

Šis dokumentas yra skirtas tik informacijai, ir institucijos nėra teisiškai atsakingos už jo turinį

► **B**

TARYBOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 1388/2013

2013 m. gruodžio 17 d.

kuriuo nustatomos tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas bei panaikinamas Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010

(OL L 354, 2013 12 28, p. 319)

iš dalies keičiamas:

Oficialusis leidinys

	Nr.	puslapis	data
► M1 2014 m. birželio 24 d. Tarybos reglamentas (ES) Nr. 713/2014	L 190	2	2014 6 28

**TARYBOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 1388/2013****2013 m. gruodžio 17 d.****kuriuo nustatomos tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas bei panaikinamas Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010**

EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo, ypač į jos 31 straipsnį,

atsižvelgdama į Europos Komisijos pasiūlymą,

kadangi:

- (1) Sąjungoje tam tikros žemės ūkio ir pramonės produkcijos nepakanka specialioms Sąjungos pramonės šakų, kuriose naudojami tie produktai, poreikiams patenkinti. Todėl minėtų produktų pasiūla Sąjungoje labai priklauso nuo importo iš trečiųjų šalių. Skubiausia minėtų produktų paklausa Sąjungoje turėtų būti nedelsiant patenkinta pačiomis palankiausiomis sąlygomis. Atsižvelgiant į būtinybę netrikdyti tų produktų rinkos arba netrukdyti tų produktų gamybai ar jos plėtrai Sąjungoje, reikėtų nustatyti atitinkamo kiekio Sąjungos tarifines kvotas, kurioms taikoma lengvatinė maito norma;
- (2) reikia užtikrinti, kad visi Sąjungos importuotojai nuolat vienodomis sąlygomis galėtų naudotis tomis kvotomis, o kvotoms nustatytos maito normos turėtų būti nuolat taikomos visam atitinkamų į visas valstybes nares importuojamų produktų kiekiui, kol kvotos bus išnaudotos;
- (3) Komisijos reglamente (EEB) Nr. 2454/93 ⁽¹⁾ numatyta tarifinių kvotų administravimo sistema, kuria užtikrinama galimybė chronologine tvarka pagal išleidimo į laisvą apyvartą deklaracijų priėmimo datas nuolat vienodomis sąlygomis naudotis kvotomis bei taikyti maito normas. Todėl Komisija ir valstybės narės šiuo reglamentu nustatytas tarifines kvotas turėtų administruoti pagal minėtą sistemą;

⁽¹⁾ 1993 m. liepos 2 d. Komisijos reglamentas (EEB) Nr. 2454/93, išdėstantis Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2913/92, nustatančio Bendrijos maitinės kodeksą, įgyvendinimo nuostatas (OL L 253, 1993 10 11, p. 1).

