

## II

(Acte fără caracter legislativ)

## REGULAMENTE

## REGULAMENTUL (UE) 2017/1133 AL CONSILIULUI

din 20 iunie 2017

**de modificare a Regulamentului (UE) nr. 1388/2013 privind deschiderea și modul de gestionare a unor contingente tarifare autonome ale Uniunii pentru anumite produse agricole și industriale**

CONSILIUL UNIUNII EUROPENE,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene, în special articolul 31,

având în vedere propunerea Comisiei Europene,

întrucât:

- (1) Pentru a se asigura furnizarea neîntreruptă și în cantitate suficientă a anumitor mărfuri produse insuficient în Uniune și pentru a se evita perturbarea pieței în cazul anumitor produse agricole și industriale, au fost deschise contingente tarifare autonome prin Regulamentul (UE) nr. 1388/2013 al Consiliului <sup>(1)</sup>. Produsele din cadrul acestor contingente tarifare pot fi importate în Uniune cu un nivel redus sau zero al taxelor vamale. Din motivele menționate, este necesar să se deschidă, începând cu 1 iulie 2017, contingente tarifare cu un nivel zero al taxelor vamale pentru un volum corespunzător în ceea ce privește șapte produse noi.
- (2) În cazul a încă cinci produse, ar trebui să fie majorate volumele contingentelor tarifare, întrucât această majorare este în interesul operatorilor economici și al Uniunii.
- (3) În plus, în cazul unui produs, majorarea volumului contingentului tarifar ar trebui să se aplice doar în cea de a doua jumătate a anului 2017, iar contingentul tarifar existent pentru produsul respectiv ar trebui să primească data de închidere 31 decembrie 2017.
- (4) Prin urmare, Regulamentul (UE) nr. 1388/2013 ar trebui modificat în consecință.
- (5) Având în vedere că modificările referitoare la contingentele tarifare pentru produsele în cauză prevăzute de prezentul regulament trebuie să se aplice de la 1 iulie 2017, prezentul regulament ar trebui să intre în vigoare în regim de urgență,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

*Articolul 1*

Anexa la Regulamentul (UE) nr. 1388/2013 se modifică după cum urmează:

1. Rândurile referitoare la contingentele tarifare cu numerele de ordine 09.2828, 09.2842, 09.2844, 09.2846, 09.2848, 09.2850, 09.2868 și 09.2870 prevăzute în anexa I la prezentul regulament se introduc respectând ordinea codurilor NC indicate în a doua coloană a tabelului din anexa la Regulamentul (UE) nr. 1388/2013.

<sup>(1)</sup> Regulamentul (UE) nr. 1388/2013 al Consiliului din 17 decembrie 2013 privind deschiderea și modul de gestionare a unor contingente tarifare autonome ale Uniunii pentru anumite produse agricole și industriale și de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 7/2010 (JO L 354, 28.12.2013, p. 319).

2. Rândurile referitoare la contingentele tarifare cu numerele de ordine 09.2629, 09.2658, 09.2668, 09.2669, 09.2687 și 09.2860 se înlocuiesc cu rândurile prevăzute în anexa II la prezentul regulament.

*Articolul 2*

Prezentul regulament intră în vigoare la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Se aplică de la 1 iulie 2017.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Luxemburg, 20 iunie 2017.

