	12	800 ha	115	8,0%	487	4,24		2,72	6,96
2,5 m	1,4	3.800	12	1000 ha	115	8,0%	545	4,74		3,04	7,78
3,0 m	1,2	4.100	12	1000 ha	115	8,0%	588	5,11		3,28	8,39
Rahljalnik s sejalnico 2,35 m	0,8	4.200	12	2000 ha	90	6,0%	602	6,69		2,52	9,21
Podrahljalniki	h/ha										
1,35 m, 3 nogače	3,3	1.400	12	2000 ha	55	6,0%	201	3,65		0,84	4,49
2,0 m, 5 nogač	2,0	1.700	12	2000 ha	55	6,0%	244	4,43		1,02	5,45
Vibracijski	4,0	3.100	12	2000 ha	80	6,0%	444	5,55		1,86	7,41
Vibracijski, z dognojev.	4,0	5.000	12	2000 ha	80	6,0%	717	8,96		3,00	11,96
Drobnilniki kamenja											
1,4 m	6,0	18.500	10	300 ha	200	6,0%	2.960	14,80		11,10	25,90
1,8 m	5,0	25.900	10	400 ha	200	6,0%	4.144	20,72		15,54	36,26
GNOJENJE IN NAMAČKANJE											
Trosilniki gnoja	tros/h										
3 t	3,0	3.600	10	4000 tr.	115	5,0%	576	5,01		1,80	6,81
4 t	3,0	4.300	10	4000 tr.	115	5,0%	688	5,98		2,15	8,13
5,5 t	2,0	7.500	10	4000 tr.	115	5,0%	1.200	10,43		3,75	14,18
6,5 t	2,0	9.200	10	4000 tr.	115	5,0%	1.472	12,80		4,60	17,40
tr.gn.-širok kolotek											
2,5 t	3,0	3.100	10	4000 tr.	115	5,0%	496	4,31		1,55	5,86
3,2 t	3,0	3.800	10	4000 tr.	115	5,0%	608	5,29		1,90	7,19
Cisterne za gnojevko											
vakumske črpalke	cis/h										
do 1,7 m ³	3,0	2.500	12	12000 c	165	2,0%	358	2,17		0,50	2,67
2-2,7 m ³	3,0	2.800	12	12000 c	165	2,0%	401	2,43		0,56	2,99
3-3,2 m ³	3,0	2.900	12	12000 c	165	2,0%	416	2,52		0,58	3,10
4-4,2 m ³	3,0	4.600	12	12000 c	165	2,0%	659	4,00		0,92	4,92
5-5,2 m ³	3,0	5.500	12	12000 c	165	2,0%	788	4,78		1,10	5,88
6 m ³	3,0	8.700	12	12000 c	165	2,0%	1.247	7,56		1,74	9,30
8 m ³	2,0	10.000	12	12000 c	165	2,0%	1.433	8,69		2,00	10,69
10 m ³	2,0	10.500	12	12000 c	165	2,0%	1.505	9,12		2,10	11,22
12 m ³	2,0	12.000	12	12000 c	165	2,0%	1.720	10,42		2,40	12,82
črpalne črpalke											
1,7 m ³	3,0	5.100	12	10000 c	165	2,0%	731	4,43		1,02	5,45
2,7 m ³	3,0	5.500	12	10000 c	165	2,0%	788	4,78		1,10	5,88
Mešalniki gnojevke	l/min										
el.mot.7,5 kW, 4 m	800,0	1.400	12	2000 h	55	2,0%	201	3,65		0,28	3,93
traktorski, 4m	800,0	1.000	12	2000 h	55	2,0%	143	2,61		0,20	2,81
Trosilniki gnojil											
nihajna cev-tritočkovni	h/ha										
400 l, 8-14 m	0,7	1.700	10	1500 ha	75	3,0%	272	3,63		0,51	4,14
600 l, 8-14 m	0,7	1.700	10	2000 ha	75	3,0%	272	3,63		0,51	4,14
750 l, 8-14 m	0,7	2.200	10	2500 ha	75	3,0%	352	4,69		0,66	5,35
nihajna cev-vlečeni											
2000 l, 8-14 m	0,6	4.100	10	6000 ha	75	3,0%	656	8,75		1,23	9,98
3000 l, 8-14 m	0,6	4.400	10	8000 ha	75	3,0%	704	9,39		1,32	10,71
centrifugalni enoploščni											