▼B

- (4) kvotų kiekiai paprastai išreiškiami tonomis. Tam tikriems produktams, kuriems nustatytos autonominės tarifinės kvotos, kvotų kiekis yra išreikštas kitu matavimo vienetu. Todėl, kai Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2658/87 ⁽¹⁾ I priede pateiktoje Kombinuotojoje nomenklatūroje nėra nurodyto papildomo minėtų produktų matavimo vieneto, gali kilti neaiškumų dėl naudojamo matavimo vieneto. Taigi, aiškumo ir geresnio kvotų administravimo tikslais reikėtų numatyti, kad, norint pasinaudoti minėtomis autonominėmis tarifinėmis kvotomis, išleidimo į laisvą apyvartą deklaracijoje turi būti nurodytas tikslus importuojamų produktų kiekis, išreikštas šio reglamento priede nurodytu tų produktų kvotos kiekio matavimo vienetu;
- (5) Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010 ⁽²⁾ buvo daug kartų iš dalies pakeistas. Siekiant skaidrumo ir palengvinti ekonominės veiklos vykdytojams stebėti prekes, kurioms taikomos autonominės tarifinės kvotos, tikslinga visą Reglamentą (ES) Nr. 7/2010 pakeisti nauju reglamentu;
- (6) pagal proporcingumo principą, siekiant pagrindinio tikslo – skatinti valstybių narių ir trečiųjų šalių tarpusavio prekybą, – būtina ir tikslinga nustatyti taisykles, kad būtų suderinti Sąjungoje veikiančių ekonominės veiklos vykdytojų komerciniai interesai, nekeičiant Sąjungos Pasaulio prekybos organizacijos (PPO) sąrašo. Pagal Europos Sąjungos sutarties 5 straipsnio 4 dalį šiuo reglamentu neviršijama to, kas būtina nurodytiems tikslams pasiekti;
- (7) tarifinėmis kvotomis turi būti leista naudotis nuo 2014 m. sausio 1 d., todėl šis reglamentas turėtų įsigalioti iš karto po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* ir būti taikomas nuo 2014 m. sausio 1 d.,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Šiuo reglamentu leidžiama naudotis priede išvardytų produktų Sąjungos autonominėmis tarifinėmis kvotomis, kurioms nustatytų autonominių bendrojo muitų tarifo muitų taikymas sustabdomas priede nustatytais laikotarpiais, laikantis jame nustatytų maito normų ir kvotų dydžių.

⁽¹⁾ 1987 m. liepos 23 d. Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo (OL L 256, 1987 9 7, p. 1).

⁽²⁾ 2009 m. gruodžio 22 d. Tarybos reglamentas (ES) Nr. 7/2010, kuriuo nustatomas tam tikrų žemės ūkio ir pramonės produktų Sąjungos autonominės tarifinės kvotos ir numatomas jų administravimas, bei panaikinamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 2505/96 (OL L 3, 2010 1 7, p. 1.).

▼B*2 straipsnis*

Šio reglamento 1 straipsnyje nurodytas tarifines kvotas administruoja Komisija, vadovaudamasi Reglamento (EEB) Nr. 2454/93 308a, 308b ir 308c straipsniais.

3 straipsnis

Kai pateikiama šiame reglamente minimo produkto, kurio kvotos kiekis yra išreikštas ne svorio (tonomis ar kilogramais) ar vertės, bet kitu matavimo vienetu, išleidimo į laisvą apyvartą deklaracija, importuojamų produktų, kurių papildomas matavimo vienetas nėra nurodytas Reglamento (EEB) Nr. 2658/97 I priede pateiktoje Kombinuotojoje nomenklatūroje, tikslus kiekis nurodomas tos deklaracijos 41 langelyje „Papildomas matavimo vienetas“, naudojant šio reglamento priede nurodytą to produkto kvotos kiekio matavimo vienetą.

4 straipsnis

Reglamentas (ES) Nr. 7/2010 panaikinamas.

5 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* dieną.

Jis taikomas nuo 2014 m. sausio 1 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

