

28.12.2016

 Tullausyksikkö
 Päivi Mäkelä

Käyttötariffin (TKK II) muutoksia
Nimikemuutoksia

Nimike	Tavara	Tariffin mukainen tulli; K; S	Lisäpaljous	Liite
voimassa 1.1.2017 lukien:				
Ryhmä 44				
4406 11 00 00	- kyllästämättömät:			
4406 11 00 00	-- havupuuta	0	m ³	1, 5
4406 12 00 00	-- lehtipuuta	0	m ³	1, 5
4406 91 00 00	- muut:			
4406 91 00 00	-- havupuuta	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4406 92 00 00	-- lehtipuuta	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 11 00 00	- havupuuta:			
4407 11 00 00	-- mäntyä (Pine spp.):			
4407 11 10 00	--- päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 11 20 00	--- höylätty	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 11 90 00	--- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 12 00 00	-- kuusta (Abies spp. ja Picea spp.):			
4407 12 10 00	--- päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 12 20 00	--- höylätty	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 12 90 00	--- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 19 00 00	-- muut:			
4407 19 10 00	--- päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4407 19 20 00	--- höylätty	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 19 90 00	--- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 29 96 00	---- höylätty; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 29 97 00	---- muut:			
4407 29 97 00	----- hiottu	2,5; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 29 98 00	----- muut	2,5; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4407 96 00 00	-- koivua (Betula spp.):			
4407 96 10 00	--- höylätty; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	0; S:0 (EU003) (TM510)		
4407 96 91 00	--- muut:			
4407 96 91 00	---- hiottu	2,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4407 96 99 00	---- muut	2,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4407 97 00 00	-- poppelia ja haapaa (Populus spp.):			
4407 97 10 00	--- höylätty; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4407 97 91 00	--- muut:			
4407 97 91 00	---- hiottu	2,5; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4407 97 99 00	---- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5

4407 99 90 00	---- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4409 22 00 00	-- trooppista puulajia	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4412 33 00 00	-- muut, joissa ainakin yksi pintaviiluista on lehtipuuta: eukalyptuspuu (Eucalyptus spp.), hevostanja (Aesculus spp.), hikkori (Carya spp.), jalava (Ulmus spp.), kastanja (Castanea spp.), kirsikkapuu (Prunus spp.), koivu (Betula spp.) leppä (Alnus spp.), limetti (Tilia spp.), plataani (Platanus spp.), poppeli ja haapa (Populus spp.), pyökki (Fagus spp.), saarni (Fraxinus spp.), saksanpähkinäpuu (Juglans spp.), tammi (Quercus spp.), tulppaanipuu (Linodendron spp.), vaahtera (Acer spp.) tai valeakaasia (Robinia spp.)	7,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4412 34 00 00	-- muut, joissa ainakin yksi pintaviiluista on alanimikkeeseen 4412 33 kuulumatonta lehtipuuta	7,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ³	1, 5
4418 73 00 00	- yhdistetyt lattialaatat:			
4418 73 00 00	-- bambua tai joissa ainakin ylin kerros (kulutuspinna) on bambua:			
4418 73 10 00	--- mosaiikkilattioita varten	3,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1, 5
4418 73 90 00	--- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1, 5
4418 74 00 00	-- muut, mosaiikkilattioita varten	3,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1, 5
4418 75 00 00	-- muut, monikerroksiset	0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1, 5
4418 91 00 00	- muut:			
4418 91 00 00	-- bambua	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4418 99 00 00	-- muut:			
4418 99 10 00	--- liimapuu	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4418 99 90 00	--- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4418 99 10 00	--- liimapuu	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4418 99 90 00	--- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4419 11 00 00	- bambua:			
4419 11 00 00	-- leipälaudat, leikkuulaudat ja niiden kaltaiset lauda	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4419 12 00 00	-- syömäpuikot	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4419 19 00 00	-- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4419 90 00 00	- muut:			
4419 90 10 00	-- trooppista puulajia, joka määritellään tämän ryhmän 2 lisähuomautuksessa	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4419 90 90 00	-- muuta puulajia	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4421 91 00 00	- muut:			
4421 91 00 00	-- bambua	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4421 99 00 00	-- muut:			
4421 99 10 00	--- kuitulevyä	4,0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4421 99 91 00	--- muut:			
4421 99 91 00	---- ruumisarkut	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
4421 99 99 00	---- muuta:			
4421 99 99 10	----- silityslaudat ja hihalaudat, myös vapaasti seisovat, sekä niiden jalat ja päälliset	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4421 99 99 91	----- muuta:			
4421 99 99 91	----- tukkeina tai särmättynä hirtenä oleva puutavara, jota on käsitelty pinnalta vain kevyesti, veistetty tai ohuesti kierretty tai maalattu ja jolla ei ole merkittävää lisäarvoa eikä sen muoto ole merkittävästi muuttunut	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
4421 99 99 99	----- muuta	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
Ryhmä 54				
5402 53 00 00	-- polypropeenista			
5402 63 00 00	-- polypropeenina			