300 l, 4-12 m	0,8	300	10	1000 ha	55	3,0%	48	0,87		0,09	0,96
400 l, 4-12 m	0,8	300	10	1000 ha	55	3,0%	48	0,87		0,09	0,96
500 l, 4-12 m	0,8	400	10	1100 ha	55	3,0%	64	1,16		0,12	1,28
centrifugalni dvoploščni											
400 l, 12-24 m	0,5	1.800	10	1500 ha	75	3,0%	288	3,84		0,54	4,38
600 l, 12-24 m	0,5	1.900	10	2000 ha	75	3,0%	304	4,05		0,57	4,62
800 l, 12-24 m	0,5	2.500	10	2500 ha	75	3,0%	400	5,33		0,75	6,08

Stroj	Zmogljivost kW, h/ha	Nabavna vrednost €	Življenjska doba		Let. raba h	Faktor vzdrževanja %/100h	Stalni stroški		Spremenljivi stroški		Stroški skupaj €/h
			let	h, ha			€/leto	€/h	gor. maz. €/h	vzdr. €/h	
900 l, 12-24 m	0,5	4.800	10	3000 ha	75	3,0%	768	10,24		1,44	11,68
1100 l, 12-24 m	0,5	5.000	10	3500 ha	75	3,0%	800	10,67		1,50	12,17
1400 l, 12-24 m	0,5	5.200	10	4000 ha	75	3,0%	832	11,09		1,56	12,65
Črpalke											
traktorske	l/min										
500 l	500,0	1.500	15	10000 h	220	2,0%	190	0,86		0,30	1,16
1000 l	100,0	1.900	15	10000 h	220	2,0%	241	1,09		0,38	1,47
diesel	kW										
400 l	7,0	2.600	15	10000 h	230	1,0%	329	1,43	0,97	0,26	2,66
1200 l	28,0	8.300	15	10000 h	230	1,0%	1.051	4,57	3,87	0,83	9,28
Bobenski namakalniki	šir. nam.										
dol. cevi 150 m	50 m	3.300	12	10000 h	220	3,0%	473	2,15		0,99	3,14
dol. cevi 280 m	70 m	7.500	12	10000 h	220	3,0%	1.075	4,89		2,25	7,14
dol. cevi 350 m	75 m	7.800	12	10000 h	220	3,0%	1.118	5,08		2,34	7,42
Stabilni sistemi											
vrtnine, brez črpalke	0.35 ha	2.900	12	10000 h	220	2,0%	416	1,89		0,58	2,47
sadje, oroš. brez črp.	1 ha	5.300	12	10000 h	220	2,0%	760	3,45		1,06	4,51
sad. kaplj.2.7m, brez črpalke	1 ha	4.200	12	10000 h	220	2,0%	602	2,74		0,84	3,58
SETEV IN SAJENJE											
Sejnice za travno rušo	h/ha										
1.8 m, s prekopalnikom	1,0	16.500	15	900 ha	110	3,0%	2.090	19,00		4,95	23,95
2.5 m (ralasti lemeži)	1,0	15.900	15	1100 ha	110	3,0%	2.014	18,31		4,77	23,08
2.5 m (krožni lemeži)	1,0	15.900	15	1100 ha	110	3,0%	2.014	18,31		4,77	23,08
2.5 m s česali	1,0	5.000	12	1000 ha	110	3,0%	717	6,52		1,50	8,02
Žitne sejavnice											
centrifugalne											
1.7 m	1,7	1.600	14	750 ha	80	3,0%	210	2,63		0,48	3,11
2.2 m	1,3	2.200	14	1000 ha	80	3,0%	289	3,61		0,66	4,27
posamičen izmet semena											
2.0 m	1,3	2.100	14	1000 ha	80	3,0%	276	3,45		0,63	4,08
2.5 m	1,0	3.100	14	1250 ha	80	3,0%	407	5,09		0,93	6,02
3.0 m	0,8	3.400	14	1500 ha	80	3,0%	447	5,59		1,02	6,61
Prekopalnik s sejalnico, 2,5 m	2,5	8.400	12	900 ha	80	3,0%	1.204	15,05		2,52	17,57
Vrtavkasta brana s sejalnico											
2.5 m	2,5	15.900	12	900 ha	80	3,0%	2.279	28,49		4,77	33,26