▼B

PRIEDAS

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas (%)
09.2849	ex 0710 80 69	10	Auricularia polytricha rūšies grybai (nevirti arba virti vandenyje ar garuose) užšaldyti, skirti paruoštam maistui gaminti ⁽¹⁾ ⁽²⁾	1 1–12 31	700 tonų	0 %
09.2663	ex 1104 29 17	10	Malūne techniškai apdoroti sorgų grūdai, kurie yra bent išlukšteni ir iš kurių pašalintas gemalas, skirti palaidus pakavimo užpildus ⁽¹⁾	1 1–12 31	1 500 tonų	0 %
09.2664	ex 2008 60 19 ex 2008 60 39	30 30	Saldžiosios vyšnios, į kurias pridėta alkoholio ir kurių sudėtyje esančio cukraus yra 9 % masės arba nėra cukraus, kurių skersmuo ne didesnis kaip 19,9 mm, su kauliukais, skirtos šokolado produktams gaminti ⁽¹⁾	1 1–12 31	1 000 tonų	10 % ⁽²⁾
09.2913	ex 2401 10 35 ex 2401 10 70 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 20 35 ex 2401 20 70 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95	91 10 11 21 91 91 10 11 21 91	Neperdirbtas tabakas, supjaustytas arba nesupjaustytas taisyklingos formos gabalėliais, kurių muitinė vertė ne mažesnė kaip 450 eurų už 100 kg neto masės, vartojami kaip rišiklis arba įvynioklis gaminant prekes, priskiriamas 2402 10 00 subpozicijai 2402 10 00 ⁽¹⁾	1 1–12 31	6 000 tonų	0 %
09.2928	ex 2811 22 00	40	Granulių pavidalo kvarco užpildas, kurio sudėtyje silicio dioksidas sudaro ne mažiau kaip 97 % masės	1 1–12 31	1 700 tonų	0 %
09.2703	ex 2825 30 00	10	Vanadžio oksidai ir hidroksidai, skirti tik lydiniams gaminti ⁽¹⁾	1 1–12 31	13 000 tonų	0 %
▼ <u>M1</u>						
09.2806	ex 2825 90 40	30	Volframo trioksidas ir volframo mėlynasis oksidas (CAS RN 1314–35–8 arba CAS RN 39318–18–8)	1 1–12 31	12 000 tonų	0 %
▼ <u>B</u>						
09.2929	2903 22 00		Trichloretilenas (CAS RN 79-01-6)	1 1–12 31	10 000 tonų	0 %
09.2837	ex 2903 79 90	10	Bromchlorometanas (CAS RN 74-97-5)	1 1–12 31	600 tonų	0 %

▼B

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas (%)
09.2933	ex 2903 99 90	30	1,3-Dichlorbenzenas (CAS RN 541-73-1)	1 1–12 31	2 600 tonų	0 %
09.2950	ex 2905 59 98	10	2-Chloretanolis, naudojamas 4002 99 90 subpozicijai priskiriamiems skystiesiems tioplastams gaminti (CAS RN 107-07-3) (¹)	1 1–12 31	15 000 tonų	0 %
▼ <u>M1</u>						
09.2830	ex 2906 19 00	40	Ciklopropilmetanolis (CAS RN 2516–33–8)	7 1–12 31	10 tonų	0 %
▼ <u>B</u>						
09.2851	ex 2907 12 00	10	<i>o</i> -Krezolis, kurio grynumas ne mažesnis kaip 98,5 % masės (CAS RN 95-48-7)	1 1–12 31	20 000 tonų	0 %
09.2624	2912 42 00		Etilvanilinas (3-etoksi-4-hidroksibenzaldehydas), (CAS RN 121-32-4)	1 1–12 31	tonų	0 %
09.2852	ex 2914 29 00	60	Ciklopropilmetilketonas (CAS RN 765-43-5)	1 1–12 31	300 tonų	0 %
09.2638	ex 2915 21 00	10	Acto rūgštis, kurios grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės (CAS RN 64-19-7)	1 1–12 31	1 000 000 tonų	0 %
09.2972	2915 24 00		Acto rūgšties anhidridas (CAS RN 108-24-7)	1 1–12 31	20 000 tonų	0 %
09.2665	ex 2916 19 95	30	Kalio (E,E)-heksa-2,4-dienoatas (CAS RN 24634-61-5)	1 1–12 31	8 000 tonų	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Dimetilsebacatas (CAS RN 106-79-6)	1 1–12 31	1 000 tonų	0 %
09.2634	ex 2917 19 90	40	Dodekandiono rūgštis, kurios grynumas didesnis kaip 98,5 % masės (CAS RN 693-23-2)	1 1–12 31	4 600 tonų	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	<i>o</i> -Acetilsalicilo rūgštis (CAS RN 50-78-2)	1 1–12 31	120 tonų	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Benzofenon-3,3',4,4'-tetrakarboksidianhidridas (CAS RN 2421-28-5)	1 1–12 31	1 000 tonų	0 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	<i>o</i> -Fenilendiaminas (CAS RN 95-54-5)	1 1–12 31	1 800 tonų	0 %
09.2854	ex 2924 19 00	85	3-Jodtrop-2-inil N-butylkarbamatas (CAS RN 55406-53-6)	1 1–12 31	1 300 tonų	0 %
09.2977	2926 10 00		Akrlinitrilas (CAS RN 107-13-1)	1 1–12 31	75 000 tonų	0 %

