

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

MÄÄRUSED

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) nr 1200/2011,

18. november 2011,

teatavate kaupade klassifitseerimise kohta kombineeritud nomenklatuuris

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse nõukogu 23. juuli 1987. aasta määrust (EMÜ) nr 2658/87 tariifi- ja statistikanomenklatuuri ning ühise tollitariifistiku kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 9 lõike 1 punkti a,

ning arvestades järgmist:

(1) Määrusele (EMÜ) nr 2658/87 lisatud kombineeritud nomenklatuuri ühetaolise kohaldamise tagamiseks on vaja vastu võtta meetmed, mis käsitlevad käesoleva määruse lisas osutatud kaupade klassifitseerimist.

(2) Määrusega (EMÜ) nr 2658/87 on kehtestatud kombineeritud nomenklatuuri klassifitseerimise üldreeglid. Neid üldreegleid kohaldatakse ka kombineeritud nomenklatuuril täielikult või osaliselt põhinevate või sellele täiendavaid alajaotisi lisavate teiste nomenklatuuride suhtes, mis on kehtestatud liidu erisätetega kaubavahetust käsitlevate tariifsete või muude meetmete kohaldamiseks.

(3) Vastavalt nimetatud üldreegritele tuleb käesoleva määruse lisas esitatud tabeli 1. veerus kirjeldatud kaubad klassifitseerida 2. veerus esitatud CN-koodi alla, lähtuvalt tabeli 3. veerus esitatud põhjendusest.

(4) On asjakohane sätestada, et liikmesriikide tolliasutuste väljastatud siduvale tariifiinformatsioonile, mis käsitleb kombineeritud nomenklatuuri kaupade klassifitseerimist, kuid mis ei ole kooskõlas käesoleva määrusega, võib siduva tariifiinformatsiooni valdaja tugineda veel kolme kuu vältel vastavalt nõukogu 12. oktoobri 1992. aasta määruse (EMÜ) nr 2913/92 (millega kehtestatakse ühenduse tolliseadustik) ⁽²⁾ artikli 12 lõikele 6.

(5) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas tolliseadustiku komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Lisas esitatud tabeli 1. veerus kirjeldatud kaubad klassifitseeritakse kombineeritud nomenklatuuris kõnealuse tabeli 2. veerus esitatud CN-koodi alla.

Artikkel 2

Liikmesriikide tolliasutuste väljastatud siduvale tariifiinformatsioonile, mis ei ole kooskõlas käesoleva määrusega, võib vastavalt määruse (EMÜ) nr 2913/92 artikli 12 lõikele 6 tugineda veel kolme kuu vältel.

Artikkel 3

Määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist Euroopa Liidu Teatajas.

⁽¹⁾ EÜT L 256, 7.9.1987, lk 1.

⁽²⁾ EÜT L 302, 19.10.1992, lk 1.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 18. november 2011

Komisjoni nimel
presidendi eest
komisjoni liige
Algirdas ŠEMETA

LISA

Kaupade kirjeldus	Klassifikatsioon (CN-kood)	Põhjendus
(1)	(2)	(3)
<p>Mehaaniline käsiseade vedeliku doseerimiseks anumasse titrimetrilise analüüsi tegemisel (nn digitaalne titraator).</p> <p>Seadmel on reguleeritav mehaaniline toituri kohaga padruni jaoks, dosaatorinupp, mehaaniline loendur, loenduri lähtestamisnupp ja käepide.</p> <p>Titraator on täppisdoosaatorseade, mis lisab igal dosaatornupu pööramisel astme võrra ühe tilga kasutatavat titranti analüüsitava vedelikku (analüüt). Tilgas on kindel kogus titranti. Titraatoriga doseeritud tilgade arvu näitab loendur.</p> <p>Analüüsi tulemuse määrab see, kuidas analüüt reageerib doseeritud titrandi kogusega. Titrandi kogus määratakse, korrutades tilgade arvu kasutatud titrandi eriruumalaga.</p>	8479 89 97	<p>Klassifikatsioon määratakse kindlaks kombineeritud nomenklatuuri klassifitseerimise üldreeglitega 1 ja 6 ning CN-koodide 8479, 8479 89 ja 8479 89 97 sõnastusega.</p> <p>Kuna seade ei paiguta vedelikukoguseid pidevalt ümber, ei või seda klassifitseerida pumbana rubriigi 8413 alla.</p> <p>Seadmega ei tehta titrandi ega analüüdi keemilist analüüsi. Seepärast ei või seda klassifitseerida keemilise analüüsi seadmena rubriigi 9027 alla.</p> <p>Ehkki seade aitab kaasa keemilise analüüsi protsessile, ei saa seda pidada sellise seadme osaks või tarvikuks grupi 90 märkuse 2 a tähenduses.</p> <p>Seadet ei kasutata toru läbiva vedelikukoguse mõõtmiseks mahuühikutes. Seepärast ei või seda klassifitseerida rubriigi 9028 seadmena.</p> <p>Seade loendab tilgade arvu, kuid ei mõõda doseeritud kogust. Seepärast ei või seda klassifitseerida rubriigi 9031 seadmena.</p> <p>Kuna lisaks ühikute (tilgad) koguarvu loendamisele doseerib seade esmajoones kindla koguse vedelikku, toimib see mehaanilise loenduriga büretina.</p> <p>Seepärast tuleb see klassifitseerida CN-koodi 8479 89 97 alla grupi 84 mujal nimetatava muu mehaanilise seadmena, millel on eriotstarve.</p>