3.0 m	2,0	17.700	12	1100 ha	80	3,0%	2.537	31,71		5,31	37,02
Sejavnice za koruzo											
mehanske	h/ha										
2 vrstne	2,0	1.100	12	400 ha	55	3,0%	158	2,87		0,33	3,20
4 vrstne	1,3	2.100	12	750 ha	55	3,0%	301	5,47		0,63	6,10
pnevmatske											
4 vrstne	1,3	9.100	12	750 ha	100	3,0%	1.304	13,04		2,73	15,77
6 vrstne	0,9	17.000	12	1100 ha	100	3,0%	2.437	24,37		5,10	29,47
oprema za gnojenje (4 vrste)	1,4	2.000	12	750 ha/v	100	3,0%	287	2,87		0,60	3,47
Sadilniki krompirja	h/ha										
polavt. z okol in osip. 2 vrsti	12,0	900	12	350 ha	55	3,0%	129	2,35		0,27	2,62
avtomatski 2 vrsti	4,0	3.500	12	400 ha	110	3,0%	502	4,56		1,05	5,61
avtomatski 4 vrste	2,5	8.700	12	800 ha	110	3,0%	1.247	11,34		2,61	13,95
Sejavnica sadik namizna		4.400	12		55	3,0%	631	11,47		1,32	12,79
Sadilniki sadik	sadik/h										
2 vrsti	1700,0	900	15	200 ha	55	3,0%	114	2,07		0,27	2,34
4 vrste	3500,0	1.400	15	350 ha	55	3,0%	177	3,22		0,42	3,64
2 vrsti s polaganjem folije	2000,0	7.100	15	300 ha	55	3,0%	899	16,35		2,13	18,48
4 vrste s polaganjem folije	4000,0	10.000	15	600 ha	55	3,0%	1.267	23,03		3,00	26,03
Polagalnik folije 1,4 m		1.900	15	700 ha	55	3,0%	241	4,38		0,57	4,95
Polagalnik tunelov 1,5 m		11.100	15	500 ha	55	3,0%	1.406	25,56		3,33	28,89
NEGA IN VARSTVO											
Travniške brane	h/ha										
2.5 m	0,8	400	15	800 ha	55	3,0%	51	0,92		0,12	1,04
4.0 m	0,5	700	15	1200 ha	55	3,0%	89	1,61		0,21	1,82
žične brane 2.3 m	1,3	2.300	15	700 ha	55	3,0%	291	5,30		0,69	5,99
žične brane 6 m	0,5	3.500	15	700 ha	90	3,0%	443	4,93		1,05	5,98
Medvrstni okopalniki	h/ha										
okopalniki											
2 vrstni	3,3	800	15	600 ha	65	5,0%	101	1,56		0,40	1,96
4 vrstni	1,4	1.300	15	1000 ha	65	5,0%	165	2,53		0,65	3,18
6 vrstni	1,0	1.900	15	1500 ha	65	5,0%	241	3,70		0,95	4,65
okopalnik z dognojevalnikom											
2 vrstni	3,3	1.100	15	600 ha	65	5,0%	139	2,14		0,55	2,69
4 vrstni	1,4	2.000	15	1000 ha	65	5,0%	253	3,90		1,00	4,90
6 vrstni	1,5	2.600	15	1500 ha	65	5,0%	329	5,07		1,30	6,37
okopalnik z dognojevalnikom in škropilnico											

Stroj	Zmogljivost kW, h/ha	Nabavna vrednost €	Življenjska doba		Let. raba h	Faktor vzdrževanja %/100h	Stalni stroški		Spremenljivi stroški		Stroški skupaj €/h
			let	h, ha			€/leto	€/h	gor. maz. €/h	vzdr. €/h	
4 vrstni	1,4	5.500	12	1000 ha	75	5,0%	788	10,51		2,75	13,26
hidravlični pomikalnik		600	12	1000 ha	75	5,0%	86	1,15		0,30	1,45
Škropilnice	kW										
nahrbtna ročni pogon 15 l		100	12	300 h	55	4,0%	14	0,26		0,04	0,30
prevozna ben.motor 80 l	5,0	500	12	400 h	55	4,0%	72	1,30	1,04	0,20	2,55