▼B

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas (%)
09.2856	ex 2926 90 95	84	2-Nitro-4-(trifluormetil)benzonitrilas (CAS RN 778-94-9)	1 1–12 31	500 tonų	0 %
09.2838	ex 2927 00 00	85	C,C'-Azodi(formamidas) (CAS RN 123-77-3), kurio: — pH ne mažesnis kaip 6,5 ir ne didesnis kaip 7,5, — skysčių chromatografijos ir masių spektrometrijos (LC-MS) metodu nustatytas sudėtyje esantis semikarbazido (CAS RN 57-56-7) kiekis ne didesnis kaip 1 500 mg/kg, — skilimo temperatūra – 195 –205 °C, — savitasis sunkis – 1,64 –1,66, — degimo šiluma – 215–220 Kcal/mol.	1 1–12 31	100 tonų	0 %
09.2603	ex 2930 90 99	79	Bis(3-trietoksisililpropil)tetrasulfidas (CAS RN 40372-72-3)	1 1–12 31	9 000 tonų	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Flurtamonas (ISO) (CAS RN 96525-23-4)	1 1–12 31	300 tonų	0 %
09.2812	ex 2932 20 90	77	Heksan-6-olidas (CAS RN 502-44-3)	1 1–12 31	4 000 tonų	0 %
09.2858	2932 93 00		Piperonalis (CAS RN 120-57-0)	1 1–12 31	220 tonų	0 %
▼<u>M1</u>						
09.2831	ex 2932 99 00	40	1,3:2,4-bis-O-(3,4-dimetilbenziliden)-D-gliucitolis (CAS RN 135861–56–2)	7 1–12 31	300 tonų	0 %
▼<u>B</u>						
09.2860	ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tri[3-(dimetilamino)propil]heksahidro-1,3,5-triazinas (CAS RN 15875-13-5)	1 1–12 31	300 tonų	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Acetoacetilamino)benzimidazolonas (CAS RN 26576-46-5)	1 1–12 31	200 tonų	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-ksilozė (CAS RN 58-86-6)	1 1–12 31	400 tonų	0 %
09.2862	ex 3105 40 00	10	Monoamonio fosfatas (CAS RN 7722-76-1)	1 1–12 31	45 000 tonų	0 %
09.2666	ex 3204 17 00	55	Dažiklis C.I. Pigment Red 169 (CAS RN 12237-63-7)	1 1–12 31	40 tonų	0 %
09.2659	ex 3802 90 00	19	Su soda išdegta diatomitinė žemė	1 1–12 31	30 000 tonų	0 %
09.2908	ex 3804 00 00	10	Natrio lignosulfonatas	1 1–12 31	40 000 tonų	0 %