Ryhmä 55

5502 10 00 00	- selluloosa-asetaattia	4,0		1,5
5502 90 00 00	- muuta	4,0		1,5
5506 40 00 00	- polypropeenaa	4,0		1,5

Ryhmä 57

5704 20 00 00	- laatat, pinta-ala suurempi kuin 0,3 m ² mutta enintään 1 m ² :			
---------------	--	--	--	--

Ryhmä 59

5911 90 91 00	-- muut:			
5911 90 91 00	--- itsekiinnittyvät ympyränmuotoiset kiillotussienet, jollaisia käytetään puolijohdekiekkojen valmistukseen	0; S:0 (EU003) (TM510)		1,5
5911 90 99 00	--- muut			
5911 90 99 30	---- sellaisten laitteiden osat, joita käytetään veden puhdistamiseen käänteisellä osmoosilla ja joissa on pääasiassa muoviin perustuvia kalvoja, joiden sisäpuolta tukee kudottu tekstiiliaine tai tekstiiliaineista valmistettu kuitukangas ja jotka on kierretty rei'itetyn putken ympärille ja suljettu lieriön muotoiseen muovikoteloon, jonka seinien paksuus on enintään 4 mm, myös jos suljettu lieriöön, jonka seinien paksuus on vähintään 5 mm	6,0; S:0 (EU003) (TM510)		1,5
5911 90 99 40	---- monikerroksiset kuitukankaat polyesteriä olevat kiillotuslaput, jotka on kyllästetty polyuretaanilla	6,0; S:0 (EU003) (TM510)		1,5
5911 90 99 90	---- muut	6,0; S:0 (EU003) (TM510)		1,5

Ryhmä 60

6005 35 00 00	- synteettikuitua:			
6005 35 00 00	-- tämän ryhmän 1 alanimikehuomautuksessa määritellyt kankaat	8,0; S:0 (EU003) (TM510) K:0 (092501) (CD333)		1,5
6005 36 00 00	-- muut, valkaisuamattomat tai valkaistut	8,0; S:0 (EU003) (TM510) K:0 (092501) (CD333)		1,5
6005 37 00 00	-- muut, värjätyt	8,0; S:0 (EU003) (TM510) K:0 (092501) (CD333)		1,5
6005 38 00 00	-- muut, erivärisistä langoista neulotut	8,0; S:0 (EU003) (TM510) K:0 (092501) (CD333)		1,5
6005 39 00 00	-- muut, painetut	8,0; S:0 (EU003) (TM510) K:0 (092501) (CD333)		1,5

Ryhmä 63

6304 20 00 00	- tämän ryhmän 1 alahuomautuksessa määritellyt hyönteisverkot	12,0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1,5
---------------	---	---------------------------	------	-----

Ryhmä 69

6907 21 00 00	-- veden imeytymiskerroin enintään 0,5 painoprosenttia	5,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1,5
6907 22 00 00	-- veden imeytymiskerroin suurempi kuin 0,5 mutta enintään 10 painoprosenttia	5,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1,5
6907 23 00 00	-- veden imeytymiskerroin suurempi kuin 10 painoprosenttia	5,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1,5
6907 30 00 00	- mosaiikkikuitut ja niiden kaltaiset tavarat, alanimikkeeseen 6907 40 kuulumattomat	5,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1,5
6907 40 00 00	- viimeistelykeramiikka	5,0; S:0 (EU003) (TM510)	m ²	1,5

Ryhmä 73

7318 15 35 00	--- muut:			
7318 15 35 00	---- kannattomat:			
7318 15 35 00	----- ruostumatonta terästä:			
7318 15 35 11	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät:			
7318 15 35 11	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU001) (EU002)		1, 2, 5
7318 15 35 19	----- muut	3,7; S:0 (EU001) (EU002)		1, 5

7318 15 35 91	----- muut:		
7318 15 35 91	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2, 5
7318 15 35 99	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 42 00	----- muut, vetomurtolujuus:		
7318 15 42 00	----- pienempi kuin 800 MPa:		
7318 15 42 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 5
7318 15 42 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 48 00	----- vähintään 800 MPa:		
7318 15 48 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävä	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 5
7318 15 48 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 52 00	---- kannalliset:		
7318 15 52 00	---- ura- ja ristipäiset:		
7318 15 52 00	----- ruostumatonta terästä:		
7318 15 52 11	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät:		
7318 15 52 11	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 2, 5
7318 15 52 19	----- muut	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 5
7318 15 52 91	----- muut:		
7318 15 52 91	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2, 5
7318 15 52 99	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 58 00	----- muut:		
7318 15 58 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 5
7318 15 58 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 62 00	----- kuusiokololliset:		
7318 15 62 00	----- ruostumatonta terästä:		
7318 15 62 11	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät		
7318 15 62 11	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 2, 5
7318 15 62 19	----- muut	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 5
7318 15 62 91	----- muut:		
7318 15 62 91	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2, 5
7318 15 62 99	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 68 00	----- muut:		
7318 15 68 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)	1, 5
7318 15 68 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 75 00	----- kuusiokannalliset:		
7318 15 75 00	----- ruostumatonta terästä		
7318 15 75 11	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät:		
7318 15 75 11	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 2, 5
7318 15 75 19	----- muut	3,7; S:0 (EU001) (EU002)	1, 5
7318 15 75 91	----- muut:		
7318 15 75 91	----- Filippiineiltä lähetetyt	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2, 5
7318 15 75 99	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 82 00	----- pienempi kuin 800 MPa:		
7318 15 82 00	----- muut, vetomurtolujuus:		
7318 15 82 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)	1, 5
7318 15 82 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 88 00	----- vähintään 800MPa:		
7318 15 88 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)	1, 5
7318 15 88 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7318 15 95 00	----- muut:		
7318 15 95 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)	1, 5
7318 15 95 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5