prevozna el.motor 80 l	5,0	550	12	400 h	55	4,0%	79	1,43		0,22	1,65
traktorske nošene	h/ha										
200 l, 6 m	2,0	600	12	400 ha	90	5,0%	86	0,96		0,30	1,26
300 l, 8 m	0,9	800	12	600 ha	90	5,0%	115	1,27		0,40	1,67
400 l, 10 m	0,7	900	12	700 ha	90	5,0%	129	1,43		0,45	1,88
600 l, 12 m	0,6	1.500	12	1000 ha	90	5,0%	215	2,39		0,75	3,14
800 l, 12 m	0,5	2.100	12	1500 ha	90	5,0%	301	3,34		1,05	4,39
1000 l, 12 m	0,3	2.300	12	2000 ha	90	5,0%	330	3,66		1,15	4,81
traktorske vlečene											
2200 l, 18 m	0,2	7.300	12	6000 ha	145	5,0%	1.046	7,22		3,65	10,87
dodatki za škropilnice											
daljinsko upravljanje		1.200	12	6000 ha	145	5,0%	172	1,19		0,60	1,79
elektronsko upravljanje		900	12	6000 ha	145	5,0%	129	0,89		0,45	1,34
Pršilniki	kW										
nahrbtni 10 l	1,5	300	12	800 h	55	4,0%	43	0,78	0,31	0,12	1,22
traktorski nošeni	h/ha										
200 l	1,5	1.400	12	1400 h	110	5,0%	201	1,82		0,70	2,52
350 l	1,3	2.000	12	1400 h	110	5,0%	287	2,61		1,00	3,61
500 l	1,1	2.100	12	1400 h	110	5,0%	301	2,74		1,05	3,79
traktorski vlečeni											
200 l	1,5	1.500	12	1400 h	110	5,0%	215	1,95		0,75	2,70
600 l	1,1	4.200	12	1400 h	110	5,0%	602	5,47		2,10	7,57
1000 l	0,9	6.000	12	1400 h	165	5,0%	860	5,21		3,00	8,21
1500 l	0,7	7.300	12	1400 h	165	5,0%	1.046	6,34		3,65	9,99
1500 l (hmeljarski)	1,4	10.900	12	1400 h	110	5,0%	1.562	14,20		5,45	19,65
1500 l z motorjem	1,4	19.800	12	1400 h	180	5,0%	2.838	15,77	6,92	9,90	32,58
Vrščikarji											
enostranski		4.500	12	400 ha	120	5,0%	645	5,38		2,25	7,63
dvostranski		6.500	12	400 ha	120	5,0%	932	7,76		3,25	11,01
Odstranjevalnik listja s trte		7.200	12	400 ha	120	5,0%	1.032	8,60		3,60	12,20
Električne škarje		1.500	12	400 ha	120	5,0%	215	1,79		0,75	2,54
Mulčerji											
eliski											
1 m	3,5	1.800	10	400 ha	110	5,0%	288	2,62		0,90	3,52
1.5 m	3,0	2.200	10	600 ha	110	5,0%	352	3,20		1,10	4,30
2 m	2,5	2.500	10	800 ha	110	5,0%	400	3,64		1,25	4,89
kladivni											
1.1 m	3,5	1.300	10	350 ha	110	5,0%	208	1,89		0,65	2,54
1.3 m	3,2	1.400	10	450 ha	110	5,0%	224	2,04		0,70	2,74
1.6 m	2,9	1.500	10	500 ha	110	5,0%	240	2,18		0,75	2,93
1.9 m	2,5	1.700	10	550 ha	110	5,0%	272	2,47		0,85	3,32
2.2 m	2,3	1.800	10	600 ha	110	5,0%	288	2,62		0,90	3,52
kladivni - poljedelski											
1.5 m	2,5	1.600	10	500 ha	110	5,0%	256	2,33		0,80	3,13
2.5 m	2,0	2.100	10	700 ha	110	5,0%	336	3,05		1,05	4,10
kladivni - gozdarski 2.15 m		13.500	10	700 ha	110	5,0%	2.160	19,64		6,75	26,39
SPRAVILO KRME S TRAVINJA											
Kosilnice	kW										
Oprtna	3,0	600	12	600 h	55	6,0%	86	1,56	0,42	0,36	2,34