▼**B**

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas (%)
09.2889	3805 10 90		Sulfatinis terpentinas	1 1–12 31	25 000 tonų	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Kanifolija ir kanifolijos rūgštys, pagamintos iš šviežių aliejingųjų dervų (oleorezinų)	1 1–12 31	280 000 tonų	0 %
▼M1						
09.2832	ex 3808 92 90	40	Preparatas, kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 38 %, bet ne daugiau kaip 50 % masės cinko piritiono (INN) (CAS RN 13463–41–7) vandeninės dispersijos	7 1–12 31	250 tonų	0 %
▼B						
09.2814	ex 3815 90 90	76	Katalizatorius, sudarytas iš titano dioksido ir volframo trioksido	1 1–12 31	3 000 tonų	0 %
09.2829	ex 3824 90 97	19	Liekanų, netirpstančių alifatiniuose angliavandeniliuose, gautų ekstrahuojant kanifoliją iš medienos, kietas ekstraktas, pasižymintis šiomis charakteristikomis: — kanifolijos rūgštis sudaro ne daugiau kaip 30 % masės, — rūgščių skaičius ne didesnis kaip 110, Ir — lydymosi temperatūra ne žemesnė kaip 100 °C	1 1–12 31	1 600 tonų	0 %
09.2907	ex 3824 90 97	86	Miltelių pavidalo fitosterolių mišinys, kurio sudėtyje yra: — ne mažiau kaip 75 % masės sterolių, — ne daugiau kaip 25 % masės stanolių, skirtas stanolių/sterolių arba stanolių/sterolių esterų gamybai (!)	1 1–12 31	2 500 tonų	0 %
09.2644	ex 3824 90 97	96	Preparatas, kurio sudėtyje yra: — ne mažiau kaip 55 % ir ne daugiau kaip 78 % dimetilglutarato — ne mažiau kaip 10 % ir ne daugiau kaip 30 % dimetiladipato ir — ne daugiau kaip 35 % dimetilsukcinato	1 1–12 31	10 000 tonų	0 %

▼ B

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos maitas (%)
09.2140	ex 3824 90 97	98	Tretinių aminų mišiniai, kurių sudėtyje: — N,N-dimetil-1-oktanaminas sudaro 2,0-4,0 % masės — N,N-dimetil-1-dekanamino yra ne mažiau kaip 94 % masės — N,N-dimetil-1-dodekanamino yra ne daugiau kaip 2 % masės	1 1–12 31	4 500 tonų	0 %
09.2660	ex 3902 30 00	96	Propileno-etileno kopolimeras, kurio lydymosi klampa, nustatyta pagal ASTM D 3236 metodą, esant 190 °C temperatūrai yra ne didesnė kaip 1 700 mPa	1 1–12 31	500 tonų	0 %
▼ <u>M1</u>						
09.2639	3905 30 00		Poli(vinilo alkoholis), kuriame yra arba nėra nehidrolizuotų acetato grupių	1 1–12 31	18 000 tonų	0 %
▼ <u>B</u>						
09.2671	ex 3905 99 90	81	Poli(vinilbutiralis) (CAS RN 63148-65-2), — kurio sudėtyje pagal masę yra ne mažiau kaip 17,5 % ir ne daugiau kaip 20 % hidroksilo grupių ir — kurio dalelių dydžio mediana (D50) yra didesnė kaip 0,6 mm	1 1–12 31	11 000 tonų	0 %
09.2616	ex 3910 00 00	30	Polidimetilsiloksanas, kurio polimerizacijos laipsnis yra 2 800 monomerų grandžių (± 100)	1 1–12 31	1 300 tonų	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Celiuliozės acetato dribsniai	1 1–12 31	75 000 tonų	0 %
09.2864	ex 3913 10 00	10	Natrio alginatas, gautas iš rudadumblių (CAS RN 9005-38-3)	1 1–12 31	1 000 tonų	0 %
09.2641	ex 3913 90 00	87	Natrio hialuronatas, nesterilus, kurio: — vidutinė molekulinė masė (Mw) ne didesnė kaip 900 000, — endotoksino lygis neviršija 0,008 endotoksino vienetų (EU)/mg, — sudėtyje esantis etanolis sudaro ne daugiau nei 1 % masės, — sudėtyje esantis izopropanolis sudaro ne daugiau nei 0,5 % masės	1 1–12 31	200 kg	0 %