7318 16 31 00	--- ruostumatonta terästä:			
7318 16 31 00	---- niittimutterit:			
7318 16 31 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)		1, 5
7318 16 31 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
7318 16 39 00	---- muut:			
7318 16 39 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)		1, 5
7318 16 39 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
7318 16 40 00	--- muut:			
7318 16 40 00	---- niittimutterit:			
7318 16 40 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)		1, 5
7318 16 40 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
7318 16 92 00	---- muut, sisäläpimitta:			
7318 16 92 00	----- enintään 12 mm:			
7318 16 92 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7		1, 5
7318 16 92 90	----- muut	3,7		1, 5
7318 16 99 20	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)		1, 5
7318 16 99 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
7318 16 60 00	---- itselukkiutuvat mutterit:			
7318 16 60 10	----- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	3,7; S:0 (EU003) (EU002)		1, 5
7318 16 60 90	----- muut	3,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
Ryhmä 84				
8414 10 10 00	-- jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa puolijohteiden tai litteiden näyttöjen valmistuksessa	0	p/st	1, 5
8414 59 15 00	--- tuulettimet, jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa mikroprosessorien ja televiestintälaitteiden sekä automaattisten tietojenkäsittelykoneiden ja niiden yksiköiden jäähdytyksessä	0	p/st	1, 5
8414 59 25 00	--- muut:			
8414 59 25 00	---- aksiaalituulettimet:			
8414 59 25 10	----- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu	p/st	1, 5
8414 59 25 30	----- aksiaalituuletin: -jossa on sähkömoottori -ja jonka teho on enintään 125W, tietokoneiden valmistukseen tarkoitettu	2,3; S:0 (EU001) (TM861)	p/st	1, 5
8414 59 25 40	----- aksiaalituuletin, jossa on sähkömoottori, teho enintään 2W, nimikkeen 8521 tai 8528 tuotteiden valmistukseen tarkoitettu	2,3; S:0 (EU001) (TM861)	p/st	1, 5
8414 59 25 90	----- muut	2,3; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8414 59 35 00	---- keskipakotuulettimet:			
8414 59 35 10	----- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu	p/st	1, 5
8414 59 35 90	----- muut	2,3; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8414 59 95 00	---- muut:			
8414 59 95 10	----- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu	p/st	1, 5
8414 59 95 90	----- muut	2,3; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8419 50 20 00	-- fluoripolymeereistä tehdyt lämmönsiirtimet, joiden imu- ja poistoaukkojen sisäläpimitta on enintään 3 cm	0		1, 5
8419 50 80 00	-- muut:			
8419 50 80 10	--- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu		1, 5
8419 50 80 90	--- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8420 10 81 00	-- muut:			