ročne motorne	kW										
1.3 m, prstna	8,0	3.100	12	200 ha	85	6,0%	444	5,23	1,11	1,86	8,20
1.7 m, dvojna kosa	7,0	4.600	12	350 ha	85	6,0%	659	7,76	0,97	2,76	11,49
traktorske strižne	h/ha										
1.55 m dvojna kosa	2,2	1.600	12	400 ha	85	5,0%	229	2,70		0,80	3,50
1.75 m dvojna kosa	1,9	1.700	12	500 ha	85	5,0%	244	2,87		0,85	3,72
1.95 m dvojna kosa	1,7	1.900	12	550 ha	85	5,0%	272	3,20		0,95	4,15
traktorske krožne											
1.35 m bočna	2,2	2.200	12	400 ha	85	5,0%	315	3,71		1,10	4,81
1.65 m bočna	1,8	2.500	12	550 ha	85	5,0%	358	4,22		1,25	5,47
1.85 m bočna	1,6	2.800	12	650 ha	85	5,0%	401	4,72		1,40	6,12
2.15 m bočna	1,4	3.100	12	700 ha	85	5,0%	444	5,23		1,55	6,78
2.5 m bočna	1,2	3.600	12	800 ha	85	5,0%	516	6,07		1,80	7,87
2.2 m sprednja	1,4	3.300	12	750 ha	85	5,0%	473	5,56		1,65	7,21
2.75 m sprednja	1,1	4.200	12	1000 ha	85	5,0%	602	7,08		2,10	9,18
2.75 m vlečena	1,1	5.500	12	1000 ha	90	5,0%	788	8,76		2,75	11,51
dodatki za krožne kosilnice											
gnetilnik do 2 m		800	12	300 ha	55	5,0%	115	2,08		0,40	2,48
gnetilnik nad 2 m		1.000	12	400 ha	55	5,0%	143	2,61		0,50	3,11

Stroj	Zmogljivost kW, h/ha	Nabavna vrednost €	Življenjska doba		Let. raba h	Faktor vzdrževanja %/100h	Stalni stroški		Spremenljivi stroški		Stroški skupaj €/h
			let	h, ha			€/leto	€/h	gor. maz. €/h	vzdr. €/h	
Obračalniki/zgrabljalniki											
tračni obračalniki/zgrabljalniki											
1,6 m	1,8	700	12	400 ha	110	4,0%	100	0,91		0,28	1,19
2 m	1,2	800	12	500 ha	110	4,0%	115	1,04		0,32	1,36
2.25 m	1,0	800	12	600 ha	110	4,0%	115	1,04		0,32	1,36
vrtavkasti obračalniki											
3.5 m	0,8	1.900	12	800 ha	110	4,0%	272	2,48		0,76	3,24
4.5 m	0,6	2.800	12	1000 ha	110	4,0%	401	3,65		1,12	4,77
5.2 m	0,5	3.400	12	1100 ha	110	4,0%	487	4,43		1,36	5,79
6.6 m	0,3	4.300	12	1300 ha	110	4,0%	616	5,60		1,72	7,32
vrtavkasti zgrabljalniki											
2.5 do 2.9 m	0,9	1.700	12	800 ha	75	4,0%	244	3,25		0,68	3,93
3.3 do 3.7 m	0,7	2.300	12	1000 ha	75	4,0%	330	4,40		0,92	5,32
Nakladalne prikolice											
z do 6 (9) noži											
	prik/h										
17 m ³	3,0	4.900	12	5000 prik.	110	3,0%	702	6,38		1,47	7,85
20 m ³	3,0	5.300	12	5000 prik.	110	3,0%	760	6,91		1,59	8,50
25 m ³	3,0	6.100	12	5000 prik.	110	3,0%	874	7,95		1,83	9,78
z do 22 noži											
25 m ³	2,5	13.700	12	5000 prik.	165	3,0%	1.964	11,90		4,11	16,01
30 m ³	2,5	15.300	12	5000 prik.	165	3,0%	2.193	13,29		4,59	17,88
z do 33 noži											
25 m ³	2,0	20.000	12	5000 prik.	200	3,0%	2.867	14,33		6,00	20,33
35 m ³	1,8	26.000	12	5000 prik.	200	3,0%	3.727	18,63		7,80	26,43