▼B

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas (%)
09.2661	ex 3920 51 00	50	Polimetilmetakrilato lakštai, atitinkantys šiuos standartus: — EN 4364 (MIL-P-5425E) ir DTD5592A arba — EN 4365 (MIL-P-8184) ir DTD5592A	1 1–12 31	100 tonų	0 %
09.2645	ex 3921 14 00	20	Akytas regeneruotos celiuliozės blokas, įmirkytas vandeniu, kurio sudėtyje yra magnio chlorido ir ketvirtinių amonio junginių, ir kurio matmenys – 100 cm (± 10 cm) × 100 cm (± 10 cm) × 40 cm (± 5 cm)	1 1–12 31	1 300 tonų	0 %

▼M1

09.2818	ex 6902 90 00	10	Ugniai atsparios plytos, kurių: — briauna ilgesnė kaip 300 mm, — sudėtyje esantis TiO ₂ sudaro ne daugiau kaip 1 % masės, — sudėtyje esantis Al ₂ O ₃ sudaro ne daugiau kaip 0,4 % masės bei — tūrio pokytis 1 700 °C temperatūroje yra mažesnis kaip 9 %	1 1–12 31	225 tonos	0 %
---------	---------------	----	--	-----------	-----------	-----

▼B

09.2628	ex 7019 52 00	10	120 g/m ² (± 10 g/m ²) masės plastikų padengtas stiklo pluošto audinys, paprastai naudojamas nuo vabzdžių apsaugančioms vyniojamoms uždangoms su pritvirtintais rėmais gaminti	1 1–12 31	3 000 000 m ²	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Ferochromas, kurio sudėtyje anglis sudaro ne mažiau kaip 1,5 %, bet ne daugiau kaip 4 % masės, o chromas – ne daugiau kaip 70 % masės	1 1–12 31	50 000 tonų	0 %

▼M1

09.2834	ex 7604 29 10	20	Aliuminio lydinio strypai, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 200 mm, bet neviršija 300 mm	7 1–12 31	500 tonų	0 %
09.2835	ex 7604 29 10	30	Aliuminio lydinio strypai, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 300,1 mm, bet neviršija 533,4 mm	7 1–12 31	250 tonų	0 %
09.2629	ex 8302 49 00	91	Teleskopinės rankenos iš aliuminio, skirtos kelioniniam bagažui gaminti (1)	7 1–12 31	800 000 vienetų	0 %

▼ B

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas (%)
09.2840	ex 8104 30 00	20	Magnio milteliai: — grynumas ne mažesnis kaip 98 %, bet ne didesnis kaip 99,5 % masės, — dalelių dydis ne mažesnis kaip 0,2 mm, bet ne didesnis kaip 0,8 mm	1 1–12 31	2 000 tonų	0 %
09.2642	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	30 40	Sąranka, kurią sudaro: — vienfazis elektros kintamosios srovės kolektorinis variklis, kurio galia ne mažesnė nei 480 W, bet ne didesnė kaip 1 400 W ir kurio įėjimo galia didesnė kaip 900 W, bet ne didesnė kaip 1 600 W, kurio išorinis skersmuo didesnis kaip 119,8 mm, bet ne didesnis kaip 135,2 mm ir kurio nominalios apšukos didesnės kaip 30 000 aps/min, bet ne didesnės kaip 50 000 aps/min, ir — oro įtraukimo ventiliatorius, skirtas vakuuminiam siurbliams gaminti ⁽¹⁾	1 1–12 31	120 000 vnt.	0 %
09.2763	ex 8501 40 80	30	Elektrinis vienfazis kintamosios srovės kolektorinis variklis, kurio galia didesnė kaip 750 W, įėjimo galia didesnė kaip 1 600 W, bet ne didesnė kaip 2 700 W, išorinis skersmuo didesnis kaip 120 mm ($\pm 0,2$ mm), bet ne didesnis kaip 135 mm ($\pm 0,2$ mm), nominalios apšukos daugiau kaip 30 000 aps/min, bet ne daugiau kaip 50 000 aps/min, su oro įtraukimo ventiliatoriumi, skirtas naudoti vakuolinių siurblių gamybai ⁽¹⁾	1 1–12 31	2 000 000 vnt.	0 %
09.2633	ex 8504 40 82	20	Elektros lygintuvas, kurio galia ne didesnė kaip 1 kVA, naudojamas 8509 80 ir 8510 pozicijoms priskiriamoms prietaisams gaminti ⁽¹⁾	1 1–12 31	4 500 000 vnt.	0 %
09.2643	ex 8504 40 82	30	Maitinimo plokštės, skirtos prekėms, priskiriamoms 8521 ir 8528 pozicijoms, gaminti ⁽¹⁾	1 1–12 31	1 038 000 vnt.	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	GPS sistemoms skirtas komplektas su pozicijos nustatymo funkcija, be monitoriaus, ne didesnės kaip 2 500 g masės	1 1–12 31	3 000 000 vnt.	0 %