8420 10 81 00	--- rullalaminaattorit, jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa painettujen piirien alustojen tai painettujen piirien valmistuksessa	0		1, 5
8420 10 89 00	--- muut	1,7		1, 5
8421 29 20 00	--- jotka on valmistettu fluoripolymeereistä ja joiden suodatin- tai puhdistuskalvon paksuus on enintään 140 mikronia	0		1, 5
8421 29 80 00	--- muut:			
8421 29 80 10	---- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu		1, 5
8421 29 80 90	---- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8421 39 15 00	--- joiden kotelo on ruostumatonta terästä ja joissa on imu- ja poistoaukko, joiden sisäläpimitta on enintään 1,3 cm	0		1, 5
8421 39 25 00	--- muut:			
8421 39 25 00	---- koneet ja laitteet ilman suodattamista tai puhdistamista varten:			
8421 39 25 10	----- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu		1, 5
8421 39 25 90	----- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8421 39 35 00	---- koneet ja laitteet muiden kaasujen suodattamista tai puhdistamista varten			
8421 39 35 00	----- katalyyttimenetelmällä toimivat:			
8421 39 35 10	----- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu		1, 5
8421 39 35 90	----- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8421 39 85 00	----- muut:			
8421 39 85 10	----- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu		1, 5
8421 39 85 90	----- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8421 99 10 00	--- alanimikkeiden 8421 29 20 ja 8421 39 15 koneiden ja laitteiden osat	0		1, 5
8421 99 90 00	--- muut:			
8421 99 90 10	---- nesteiden tai kaasujen suodattamis- tai puhdistamiskoneiden ja -laitteiden, tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	1,7; S:0 (EU001) (EU002)		1, 5
8421 99 90 91	---- käänteisellä osmoosilla vettä puhdistavien laitteiden osat, joissa on kimppu läpäisevillä seinillä varustettuja onttoja muovikuituja, jotka on toisessa päässä suljettu muoviblokkiin ja jotka toisessa päässä lävistävät muoviblokin, myös lieriöön sijoitetut:	1,7; S:0 (TM861) (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8421 99 90 93	---- kaasujen erottamiseen tai puhdistamiseen kaasuseoksista tarkoitettujen erottimien osat, joissa on kimppu läpäiseviä onttoja kuituja säiliössä, joka voi olla rei'itetty ja jonka kokonaispituus on vähintään 300mm, mutta enintään 3700mm ja läpimitta enintään 500mm	1,7; S:0 (TM861) (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8421 99 90 99	---- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8423 20 10 00	-- joiden punnitusmenetelmä on elektroninen	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 20 90 00	-- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 30 10 00	-- joiden punnitusmenetelmä on elektroninen	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 30 90 00	-- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 81 21 00	--- joiden punnitusmenetelmä on elektroninen:			
8423 81 21 00	---- tarkistusvaa'at ja esiasetettuun painoon vertaamalla toimivat automaattiset ohjauskoneistot	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 81 23 00	---- esipakattuja tavaroita punnitsevat ja hintalapulla varustavat laitteet	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 81 25 00	---- myymälävaa'at	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 81 29 00	---- muut	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5

8423 81 80 00	--- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 82 20 00	--- kuormitusraja suurempi kuin 30 kg mutta enintään 5 000 kg:			
8423 82 81 00	--- muut:			
8423 82 81 00	---- tarkistusvaa'at ja esiasetettuun painoon vertaamalla toimivat automaattiset ohjauskoneistot	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 82 89 00	---- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 89 20 00	--- joiden punnitusmenetelmä on elektroninen	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 89 80 00	--- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8423 90 10 00	-- alanimikkeiden 8423 20 10, 8423 30 10, 8423 81 21, 8423 81 23, 8423 81 25, 8423 81 29, 8423 82 20 ja 8423 89 20 punnituslaitteiden osat	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8423 90 90 00	-- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8424 41 00 00	- maataloudessa tai puutarhahoidossa käytettävät ruiskutuslaitteet:			
8424 41 00 00	-- kannettavat ruiskutuslaitteet	1,7	p/st	1, 5
8424 49 00 00	-- muut:			
8424 49 10 00	--- ruiskutuslaitteet ja jauheiden levityslaitteet, traktoreihin asennettavat tai niillä vedettävät	1,7	p/st	1, 5
8424 49 90 00	--- muut	1,7	p/st	1, 5
8424 82 00 00	- muut laitteet:			
8424 82 00 00	-- maataloudessa tai puutarhahoidossa käytettävät:			
8424 82 10 00	--- kastelulaitteet	1,7		1, 5
8424 82 90 00	--- muut	1,7		1, 5
8424 89 40 00	--- mekaaniset ruiskutus-, hajotus- tai sumutuslaitteet, jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa painettujen piirien tai komponenttilevyjen valmistuksessa	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8424 89 70 00	--- muut:			
8424 90 20 00	-- nimikkeen 8424 89 40 mekaanisten laitteiden osat	0		1, 5
8424 90 80 00	-- muut:			
8424 90 80 20	--- tulensammuttimien, tietyn tyyppisissä ilmaluoksissa käytettävät	1,7; S:0 (EU001) (EU002)		1, 5
8424 90 80 30	--- poly(eteenitereftalaatista)valmistetut tavarapäällykset, joiden vetoisuus on vähintään 50ml mutta enintään 600ml, jotka on varustettu suuttimella ja jollaisia käytetään mekaanisten nesteiden sumutuslaitteiden osana	1,7; S:0 (TM861) (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8424 90 80 80	--- muut	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8432 31 00 00	- kylvökoneet, istutuskoneet ja siirtoistutuskoneet:			
8432 31 00 00	-- suorakylvöön tarkoitetut kylvökoneet, istutuskoneet ja siirtoistutuskoneet	0	p/st	1, 5
8432 39 00 00	-- muut:			
8432 39 11 00	--- kylvökoneet:			
8432 39 11 00	---- keskusvetoiset tarkkuusrivikylvökoneet	0	p/st	1, 5
8432 39 19 00	---- muut	0	p/st	1, 5
8432 39 90 00	--- istutuskoneet ja siirtoistutuskoneet	0	p/st	1, 5
8432 41 00 00	- lannan- tai lannoitteenlevittimet:			
8432 41 00 00	-- lannanlevittimet	0	p/st	1, 5
8432 42 00 00	-- lannoitteenlevittimet	0	p/st	1, 5
8443 32 80 00	--- muut	0		1, 5
8456 11 00 00	-- lasersäteellä toimivat:			