45 m ³	1,5	35.000	12	5000 prik.	200	3,0%	5.017	25,08		10,50	35,58
60 m ³	1,2	55.000	12	5000 prik.	200	3,0%	7.883	39,42		16,50	55,92
dodatki za nakladalne prikolice											
dozirni valji		4.100	12	4000 prik.	165	3,0%	588	3,56		1,23	4,79
Balirke											
štirioglate bale											
	bal/h										
male, 0.45x0.35x-1.3m	160,0	6.800	12	15000 bal	110	4,0%	975	8,86		2,72	11,58
velike, 0.8x0.8x-2.4m	30,0	67.800	12	30000 bal	165	3,0%	9.718	58,90		20,34	79,24
valjaste bale											
fi 1.2 m	15,0	14.600	12	25000 bal	110	4,0%	2.093	19,02		5,84	24,86
fi 1.2 (z noži)	13,0	18.300	12	25000 bal	110	4,0%	2.623	23,85		7,32	31,17
fi 1.5 m	13,0	18.500	12	25000 bal	110	4,0%	2.652	24,11		7,40	31,51
fi 1.5 (z noži)	11,0	20.100	12	25000 bal	110	4,0%	2.881	26,19		8,04	34,23
fi 0.9 do 1.8 m	14,0	20.700	12	25000 bal	110	4,0%	2.967	26,97		8,28	35,25
balirke z ovijalko											
prigrinjena ovijalka	20,0	48.000	12	25000 bal	110	4,0%	6.880	62,55		19,20	81,75
integrirana ovijalka	14,0	50.000	12	25000 bal	110	4,0%	7.167	65,15		20,00	85,15
Ovijalke bal											
vlečene fi 1.2 m	16,0	9.200	12	30000 bal	90	4,0%	1.319	14,65		3,68	18,33
nošene fi 1.2 m	16,0	11.900	12	30000 bal	90	4,0%	1.706	18,95		4,76	23,71
Transport bal											
tritočkovne vilice		300	12	5000 h	55	1,0%	43	0,78		0,03	0,81
prikolica 5 bal		4.000	12	5000 h	90	3,0%	573	6,37		1,20	7,57
SPRAVILO ŽIT/KORUZE											
Silážni kombajni											
	h/ha										
eno vrstni	10,0	3.300	12	80 ha	55	5,0%	473	8,60		1,65	10,25
dvo vrstni (z adapt. za travo)	4,0	19.900	12	250 ha	110	5,0%	2.852	25,93		9,95	35,88
tro vrstni (z adapt. za travo)	3,0	26.500	12	250 ha	110	5,0%	3.798	34,53		13,25	47,78
samovozni tri vrstni (z adapt. za travo)	120,0	67.000	12	1100 ha	220	5,0%	9.603	43,65	24,91	33,50	102,06
samovozni štiri vrstni (z adapt. za travo)	180,0	85.100	12	1100 ha	300	5,0%	12.198	40,66	37,36	42,55	120,57
samovozni šest vrstni (z adapt. za travo)	300,0	100.000	12	1100 ha	350	5,0%	14.333	40,95	62,26	50,00	153,22
Žitni kombajni											
	kW										
2.5 do 2.8 m	50,0	39.000	12	700 ha	200	1,0%	5.590	27,95	10,38	3,90	42,23
3.2 m	75,0	44.900	12	800 ha	200	1,0%	6.436	32,18	15,57	4,49	52,23
3.9 do 4.2 m	95,0	97.400	12	1100 ha	245	1,0%	13.961	56,98	19,72	9,74	86,44
4.5 do 4.8 m	125,0	121.800	12	1400 ha	280	1,0%	17.458	62,35	25,94	12,18	100,47
nad 5.0 m	170,0	134.300	12	1400 ha	280	1,0%	19.250	68,75	35,28	13,43	117,46
dodatki za kombajne											
drobilnik slame		4.700	12	1400 ha	165	1,0%	674	4,08		0,47	4,55