*Pentru Consiliu*

*Președintele*

H. DALLI

---

## ANEXA I

Nr. de ordine	Codul NC	TARIC	Descriere	Perioada contingentară	Volumul contingentului	Taxa vamală contingentară (%)
„09.2828	2712 20 90		Ceară de parafină care are un conținut de ulei mai mic de 0,75 % din greutate	1.7-31.12	60 000 de tone	0 %
09.2842	2932 12 00		2-Furaldehidă (furfuraldehidă, furfural)	1.7-31.12	5 000 de tone	0 %
09.2844	ex 3824 99 92	71	Amestecuri care conțin, din greutate: — minimum 60 %, dar maximum 90 % 2-clorpropenă (CAS RN 557-98-2); — minimum 8 %, dar maximum 14 % (Z)-1-clorpropenă (CAS RN 16136-84-8); — minimum 5 %, dar maximum 23 % 2-clorpropan (CAS RN 75-29-6); — maximum 6 % 3-clorpropenă (CAS RN 107-05-1), și — maximum 1 % clorură de etil (CAS RN 75-00-3).	1.7-31.12	3 000 de tone	0 %
09.2846	ex 3907 40 00	25	Amestec polimeric policarbonat și de poli(metacrilat de metil), cu un conținut de policarbonat de minimum 98,5 % din greutate, sub formă de pelete sau de granule, prezentând o transmisie a luminii de minimum 88,5 %, măsurată pe o epruvetă de 4,0 mm grosime la o lungime de undă $\lambda = 400$ nm (conform standardului ISO 13468-2)	1.7-31.12	800 de tone	0 %
09.2848	ex 5505 10 10	10	Deșeuri din fibre sintetice (inclusiv pieptănătură, deșeuri de fire și destrămătură) din nailon sau din alte poliamide (PA6 și PA66)	1.7-31.12	5 000 de tone	0 %
09.2870	ex 7019 40 00	60	șesături din fibră de sticlă de tip E:	1.7-31.12	3 000 km	0 %
	ex 7019 52 00	20	— cu o greutate de minimum 20 g/m <sup>2</sup> , dar de maximum 209 g/m <sup>2</sup> ; — impregnate cu silan; — cu un conținut de umiditate de maximum 0,13 % din greutate; și — cu cel mult 3 fibre găurite la 100 000 de fibre, pentru utilizare la fabricarea de plăci, rulouri sau laminate preimpregnate pentru utilizarea în producția de plăci de circuite imprimate pentru industria autovehiculelor (2)			
09.2850	ex 8414 90 00	70	roata compresorului, din aliaj de aluminiu cu: — un diametru de minimum 20 mm, dar de maximum 130 mm; și — o greutate de minimum 5 g, dar de maximum 800 g pentru utilizare la fabricarea de motoare cu ardere (2)	1.7-31.12	2 950 000 de bucăți	0 %

Nr. de ordine	Codul NC	TARIC	Descriere	Perioada contingentară	Volumul contingentului	Taxa vamală contingentară (%)
09.2868	ex 8714 10 90	60	Pistoane pentru sisteme de suspensie, cu un diametru de maximum 55 mm, din oțel sintetizat	1.7-31.12	1 000 000 de bucăți	0 %

## ANEXA II

Nr. de ordine	Codul NC	TARIC	Descriere	Perioada contingentară	Volumul contingentului	Taxa vamală contingentară (%)
„09.2860	ex 2933 69 80	30	1,3,5-Tris[3-(dimetilamino)propil]hexahidro-1,3,5-triazină (CAS RN 15875-13-5)	1.1-31.12	600 de tone	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Acetoacetilamino)benzimidazolună (CAS RN 26576-46-5)	1.1-31.12	400 de tone	0 %
09.2687	ex 3907 40 00	25	Amestec polimeric policarbonat și de poli(metacrilat de metil), cu un conținut de policarbonat de minimum 98,5 % din greutate, sub formă de pelete sau de granule, prezentând o transmisie a luminii de minimum 88,5 %, măsurată pe o epruvetă de 4,0 mm grosime la o lungime de undă $\lambda = 400$ nm (conform standardului ISO 13468-2)	1.1-31.12.2017	400 de tone	0 %
09.2629	ex 8302 49 00	91	Mânere telescopice din aluminiu, pentru fabricarea valizelor (2)	1.1-31.12	1 500 000 de bucăți	0 %
09.2668	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	21 31	Cadru de bicicletă construit din fibre de carbon și rășină artificială, vopsit, lăcuit și/sau șlefuit, utilizat la fabricarea de biciclete (2)	1.1-31.12	350 000 de bucăți	0 %
09.2669	ex 8714 91 30 ex 8714 91 30	21 31	Furcă-față de bicicletă, construită din fibre de carbon și rășină artificială, vopsită, lăcuită și/sau șlefuită, utilizată la fabricarea de biciclete (2)	1.1-31.12	270 000 de bucăți	0 %”