8456 11 10 00	--- jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa painettujen piirien, painettujen piirien rakenneyhdistelmien, nimikkeen 8517 osien tai automaattisten tietojenkäsittelykoneiden osien valmistuksessa	0	p/st	1, 5
8456 11 90 00	--- muut	4,5	p/st	1, 5
8456 12 00 00	-- muulla valo- tai fotonisäteellä toimivat:			
8456 12 10 00	--- jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa painettujen piirien, painettujen piirien rakenneyhdistelmien, nimikkeen 8517 osien tai automaattisten tietojenkäsittelykoneiden osien valmistuksessa	0	p/st	1, 5
8456 12 90 00	--- muut	4,5	p/st	1, 5
8456 40 00 00	- plasmakaarella toimivat	3,5	p/st	1, 5
8456 50 00 00	- vesisuihkuleikkauskoneet	1,7	p/st	1, 5
8459 41 00 00	- muut avarruskoneet:			
8459 41 00 00	-- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st	1, 5
8459 49 00 00	-- muut	1,7	p/st	1, 5
8460 12 00 00	- tasohiomakoneet:			
8460 12 00 00	-- numeerisesti ohjatut	1,7	p/st	1, 5
8460 22 00 00	- muut hiomakoneet:			
8460 22 00 00	-- pyörtöhiomakoneet, numeerisesti ohjatut	1,7	p/st	1, 5
8460 23 00 00	-- muut pyöröhiomakoneet, numeerisesti ohjatut	1,7	p/st	1, 5
8460 24 00 00	-- muut, numeerisesti ohjatut	1,7	p/st	1, 5
8465 20 00 00	- työstökeskukset	2,7	p/st	1, 5
8466 93 40 00	--- alanimikkeen 8456 11 10, 8456 12 10, 8456 20, 8456 30, 8457 10, 8458 91, 8459 21 00, 8459 61 tai 8461 50 koneiden osat ja tarvikkeet, jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiallisesti painettujen piirien, painettujen piirien rakenneyhdistelmien, nimikkeen 8517 osien tai automaattisten tietojenkäsittelykoneiden osien valmistukseen	0		1, 5
8466 93 50 00	--- muut:			
8466 93 50 00	---- alanimikkeen 8456 50 00 koneissa käytettävät	1,7		1, 5
8466 93 60 00	---- muut	1,2		1, 5
8472 90 40 00	-- tekstinkäsittelykoneet	0; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8472 90 90 00	-- muut	1,7 S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8473 40 10 00	-- elektroniset rakenneyhdistelmät	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8475 90 10 00	-- alanimikkeen 8475 21 00 koneiden osat	0		1, 5
8475 90 90 00	-- muut	1,7		1, 5
8476 89 10 00	--- rahanvaihtoautomaatit	0	p/st	1, 5
8476 89 90 00	--- muut	1,7 S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8476 90 10 00	-- rahanvaihtoautomaattien osat:			

8476 90 90 20	--- silikonista tai muovista valmistetut näppäimet -myös metallista, muovista, lasikuidulla vahvistetusta epoksihartsista tai puusta valmistetuilla osilla varustetut -myös painetut tai pintakäsitellyt -myös sähköä johtavilla elementeillä varustetut -myös näppäimistöön liimatulla näppäinkalvolla varustetut -myös suojakalvolla varustetut -yksi- tai monikerroksiset	0; S:0 (TM861) (EU003) (TM510)		1, 5
8476 90 90 90	--- muut:			
8479 89 70 00	--- automatisoidut elektroniset komponenttien kokoomakoneet, jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa komponenttilevyjen valmistuksessa	0		1, 5
8479 90 15 00	-- alanimikkeen 8479 89 70 koneiden osat	0		1, 5
8479 90 20 00	-- muut:			
8479 90 70 00	--- muut:			
8479 90 70 10	---- siviili-ilma-aluksissa käytettävät	tulli puuttuu		1, 5
8479 90 70 80	---- muut:			
8479 90 70 80	----- koneet ja laitteet, jotka ovat sähkökäyttöisten henkilöajoneuvojen litium-ioniakkujen tuotantolinjan osia, tällaisen tuotantolinjan rakentamiseen tarkoitettut	1,7;S:0 (EU001) (TM861)	p/st	1, 5
8479 90 70 85	----- injektorit, joissa on magneettiventtiili moottorin polttokammiossa tapahtuvan sumutuksen optimoimiseksi	1,7;S:0 (TM861)	p/st	1, 5
8479 90 70 99	----- muut	1,7;S:0 (EU003) (TM861)	p/st	1, 5
Ryhmä 85				
8505 90 21 00	-- sähkömagneetit; sähkömagneetti- tai kestopmagneettistukat ja niiden kaltaiset pitimet:			
8505 90 21 00	--- sähkömagneetit, jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa magneettiresonanssikuvauksilaitteissa, muut kuin nimikkeen 9018 sähkömagneetit	0		1, 5
8505 90 29 00	--- muut:			
8505 90 29 10	---- tietyn tyyppisissä ilma-aluksissa käytettävät	1,8: S;0 (EU001) (EU002)		1, 5
8505 90 29 30	---- sähkömagneettisen venttiilin käämi: -jossa on mäntä -jonka läpimitta on 12,9mm (+/- 0,1), -jonka korkeus on ilman mäntää 20,5mm (+/- 0,1), -jossa on liittimellä varustettu sähkökaapeli, ja joka on sylinterin muotoisessa metallikotelossa	1,8: S;0 (TM861) (EU003) (TM510)	p/st	1, 5
8505 90 29 91	---- solenoidi, jossa on ankkuri ja joka toimii 24 voltin nimellisellä syöttöjännitteellä 0,08 ampeerin nimellisellä tasavirralla, tarkoitettu nimikkeen 8517 tuotteiden valmistukseen	1,8: S;0 (EU001) (TM851)	p/st	1, 5
8505 90 29 99	---- muut	1,8: S;0 (EU003) (TM510)		1, 5
8514 30 20 00	-- jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa painettujen piirien tai komponenttilevyjen valmistuksessa	1,7	p/st	1, 5
8514 30 80 00	-- muut	2,2	p/st	1, 5
8514 90 30 00	-- muut alanimikkeen 8514 30 20 uunit	1,7		1, 5
8514 90 70 00	-- muut	2,2		1, 5
8515 19 10 00	--- aaltojuottokoneet, jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiassa komponenttilevyjen valmistuksessa	2,0		1, 5
8515 19 90 00	--- muut	2,7		1, 5

