



მცენარეთა და ცხოველთა ახალი ჯიშების დაცვის ოფიციალური ბიულეტენი

Official Bulletin for the Protection of New Varieties of Plants and Breeds of Animals



საქართველოს ინტელექტუალური
საკუთრების ეროვნული ცენტრი
საკპატიენტი
SAKPATENTI
NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY
CENTER OF GEORGIA
www.sakpatenti.gov.ge

გამოქვეყნების თარიღი
Date of Publication
2021 03 05

1(61)

**ისმო-ს წევრი სახელმწიფოებისა და ორგანიზაციების აღმნიშვნელი
ორასოიანი კოდები
(ისმოს სტანდარტი ST.3)**

AD	ანდორა	GD	გრენადა	MY	მალაიზია
AE	არაბთა გაერთიანებული საამიროები	GE	საქართველო	MZ	მოზამბიკი
AF	ავღანეთი	GG	გუნზი	NA	ნამიბია
AG	ანტიგუა და ბარბუდა	GH	განა	NE	ნიგერი
AI	ანგილია	GI	გიბრალტარი	NG	ნიგერია
AL	ალბანეთი	GL	გრენლანდია	NI	ნიუარაგუა
AM	სომხეთი	GM	გამბია	NL	ნიდერლანდები
AN	ანტილის კუნძულები (ნიდერლანდები)	GN	გვინეა	NO	ნორვეგია
AO	ანგოლა	GQ	ეკვატორული გვინეა	NP	ნეპალი
AP	ინტელექტუალური საკუთრების აფრიკის რეგიონალური ორგანიზაცია (ARIPO)	GR	საბერძნეთი	NR	ნაურუ
AR	არგენტინა	GS	სამხრეთი ჯორჯია და სამხრეთი სენდვიჩის კუნძულები	NZ	ახალი ზელანდია
AT	ავსტრია	GT	გვატემალა	OA	აფრიკის ინტელექტუალური საკუთრების ორგანიზაცია (OAPI)
AU	ავსტრალია	GW	გვინეა-ბისაუ	OM	ომანი
AW	არუბა	GY	გაიანა	PA	პანამა
AZ	აზერბაიჯანი	HK	ჰონგ კონგი	PE	პერუ
BA	ბოსნია და ჰერცეგოვინა	HN	ჰონდურასი	PG	პაპუა-ახალი გვინეა
BB	ბარბადოსი	HR	ხორვატია	PH	ფილიპინები
BD	ბანგლადეში	HT	ჰაიტი	PK	პაკისტანი
BE	ბელგია	HU	უნგრეთი	PL	პოლონეთი
BF	ბურკინა-ფასო	IB	ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაციის (ისმო, WIPO) საერთაშორისო ბიურო	PY	პარაგვაი
BG	ბულგარეთი	ID	ინდონეზია	QA	კატარი
BH	ბაჰრეინი	IE	ირლანდია	QZ	ევროპის თანამეგობრობის მცენარეთა ჯიშების უწყება (CPVO)
BI	ბურუნდი	IL	ისრაელი	RO	რუმინეთი
BJ	ბენინი	IM	მენის კუნძული	RS	სერბია
BM	ბერმუდის კუნძულები	IN	ინდოეთი	RU	რუსეთის ფედერაცია
BN	ბრუნეი-დარუსალამი	IQ	ერაყი	RW	რუანდა
BO	ბოლივია	IR	ირანის ისლამური რესპუბლიკა	SA	საუდის არაბეთი
BR	ბრაზილია	IS	ისლანდია	SB	სოლომონის კუნძულები
BS	ბაჰამის კუნძულები	IT	იტალია	SC	სეიშელის კუნძულები
BT	ბჰუტანი	JE	ჯეიქი	SD	სუდანი
BV	ბუვეის კუნძულები	JM	იამაიკა	SE	შვედეთი
BW	ბოტსვანა	JO	იორდანია	SG	სინგაპური
BX	ბენელუქსის ინტელექტუალური საკუთრების უწყება (BOIP)	JP	იაპონია	SH	მმინდა ელენეს კუნძული