▼ **B**

Kvotos Nr.	KN kodas	TARIC	Aprašymas	Kvotos laikotarpis	Kvotos kiekis	Kvotos muitas (%)
09.2672	ex 8529 90 92	75	Spausdintinė plokštė su šviesos diodais (LED):	1 1–12 31	115 000 000 vnt.	0 %
	ex 9405 40 39	70	— su prizmėmis / lęšiais arba be jų ir — su jungtimi (-is) arba be jų, naudojama 8528 pozicijai priskiriamų prekių vidinio apšvietimo įtaisams gaminti ⁽¹⁾			
09.2003	ex 8543 70 90	63	Reguliuojamos įtampos dažnio generatorius, sudarytas iš aktyviųjų ir pasyviųjų elementų, sumontuotų ant spausdintinės plokštės, esančios korpuse, kurio matmenys ne didesni kaip 30 mm × 30 mm	1 1–12 31	1 400 000 vnt.	0 %
▼ M1 09.2668	ex 8714 91 10	21	Iš anglies pluošto ir dirbtinės dervos pagamintas dviračio rėmas, dažytas, lakuotas ir (arba) poliruotas, naudojamas dviračiams gaminti ⁽¹⁾	1 1–12 31	125 000 vienetų	0 %
	ex 8714 91 10	31				
09.2669	ex 8714 91 30	21	Iš anglies pluošto ir dirbtinės dervos pagaminta dviračio priekinė šakė, dažyta, lakuota ir (arba) poliruota, naudojama dviračiams gaminti ⁽¹⁾	1 1–12 31	97 000 vienetų	0 %
	ex 8714 91 30	31				
09.2631	ex 9001 90 00	80	Neaptaisyti stiklo lęšiai, prizmės ir suklijuoti elementai, naudojami prekėms, kurių KN kodai 9002, 9005, 9013 10 ir 9015, gaminti arba taisyti ⁽¹⁾	1 1–12 31	5 000 000 vienetų	0 %
09.2836	ex 9003 11 00	10	Plastikiniai arba netauriųjų metalų akinių rėmeliai, skirti korekciniais akiniams gaminti ⁽¹⁾	7 1–12 31	2 900 000 vienetų	0 %
	ex 9003 19 00	20				

▼ **B**

⁽¹⁾ ► **M1** Muitų taikymas sustabdytas pagal 1993 m. liepos 2 d. Komisijos reglamento (EEB) Nr. 2454/93, išdėstančio Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2913/92, nustatančio Bendrijos muitinės kodeksą, įgyvendinimo nuostatas (OL L 253, 1993 10 11, p. 1), 291–300 straipsnius. ◀

⁽²⁾ Tačiau priemonė netaikoma, jei perdirbimą vykdo mažmeninės prekybos arba viešojo maitinimo įmonės.

⁽³⁾ Taikoma specifinė maitinimo norma.