8515 90 20 00	-- joita käytetään alanimikkeen	0		1, 5
	8515 19 10 aaltojuottokoneissa			
8515 90 80 00	-- muut:			
8515 90 80 10	--- volframista valmistetut hitsauselektrodit, myös hitsauselektrodeihin tarkoitetut volframitangot, joiden volframipitoisuus on vähintään 94 painoprosenttia, muut kuin ainoastaan sintratut, myös määräpituiseksi leikatut	2,7		1, 5
8515 90 80 30	--- silikonista tai muovista valmistetut näppäimet -myös metallista, muovista, lasikuidulla vahvistetusta epoksihartsista tai puusta valmistetuilla osilla varustetut -myös painetut tai pintakäsitellyt -myös sähköä johtavilla elementeillä varustetut -myös näppäimistöön liimatulla näppäinkalvolla varustetut -myös suojakalvolla varustetut -yksi- tai monikerroksiset	2,7; S:0 (TM861) (EU003) (TM510)		1, 5
8515 90 80 90	--- muut	2,7; S:0 (TM861) (EU003) (TM510)		1, 5
8517 69 30 00	--- radiopuhelin- tai radiolennätinvastaanottimina	0	p/st	1,5
8522 90 20 00	-- taustavalona käytettävät valodiodimoduulit (LED), jotka ovat valonlähteitä, joissa on yksi tai useampi valodiodi (LED) ja yksi tai useampi liitin ja jotka on asennettu painettuun piiriin tai muuhun vastaavaan alustaan, sekä muut passiiviset komponentit, myös optisiin komponentteihin tai suojadiodeihin yhdistetyt, joita käytetään nestekidenäyttöjen (LCD) taustavalona:	0		1, 5
8523 29 19 00	---- muut	0		1, 5
8523 49 10 00	--- laserlevyt (CD-levyt):			
8523 49 10 00	---- digitaaliset monikäyttölevyt (DVD-levyt)	0		1, 5
8523 49 20 00	---- muut	0		1, 5
8523 49 90 00	--- muut	0		1, 5
8523 51 90 00	--- muut	0		1, 5

Päätyvät nimikkeet 31.12.2016 lukien:

4406 90 00 00, 4407 10 00 00, 4407 10 15 00, 4407 10 31 00, 4407 10 33 00, 4407 10 38 00, 4407 10 38 00, 4407 10 91 00, 4407 10 93 00, 4407 10 98 00, 4407 29 20 00, 4407 29 25 00, 4407 29 45 00, 4407 29 60 00, 4407 99 91 00, 4407 99 91 00, 4407 99 96 00, 4407 99 98 00, 4412 32 00 00, 4412 32 10 00, 4412 32 90 00, 4418 71 00 00, 4418 72 00 00, 4418 72 00 00, 4418 90 00 00, 4418 90 10 00, 4418 90 80 00, 4419 00 10 00, 4419 00 90 00, 4421 90 00 00, 4421 90 91 00, 4421 90 95 00, 4421 90 97 00, 4421 90 97 10, 4421 90 97 91, 4421 90 97 99