BY	ბელორუსის რესპუბლიკა	KE	კენია	SI	სლოვენია
BZ	ბელიზი	KG	ყირგიზეთი	SK	სლოვაკია
CA	კანადა	KH	კამბოჯა	SL	სიერა-ლეონე
CD	კონგოს დემოკრატიული რესპ.	KI	კირიბატი	SM	სან-მარინო
CF	ცენტრალური აფრიკის რესპ.	KM	კომორის კუნძულები	SN	სენეგალი
CG	კონგო	KN	სენტ კიტსი და ნევისი	SO	სომალი
CH	შვეიცარია	KP	კორეის სახალხო დემოკრატიული რესპუბლიკა	SR	სურინამი
CI	კოტ-დ'ივუარი	KR	კორეის რესპუბლიკა	ST	სან-ტომე და პრინსიპი
CK	კუკის კუნძულები	KW	კუვეიტი	SV	სალვადორი
CL	ჩილე	KY	კაიმენის კუნძულები	SY	სირია
CM	კამერუნი	KZ	ყაზახეთი	SZ	სვაზილენდი
CN	ჩინეთი	LA	ლაოსი	TC	თერქსის და კაიკოსის კუნძულები
CO	კოლუმბია	LB	ლიბანი	TD	ჩადი
CR	კოსტა-რიკა	PT	პორტუგალია	TG	ტოგო
CU	კუბა	PW	პალაუ	TH	ტაილანდი
CV	მწვანე კონცხის კუნძულები	LC	სენტ-ლუსია	TJ	ტაჯიკეთი
CY	კვიპროსი	LI	ლიხტენშტაინი	TL	ტიმორ-ლესტე
CZ	ჩეხეთის რესპუბლიკა	LK	შრი-ლანკა	TM	თურქმენეთი
DE	გერმანია	LR	ლიბერია	TN	ტუნისი
DJ	ჯიბუტი	LS	ლესოტო	TO	ტონგა
DK	დანია	LT	ლიტვა	TR	თურქეთი
DM	დომინიკა	LU	ლუქსემბურგი	TT	ტრინიდადი და ტობაგო
DO	დომინიკელთა რესპუბლიკა	LV	ლატვია	TV	ტუვალუ
DZ	ალჟირი	LY	ლიბია	TW	ტაივანი, ჩინეთის პროვინცია
EA	ევრაზიის საპატენტო ორგანიზაცია (EAPO)	MA	მაროკო	TZ	ტანზანია
EC	ეკვადორი	MC	მონაკო	UA	უკრაინა
EE	ესტონეთი	MD	მოლდოვას რესპუბლიკა	UG	უგანდა
EG	ეგვიპტე	ME	ჩერნოგორია (მონტენეგრო)	US	აშშ
EH	დასავლეთი საჰარა	MG	მადაგასკარი	UY	ურუგვაი
EM	შინაგანი ბაზრის ჰარმონიზაციის უწყება (სასაქონლო ნიშნები და დიზაინი) (OHIM)	MK	მაკედონია ყოფილი იუგოსლავიის რესპუბლიკა	UZ	უზბეკეთი
EP	ევროპის საპატენტო უწყება (EPO)	ML	მალი	VA	ვატიკანი
ER	ერიტრეა	MM	მიანმა	VC	სანტ-ვინსენტი და გრენადინები
ES	ესპანეთი	MN	მონღოლეთი	VE	ვენესუელა
ET	ეთიოპია	MO	მაკაო	VG	ვირჯინის კუნძულები (ბრიტანეთი)
FI	ფინეთი	MP	ჩრდ. მარიანას კუნძულები	VN	ვიეტნამი
FJ	ფიჯი	MR	მავრიტანია	VU	ვანუატუ
FK	ფოლკლენდის კუნძულები	MS	მონსერატი	WO	WIPO-ინტელექტუალური საკუთრების მსოფლიო ორგანიზაცია
FO	ფარერის კუნძულები	MT	მალტა	WS	სამოა
FR	საფრანგეთი	MU	მავრიკია	XN	ნორდული საპატენტო ინსტიტუტი (NPI)
GA	გაბონი	MV	მალდივის კუნძულები	YE	იემენი
GB	დიდი ბრიტანეთი	MW	მალავი	ZA	სამხრეთ აფრიკა
GC	სპარსეთის ყურის არაბული სახელმწიფოების თანამშრომლობის საბჭოს უწყება (GCC)	MX	მექსიკა	ZM	ზამბია
				ZW	ზიმბაბვე