trgalnik koruze 4 vrste		20.300	12	1100 ha	110	1,0%	2.910	26,45		2,03	28,48
trgalnik koruze 5 vrst		25.000	12	1400 ha	110	1,0%	3.583	32,58		2,50	35,08
stranska kosa		2.100	12	500 ha	80	1,0%	301	3,76		0,21	3,97
Obiralniki storžev											
	h/ha										
eno vrstni	8,0	6.500	10	150 ha	75	2,0%	1.040	13,87		1,30	15,17
dvo vrstni	5,0	11.700	10	300 ha	75	2,0%	1.872	24,96		2,34	27,30
SPRAVILO KROMPIRJA											
	h/ha										
drobilnik cime 1.5. m	2,5	2.400	12	600 ha	75	3,0%	344	4,59		0,72	5,31
Izkopalniki											

Stroj	Zmogljivost kW, h/ha	Nabavna vrednost €	Življenjska doba		Let. raba h	Faktor vzdrževanja %/100h	Stalni stroški		Spremenljivi stroški		Stroški skupaj €/h
			let	h, ha			€/leto	€/h	gor. maz. €/h	vzdr. €/h	
udarni 1 vrstni	10,0	600	12	300 ha	75	3,0%	86	1,15		0,18	1,33
rešetkasti 1 vrstni	15,0	800	12	300 ha	75	3,0%	115	1,53		0,24	1,77
rešetkasti 2 vrstni (novejši)	4,0	18.000	12	500 ha	300	3,0%	2.580	8,60		5,40	14,00
spravljaniki											
1 vrstni (starejši)	15,0	18.500	12	300 ha	200	3,0%	2.652	13,26		5,55	18,81
1 vrstni, bunker 4 t	10,0	55.000	12	500 ha	400	3,0%	7.883	19,71		16,50	36,21
Spravljalnik bučnih semen - vlečeni		13.200	12	1500 h	110	3,0%	1.892	17,20		3,96	21,16
Spravljalnik bučnih semen - vlečeni, s pobiralno napravo		36.200	12	1500 h	165	3,0%	5.189	31,45		10,86	42,31
Samovoz. plato za sadje		17.000	12	1500 h	150	3,0%	2.437	16,24		5,10	21,34
Prikolica za grozje 6 t s polžem		15.000	12	1500 h	150	3,0%	2.150	14,33		4,50	18,83
POSEBNI HMELJARSKI STROJI											
izkopalnik ukoreninjenecv	3,5	1.500	12	700 h	55	5,0%	215	3,91		0,75	4,66
jarkalnik	3,5	3.600	12	800 h	110	8,0%	516	4,69		2,88	7,57
univerzalni ogrodnik		14.700	12	1500 h	280	5,0%	2.107	7,53		7,35	14,88
krožni odoralni	2,0	1.500	12	600 h	55	8,0%	215	3,91		1,20	5,11
rezalnik	3,0	2.000	10	500 h	55	5,0%	320	5,82		1,00	6,82
stolp za vezanje - nošeni	11,0	900	15	900 h	55	2,0%	114	2,07		0,18	2,25
stolp za vezanje - vlečeni	11,0	1.500	15	900 h	55	2,0%	190	3,45		0,30	3,75
trgalnik - enovrstni	2,0	8.500	12	2000 h	165	5,0%	1.218	7,38		4,25	11,63
prikolica za prevoz trt	2,0	8.600	15	3000 h	165	2,0%	1.089	6,60		1,72	8,32
obiralni stroj (Wolf 220)	54 kg/h	58.700	20	3500 h	170	5,0%	6.457	37,98		29,35	67,33
obiralni stroj (Wolf 280)	65 kg/h	77.500	20	3500 h	170	5,0%	8.525	50,15		38,75	88,90
oprema sušilnice	4 kg/h	27.600	20	4000 h	170	3,0%	3.036	17,86		8,28	26,14
KLETARSKA OPREMA											
drozgalnik 2000 kg/h		1.700	12	2000 h	55	3,0%	244	4,43		0,51	4,94
pnevmatska stiskalnica 1800 l/h		39.000	15	5000 h	165	3,0%	4.940	29,94		11,70	41,64