5402 59 10 00, 5402 59 90 00, 5402 69 10 00, 5402 69 90 00

5502 00 10 00, 5502 00 40 00, 5502 00 80 00

5702 32 10 00, 5702 42 10 00, 5702 32 90 00, 5702 42 90 00

5804 21 10 00, 5804 21 90 00, 5804 29 10 00, 5804 29 90 00

5911 90 90 00, 5911 90 90 30, 5911 90 90 40, 5911 90 90 50, 5911 90 90 90

6005 31 00 00, 6005 31 10 00, 6005 31 50 00, 6005 31 90 00, 6005 32 00 00, 6005 32 10 00, 6005 32 50 00, 6005 32 90 00, 6005 33 00 00, 6005 33 10 00, 6005 33 50 00, 6005 33 90 00, 6005 34 00 00, 6005 34 10 00, 6005 34 50 00, 6005 34 90 00, 6006 31 10 00, 6006 31 90 00, 6006 32 10 00, 6006 32 90 00, 6006 33 10 00, 6006 33 90 00, 6006 34 10 00, 6006 34 90 00

6907 10 00 00, 6907 90 00 00, 6907 90 20 00, 6907 90 80 00, 6908 00 00 00, 6908 10 00 00, 6908 90 00 00, 6908 90 11 00, 6908 90 20 00, 6908 90 31 00, 6908 90 51 00, 6908 90 91 00, 6908 90 91 00, 6908 90 93 00, 6908 90 99 00

7210 41 00 10, 7210 41 00 90, 7210 49 00 10, 7210 49 00 90, 7210 61 00 10, 7210 61 00 90, 7210 69 00 10, 7210 69 00 90, 7212 30 00 11, 7212 30 00 19, 7212 30 00 90

7318 15 10 00, 7318 15 10 10, 7318 15 10 91, 7318 15 10 99, 7318 15 30 00, 7318 15 30 11, 7318 15 30 19, 7318 15 30 61, 7318 15 30 79, 7318 15 30 81, 7318 15 30 98, 7318 15 41 00, 7318 15 41 10, 7318 15 41 92, 7318 15 41 99, 7318 15 49 00, 7318 15 49 10, 7318 15 49 92, 7318 15 49 99, 7318 15 51 00, 7318 15 51 11, 7318 15 51 19, 7318 15 51 61, 7318 15 51 79, 7318 15 51 91, 7318 15 51 98, 7318 15 59 00, 7318 15 61 00, 7318 15 61 11, 7318 15 61 19, 7318 15 61 61, 7318 15 61 79, 7318 15 61 81, 7318 15 61 98, 7318 15 69 00, 7318 15 69 11, 7318 15 69 61, 7318 15 69 69, 7318 15 70 00, 7318 15 70 11, 7318 15 70 19, 7318 15 70 11, 7318 15 70 61, 7318 15 70 79, 7318 15 70 81, 7318 15 70 98, 7318 15 81 00, 7318 15 81 11, 7318 15 81 61, 7318 15 81 69, 7318 15 89 11, 7318 15 89 00, 7318 15 89 61, 7318 15 89 69, 7318 15 90 00, 7318 15 90 11, 7318 15 90 21, 7318 15 90 61, 7318 15 90 71, 7318 15 90 81, 7318 15 90 91, 7318 16 10 10, 7318 16 10 92, 7318 16 10 99, 7318 16 30 00, 7318 16 30 20, 7318 16 30 71, 7318 16 30 71, 7318 16 30 73, 7318 16 30 79, 7318 16 50 00, 7318 16 50 10, 7318 16 50 22, 7318 16 50 29, 7318 16 50 80, 7318 16 50 92, 7318 16 50 99, 7318 16 91 00, 7318 16 91 10, 7318 16 91 21, 7318 16 91 29, 7318 16 91 31, 7318 16 91 92, 7318 16 91 99, 7318 16 99 10, 7318 16 99 91, 7318 16 99 99