**მცენარეთა და
ცხოველთა ახალი
ჯიშების დაცვის
ოფიციალური
ბიულეტენი**

**Official Bulletin
for the Protection of
New Varieties of
Plants and Breeds of
Animals**

გამოქვეყნების თარიღი
Date of Publication
2021 03 05

1(61)

ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიშის შესახებ მონაცემების ოფიციალურ ბიულეტენში გამოქვეყნებიდან 3 თვის განმავლობაში ნებისმიერ პირს აქვს უფლება საქპატენტს წარუდგინოს წერილობითი შეტყობინება: თუ ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიშის არ აკმაყოფილებს დაცვისუნარიანობის კრიტერიუმებს; თუ ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიშის აღწერილობა არ არის საკმარისი ამ ჯიშის შესაფასებლად; თუ ცხოველის ან მცენარის ახალი ჯიშის აღწერილობაში შეტანილია ყალბი მონაცემები; თუ განაცხადში აღწერილ ცხოველის ან მცენარის ახალ ჯიშზე პრიორიტეტის მოთხოვნა სხვა ქვეყანაში ცხოველის ან მცენარის ამ ჯიშზე წარდგენილი განაცხადის მიხედვით საფუძველსაა მოკლებული.

Any person shall be authorized to present to Sakpatenti a written objection within 3 months from the date of publication the new breeds of animals or new varieties of plants data in the official bulletin: in case if the new breed of animal or new variety of plant does not meet the requirements of the criteria of protectability; if description of the new breeds of animals or new varieties of plants does not convey the complete impression for evaluation of the new breeds of animals or new varieties of plants; if the data given in the application are false; if the priority claimed for the new breeds of animals or new varieties of plants described in the application based on the application filed in other country is groundless.

განაცხადის ტიპის ასოითი აღნიშვნა

LETTER INDICATION FOR APPLICATION TYPE

P – მცენარის ახალი ჯიშის განაცხადის აღნიშვნა (Plant)

P – Indication of applications for new plant varieties (Plant)

(10) P 0000 000 A მცენარის ახალი ჯიშის განაცხადის ნომერი (I პუბლიკაცია)
Number of published application for new plant varieties (I publication)

(11) P 0000 000 B მცენარის ახალი ჯიშის მოწმობის ნომერი (II პუბლიკაცია)
Number of Certificate for new plant varieties (II publication)

(21) P 0000 000000 მცენარის ახალი ჯიშის განაცხადის ნომერი
Number of application for new plant varieties

A – ცხოველის ახალი ჯიშის განაცხადის აღნიშვნა (Animal)

A – Indication of applications for animal breeds (Animal)

(10) A 0000 000 A ცხოველის ახალი ჯიშის განაცხადის ნომერი (I პუბლიკაცია)
Number of published application for new animal breeds (I publication)

(11) A 0000 000 B ცხოველის ახალი ჯიშის მოწმობის ნომერი (II პუბლიკაცია)
Number of Certificate for new animal breeds (II publication)

(21) A 0000 000000 ცხოველის ახალი ჯიშის განაცხადის ნომერი
Number of application for new animal breeds

შ ი ნ ა ა რ ს ი

მცენარის ახალი ჯიშის განაცხადი

- მარწყვი „სგ134“ 3

C O N T E N T S

APPLICATION OF NEW PLANT VARIETY

- Strawberry "SG134" 3

მცენარის ახალი ჯიშის ბანაცხალი

ჯიშის კატეგორია:	მცენარე
განაცხადის გამოქვეყნების ნომერი:	P 2021 259 A
პირველი გამოქვეყნების თარიღი:	2021 03 05 №1
განაცხადის ნომერი:	P 2020 259
განაცხადის წარდგენის თარიღი:	2020 07 28

განმცხადებელი:

ფრანკო ძენტი

ვია ტონდელი 7/ა, 37063, ისოლა დელლა სკალა (VR) (IT)

პირი, რომელმაც გამოიყვანა ან გამოავლინა და გააუმჯობესა ახალი ჯიში:

ფრანკო ძენტი (IT)

ჯიშის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მარწყვი / *Fragaria x ananass* Duchesne ex Rozier