črpalka 3000 - 5000 l/h		500	12		110	3,0%	72	0,65		0,15	0,80
ploščati filter, 15 pl. 20 x 20 cm		4.500	15		165	3,0%	570	3,45		1,35	4,80
ploščati filter, 15 pl. 40 x 40 cm		6.000	15		165	3,0%	2.394	14,51		5,67	20,18
naplavni filter 300 l/h		18.900	12		165	3,0%	2.709	16,42		5,67	22,09
DVORIŠČNA MEHANIZACIJA											
Stojalo za govedo - prevozno		600	15	1000 h	55	3,0%	76	1,38		0,18	1,56
Stojalo za govedo - prevozno, preklopno		2.600	15	1000 h	300	3,0%	329	1,10		0,78	1,88
Puhalniki											
injektorski z el.motorjem		1.000	17	2000 h	110	2,0%	119	1,08		0,20	1,28
udarni z el.motorjem		1.600	14	2000 h	110	2,0%	210	1,91		0,32	2,23
siloreznica		2.700	12	1500 h	110	3,0%	387	3,52		0,81	4,33
Mlini za zrnje	h/t										
kladivni traktorski	1,2	1.100	12	1500 h	110	5,0%	158	1,43		0,55	1,98
kladivni z lastnim motorjem	6,5	2.400	12	1500 h	170	5,0%	344	2,02	0,90	1,20	4,12
valjni z el.m. 4 kW	2,5	3.300	14	2000 h	170	5,0%	434	2,55		1,65	4,20
Ličkalnik koruze		800	12	700 h	55	3,0%	115	2,08		0,24	2,32
Traktorski robkalnik koruze		1.900	12	700 h	75	3,0%	272	3,63		0,57	4,20
Prevozne sušilnice za zrnje (brez goriva za grelnik zraka)											
10 t - traktorski pogon		19.500	12	6500 t	440	1,0%	2.795	6,35		1,95	8,30
15 t - traktorski pogon		22.000	12	10000 t	440	1,0%	3.153	7,17		2,20	9,37
10 t - pogon z el. motorjem		22.000	12	6500 t	440	1,0%	3.153	7,17		2,20	9,37
15 t - pogon z el. motorjem		24.500	12	10000 t	440	1,0%	3.512	7,98		2,45	10,43
Odvzem silaže											
rezalnik ročni z el.motorjem		600	12	1300 h	110	3,0%	86	0,78		0,18	0,96
odjemalnik kocka 0.8 m3		4.500	12	10000 m3	165	3,0%	645	3,91		1,35	5,26
odjemalnik kocka 1.6 m3		5.800	12	15000 m3	165	3,0%	831	5,04		1,74	6,78
krmilna prikolica		23.400	12	55000 m3	165	3,0%	3.354	20,33		7,02	27,35
razdeljevalnik za valjaste bale		9.100	12	20000 bal	165	3,0%	1.304	7,91		2,73	10,64
Sortiranje krompirja											
sortirnik krompir	0,5	2.200	12	7000 t	220	3,0%	315	1,43		0,66	2,09
tehtnica za krompir	0,5	1.800	12	7000 t	220	3,0%	258	1,17		0,54	1,71
transportni trak 6m		1.400	14	1100 h	110	2,0%	184	1,67		0,28	1,95
Čistilniki	l/min										
hladna voda											
100 b, 220 V	150-500	500	10	2000 h	110	5,0%	80	0,73		0,25	0,98
150 b, 380 V	150-900	1.100	10	2000 h	110	5,0%	176	1,60		0,55	2,15
z grelnikom											
85 b, 220 V	480,0	1.300	10	2000 h	210	5,0%	208	0,99	2,78	0,65	4,42
150 b, 380 V	350-800	2.600	10	2000 h	210	5,0%	416	1,98	4,27	1,30	7,56
Traktorski agregat za elekt.		1.500	12	2000 h	100	5,0%	215	2,15	4,27	0,75	7,17