8414 10 25 20, 8414 10 81 20, 8414 10 89 20, 8414 59 20 00, 8414 59 20 10, 8414 59 20 30, 8414 59 20 40, 8414 59 20 50, 8414 59 20 90, 8414 59 40 00, 8414 59 40 10, 8414 59 40 20, 8414 59 40 90, 8414 59 80 00, 8414 59 80 10, 8414 59 80 40, 8414 59 80 50, 8414 59 80 99, 8419 50 00 10, 8419 50 00 20, 8419 50 00 90, 8420 10 80 00, 8420 10 80 10, 8420 10 80 90, 8421 29 00 10, 8421 29 00 20, 8421 29 00 30, 8421 29 00 90, 8421 39 20 00, 8421 39 20 10, 8421 39 20 20, 8421 39 20 90, 8421 39 60 00, 8421 39 60 10, 8421 39 60 20, 8421 39 60 90, 8421 39 80 00, 8421 99 00 92, 8421 39 80 10, 8421 39 80 20, 8421 39 80 90, 8421 99 00 10, 8421 99 00 91, 8421 99 00 92, 8421 99 00 93, 8421 99 00 94, 8421 99 00 96, 8421 99 00 99, 8423 20 00 10, 8423 20 00 90, 8423 30 00 10, 8423 81 10 00, 8423 81 10 10, 8423 81 10 90, 8423 81 30 00, 8423 81 30 10, 8423 81 30 90, 8423 81 50 00, 8423 81 50 10, 8423 81 50 90, 8423 81 90 00, 8423 81 90 10, 8423 81 90 90, 8423 82 10 00, 8423 82 10 10, 8423 82 10 90, 8423 82 90 00, 8423 82 90 10, 8423 82 90 90, 8423 89 00 10, 8423 89 00 90, 8423 90 00 10, 8423 90 00 90, 8424 81 00 00, 8424 81 10 00, 8424 81 30 00, 8424 81 91 00, 8424 81 99 00, 8424 89 00 10, 8424 89 00 90, 8424 90 00 20, 8424 90 00 30, 8424 90 00 40, 8424 90 00 80, 8432 30 00 00, 8432 30 11 00, 8432 30 19 00, 8432 30 90 00, 8432 40 00 00, 8432 40 10 00, 8432 40 90 00, 8442 30 10 00, 8442 30 91 00, 8442 30 99 00, 8442 50 20 00, 8442 50 80 00, 8443 31 20 00, 8443 31 80 00, 8443 32 30 00, 8443 32 91 00, 8443 32 93 00, 8443 32 99 00, 8443 39 10 00, 8443 39 31 00, 8443 39 39 00, 8443 39 90 00, 8456 10 00 00, 8456 10 00 20, 8456 10 00 80, 8456 90 20 00, 8456 90 80 00, 8459 40 00 00, 8459 40 10 00, 8459 40 90 00, 8460 11 00 00, 8460 21 00 00, 8460 21 11 00, 8460 21 15 00, 8460 21 19 00, 8460 21 19 00, 8460 90 10 00, 8460 90 90 00, 8466 93 30 00, 8466 93 70 00, 8466 93 70 10, 8466 93 70 90, 8469 00 00 00, 8469 00 10 00, 8469 00 91 00, 8469 00 99 00, 8472 90 70 00, 8473 10 00 00, 8473 10 11 00, 8473 10 19 00, 8473 10 90 00, 8473 40 11 00, 8473 40 18 00, 8475 90 00 10, 8475 90 00 90, 8476 89 00 10, 8476 89 00 90, 8476 90 00 20, 8476 90 00 30, 8476 90 00 90, 8479 89 97 25, 8479 90 80 00, 8479 90 80 10, 8479 90 80 80, 8479 90 80 83, 8479 90 80 85, 8479 90 80 88, 8479 90 80 99, 8486 20 10 00, 8486 20 90 00, 8486 30 10 00, 8486 30 30 00, 8486 30 50 00, 8486 30 90 00, 8486 90 10 00, 8486 90 20 00, 8486 90 30 00, 8486 90 40 00, 8486 90 50 00, 8486 90 60 00, 8486 90 70 00, 8486 90 90 00

8504 50 20 10, 8504 50 20 90, 8505 90 20 00, 8505 90 20 10, 8505 90 20 30, 8505 90 20 40, 8505 90 20 91, 8505 90 20 99, 8514 30 00 10, 8514 30 00 90, 8514 90 00 20, 8514 90 00 80, 8515 19 00 10, 8515 19 00 90, 8515 90 00 10, 8515 90 00 30, 8515 90 00 40, 8515 90 00 90, 8517 69 31 00, 8517 69 31 10, 8517 69 31 90, 8517 69 39 00, 8517 69 39 10, 8517 69 39 90, 8517 70 11 00, 8517 70 11 10, 8517 70 11 90, 8517 70 15 00, 8517 70 15 10, 8517 70 15 90, 8517 70 19 00, 8517 70 19 10, 8517 70 19 90, 8517 70 90 00, 8521 10 20 10, 8521 10 20 90, 8522 90 80 86, 8523 29 31 00, 8523 29 33 00, 8523 29 39 00, 8523 49 25 00, 8523 49 31 00, 8523 49 39 00, 8523 49 45 00, 8523 49 51 00, 8523 49 59 00, 8523 49 91 00, 8523 49 93 00, 8523 49 99 00, 8523 51 91 00, 8523 51 93 00, 8523 51 99 00, 8523 51 99 10, 8523 51 99 90

Tekstimuutoksia

Nimike	Tavara	Voimassaoloaika alkaen
--------	--------	------------------------

4407 21 00 00 | - teksti puuttuu

| 1.1.2017

4407 29 20 00 - - - -	palissandre de Para, palissandre de Rio ja palissandre de Rose, höylätty		1.1.2017
4408 31 00 00 -	trooppista puulajia:		1.1.2017
4412 31 00 00 - -	joissa ainakin yksi pintaviiluista on trooppista puulajia:		1.1.2017
4412 39 00 00 - -	muut, joissa molemmat pintaviilut ovat havupuuta:		1.1.2017
7318163100 - - -	ruostumatonta terästä		1.1.2017

Tiedustelut käyttötariffin muutoksista:

Päivi Mäkelä p. 040 33 22104 tai

Heidi Broms p. 040 33 22646

tai sähköpostilla: etunimi.sukunimi@tulli.fi

PM, 116/28.12.2016

Tullitarkastaja

Päivi Mäkelä