ჯიშის დასახელება: სგ134

ჯიშის მოკლე დახასიათება:

„სგ134“ ნახევრად ვერტიკლურად განტოტილია; ფოთლების სიხშირე, პწკალების რაოდენობა და შეფერილობა საშუალო. ფოთოლი დიდი ზომის, ზედაპირი ამო-ზნექილია, საშუალო სიმწვანის. ყვავილების რაოდენობა ცოტადან საშუალომდე მერყეობს. გააჩნია დიდი ზომის კონუსური ფორმის საშუალო სიწითლის ნაყოფი. ყვავილობის დაწყების მიხედვით საადრეოა. სიმწიფეში შესვლის დროის მიხედვით არის საშუალოდან საადრეომდე.

REGISTERED NEW PLANT VARIETY

CATEGORY OF THE APPLICATION:	PLANT
NUMBER OF PUBLICATION OF THE APPLICATION:	P 2021 259 A
DATE OF THE FIRST PUBLICATION:	2021 03 05 №1
NUMBER OF THE APPLICATION:	P 2020 259
DATE OF FILING OF THE APPLICATION:	2020 07 28

APPLICANT:

Franko Zenti
Via Tondelo 7/a, 37063, Isola Della Skala (VR) (IT)

PERSON WHO BRED, OR DISCOVERED AND DEVELOPED THE VARIETY:

Franko Zenti (IT)

COMMON NAME AND LATIN NAME OF THE GENUS AND SPECIES:

Strawberry / *Fragaria x ananassa* Duchesne ex Rozier

VARIETY DENOMINATION: SG134

BRIEF DESCRIPTION OF THE VARIETY:

'SG 134' is semi-vertically outlined. Leaf density, the number of spots, and coloration are average. The leaf is large, the surface is convex, and is of medium greenness. The number of flowers varies from a little to average. Comes with a large cone-shaped medium red fruit. The beginning of flowering is early. The time of maturity is medium to early.



ჰიზის აღწერილობა

I. ჰიზის გვარი და სახეობა ქართულად და ლათინურად:

მარწყვი / *Fragaria x ananassa* Duchesne ex Rozier

II. განმცხადებელი:

ფრანკო ძენტი

ვია ტონდელი 7/ა, 37063, ისოლა დელა სკალა (VR) (IT)

პირი, რომელმაც გამოიყვანა ან გამოავლინა და გააუმჯობესა ახალი ჰიზი:

ფრანკო ძენტი (IT)

III. ჰიზის დასახელება: სგ134

IV. ინფორმაცია ჰიზის წარმოშობაზე, გამოყვანაზე და გამრავლებაზე:

1. ანგარიშის წარმომდგენი ორგანოს საცნობარო ნომერი:

EDB 590

2. მომთხოვნი ორგანოს საცნობარო ნომერი:

20140963

3. სელექციონერის მითითება:

sg. 13.4

4. განმცხადებელი (სრული სახელი და მისამართი):

ფრანკო ძენტი

ვია ტონდელი, 7/ა

37063 ისოლა დელა სკალა (VR)

იტალია

5. ტაქსონის ბოტანიკური დასახელება:

Fragaria x ananassa Duchesne ex Rozier

6. ტაქსონის ჩვეულებრივი დასახელება:

მარწყვი

7. სახეობის დასახელება:

მარწყვი

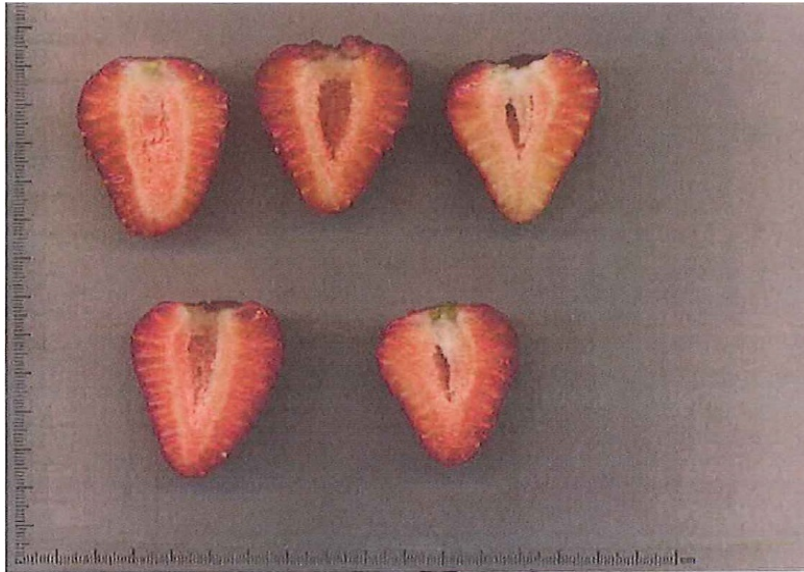
8. UPOV ტესტის სახელმძღვანელო მითითებების თარიღი და დოკუმენტის ნომერი:
UPOV TG/22/10 Rev. 2012-03-28
9. მცენარის ჯიშის გამოცდის ეროვნული სახელმძღვანელო მითითებების თარიღი ან/და დოკუმენტის ნომერი:
CPVO-TP/22/3 28/11/2012
10. ტესტის განმახორციელებელი ორგანო:
ბუნდესსორტიმენტი/Bundessortenamt
11. ტესტის განხორციელების სადგური (სადგურები) და ადგილი (ადგილები):
პრუფშტელლე ვურცენ/Prufstelle Wurzten
12. ჯიშის გამოცდის ჩატარების პერიოდი:
2015-2016 წწ.
13. დოკუმენტის გაცემის თარიღი და ადგილი:
12.12.2016 - ჰანოვერი
14. ჯგუფი: (თუ დაჯგუფებისთვის გამოყენებულია ნომერი 15-ის მახასიათებლები, ისინი ამ რიცხვში აღნიშნულია სიმბოლოთი G)
15. UPOV ტესტის სახელმძღვანელო მითითებებით ან ეროვნულ სახელმძღვანელო მითითებებით გათვალისწინებული მახასიათებლები.

V. ჯიშის ნიშან-თვისებები

UPOV No.	CPVO No.	მახასიათებელი	გამოხატვის ფორმა	შენიშვნა	შენიშვნები
1	2	3	4	5	6
G 1	1	მცენარე: ზრდის თვისება	ნახევრად ვერტიკალურად	2	
2	2	მცენარე: ფოთლების სიხშირე	საშუალო	5	
3	3	მცენარე: სიძლიერე	საშუალოდან ძლიერამდე	6	
4	4	მცენარე: ყვავილობის მდგომარეობა ფოთლებთან მიმართებაში	იგივე დონის	2	
5	5	მცენარე: პწკალი ღეროების რაოდენობა	საშუალო	5	
6	6	პწკალი ღერო: მცენარეული პიგმენტის შეფერვა	სუსტიდან საშუალომდე	4	

1	2	3	4	5	6
7	7	პწკალი ღერო: სიმწიფის სიხშირე	საშუალო	2	
8	8	ფოთოლი: ზომა	დიდი	7	
9	9	ფოთოლი: ზედა ნაწილის ფერი	საშუალო მწვანე	3	
10	10	ფოთოლი: გამობერილობა	ძლიერი	3	
11	11	ფოთოლი: სიპრიალე	ძლიერი	3	
12	12	ფოთოლი: სიჭრელე	არ აღენიშნება	1	
13	13	ბოლო ნორჩი ფოთოლი: სიგრძე სიგანესთან მიმართებაში	ზომიერად უფრო გრძელი	3	
14	14	ბოლო ნორჩი ფოთოლი: ბაზის ფორმა	ბლაგვკუთხა	2	
15	15	ბოლო ნორჩი ფოთოლი: კიდები	დაკბილულიდან მრგვალკბილამდე	2	
16	16	ბოლო ნორჩი ფოთოლი: ფორმა განივ გადანაჭერში	ჩაზნექილი	1	
17	17	ფოთლის ყუნწი: სიგრძე	საშუალოდან გრძლამდე	6	
18	18	ფოთლის ყუნწი: ბუსუსების პოზიცია	ჰორიზონტა- ლური	3	
19	19	თანაფოთოლი: მცენარეული პიგმენტის შეფერვა	სუსტი	3	
20	20	ყვავილობა: ყვავილების რაოდენობა	ცოტადან საშუალომდე	4	
21	21	ყუნწი: ბუსუსების პოზიცია	ოდნავ გარედან	2	
22	22	ყვავილი: დიამეტრი	დიდი	7	
23	23	ყვავილი: გვირგვინის ფურცლების განლაგება	ერთმანეთს ეხება	2	
24	24	ყვავილი: ყვავილის ჯამის ზომა მის გვირგვინთან მიმართებაში	უფრო დიდი	3	
25	25	ყვავილი: მტვრიანა	აქვს	9	
26	26	ყვავილის გვირგვინი: სიგრძე სიგანესთან მიმართებაში	თანაბარი	3	
G 27	27	ყვავილის გვირგვინი: ზედა მხარის ფერი	თეთრი	2	
28	28	ნაყოფი: სიგრძე სიგანესთან მიმართებაში	ზომიერად უფრო გრძელი	4	
G 29	29	ნაყოფი: ზომა	დიდიდან ძალიან დიდამდე	8	
G 30	30	ნაყოფი: ფორმა	კონიკური	2	
31	31	ნაყოფი: სხვაობა ბოლო და სხვა ნაყოფებს შორის	ზომიერი	5	
32	32	ნაყოფი: ფერი	საშუალო წითელი	5	

1	2	3	4	5	6
33	33	ნაყოფი: ფერის თანაბრობა	ოდნავ არათანაბარი	2	
34	34	ნაყოფი: სიპრიალე	ძლიერი	3	
35	35	ნაყოფი: ზედაპირის თანაბრობა	ოდნავ არათანაბარი	2	
36	36	ნაყოფი:სარტყელის სიგანე თესლურის გარეშე	ძალიან ვიწროდან ვიწრომდე	2	
37	37	ნაყოფი: თესლურების განლაგება	ზედაპირთან გასწორებული	2	
38	38	ნაყოფი: ყვავილის ჯამის დანართის მდებარეობა	ნაყოფთან გასწორებული	2	
39	39	ნაყოფი: ყვავილის ჯამის ფოთლების პოზიცია	ზევიდან	1	
40	40	ნაყოფი: ყვავილის ჯამის დიამეტრი ნაყოფის დიამეტრთან მიმართებაში	იგივე ზომის	3	
41	41	ნაყოფი: ყვავილის ჯამის შეზრდა	საშუალო	5	
42	42	ნაყოფი: სიმყარე	საშუალო	5	
43	43	ნაყოფი: ნაყოფის რბილობის ფერი (გულის გარდა)	ღია წითელი	4	
44	44	ნაყოფი: გულის ფერი	ღია წითელი	2	
45	45	ნაყოფი: ჩაღრმავება	საშუალო	2	
46	46	ყვავილობის დაწყების დრო	ძალიან ადრედან ადრემდე	2	
47	47	ნაყოფის დამწიფების დაწყების დრო	ადრედან საშუალომდე	4	
G 48	48	მოსავლის ტიპი	დღის ნეიტრალური	4	



გამოსახლება 1



გამოსახლება 2



გამოსახულება 3



გამოსახულება 4

მცენარეთა და ცხოველთა ახალი ჯიშების დაცვის
ოფიციალური ბიულეტენი
OFFICIAL BULLETIN FOR THE PROTECTION OF NEW VARIETIES OF
PLANTS AND BREEDS OF ANIMALS

№ 1(61)

ბიულეტენის ელექტრონული ვერსიის გაცნობა შესაძლებელია საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრის „საქპატენტის“ ვებგვერდზე.

Electronic version of the bulletin is available on the website of the National Intellectual Property Center of Georgia ‘Sakpatenti’.

მთავარი რედაქტორი: ნ. ბებრიშვილი
EDITOR-IN-CHIEF: N. Bebrishvili

დამამუშავებელი: ქ. სვანიძე
MAKER-UP: K. Svanidze

პოლიგრაფიული ჯგუფი: მ. მეჩიტაშვილი
POLYGRAPHIC GROUP: M. Mechitishvili
ი. გოგოლაშვილი
I. Gogolashvili
ლ. დოლიძე
L. Dolidze

ხელმოწერილია გამოსაცემად: 2021 03 04
Signed for Publication on:

ტირაჟი: 10
Print Run:

შეკვეთა №1
Order