

22.2.2017

 Förtullningsenheten
 Heidi Broms

Ändringar i Brukstariffen (THB II)

Ändringar i varukoder

Varukod	Varubeskrivning	Tariffenlig tullsats; K; S	Extra mängd- enhet	Bilaga
gäller fr.o.m. 1.1.2017:				
0302 99 00 11	--- Öring (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> och <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):			
0302 99 00 11	---- Av arterna <i>Oncorhynchus apache</i> och <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	10,0		1, 5
0302 99 00 19	---- Annat	10,0		1, 5
0302 99 00 45	--- Annan laxfisk	10,0		1, 5
0302 99 00 55	--- Sill och strömming (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea palasii</i>)	10,0		1, 5
0302 99 00 65	--- Gråsej (<i>Pollachius virens</i>)	10,0		1, 5
0302 99 00 71	--- Plattfisk (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> och <i>Citharidae</i>):			
0303 99 00 71	---- Stillahavshelgeflundra (<i>Hippoglossus stenolepis</i>)	10,0		1, 5
0303 99 00 79	---- Annat	10,0		1, 5
0302 99 00 80	--- Torsk (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>)	10,0		1, 5
0302 99 00 85	--- Kolja (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	10,0		1, 5
0305 53 90 20	---- Birkelånga (<i>Molva dipterygia dipterygia</i>)	12,0		1, 5
0305 53 90 30	---- Lubb (<i>Brosme brosme</i>)	12,0		1, 5
0305 53 90 40	---- Långa (<i>Molva molva</i>)	12,0		1, 5

gäller fr.o.m. 11.2.2017:

7312 10 81 12	----- Av stål:			
7312 10 81 12	----- Avsända från Marocko	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2
7312 10 81 13	----- Avsända från Republiken Korea	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2
7312 10 81 19	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2
7312 10 81 90	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)		1
7312 10 83 00	----- Mer än 12 mm men högst 24 mm:			
7312 10 83 12	----- Av stål:			
7312 10 83 12	----- Avsända från Marocko	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2
7312 10 83 13	----- Avsända från Republiken Korea	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2
7312 10 83 19	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2
7312 10 83 90	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)		1
7312 10 85 00	----- Mer än 24 mm men högst 48 mm:			
7312 10 85 12	----- Av stål:			
7312 10 85 12	----- Avsända från Marocko	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2
7312 10 85 13	----- Avsända från Republiken Korea	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 2

7312 10 85 19	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2
7312 10 85 90	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1
7312 10 89 00	----- Mer än 48 mm:		
7312 10 89 12	----- Av stål:		
7312 10 89 12	----- Avsända från Marocko	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2
7312 10 89 13	----- Avsända från Republiken Korea	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2
7312 10 89 19	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2
7312 10 89 90	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1
7312 10 98 00	----- Andra:		
7312 10 98 12	----- Av stål:		
7312 10 98 12	----- Avsända från Marocko	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2
7312 10 98 13	----- Avsända från Republiken Korea	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2
7312 10 98 19	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 2
7312 10 98 90	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1

gäller fr.o.m. 18.2.2017:

7304 11 00 11	--- Avsända från Indien:		
7304 11 00 11	---- Med runt tvärsnitt, med en ytterdiameter av högst 406,4 mm och med ett högsta motsvarande kolvärde (carbon equivalent value, CEV) på 0,86 enligt formel vid International Institute of Welding (IIW) och kemisk analys (TN079)	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 11 00 19	---- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 11 00 91	--- Andra:		
7304 11 00 91	---- Med runt tvärsnitt, med en ytterdiameter av högst 406,4 mm och med ett högsta motsvarande kolvärde (carbon equivalent value, CEV) på 0,86 enligt formel vid International Institute of Welding (IIW) och kemisk analys (TN079)	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 11 00 99	---- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 22 00 21	--- Avsända från Indien:		
7304 22 00 21	---- Med runt tvärsnitt, med en ytterdiameter av högst 406,4 mm och med ett högsta motsvarande kolvärde (carbon equivalent value, CEV) på 0,86 enligt formel vid International Institute of Welding (IIW) och kemisk analys (TN079)	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 22 00 29	---- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 22 00 81	--- Andra:		
7304 22 00 81	---- Med runt tvärsnitt, med en ytterdiameter av högst 406,4 mm och med ett högsta motsvarande kolvärde (carbon equivalent value, CEV) på 0,86 enligt formel vid International Institute of Welding (IIW) och kemisk analys (TN079)	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 22 00 89	---- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 24 00 21	--- Avsända från Indien :		
7304 24 00 21	---- Med runt tvärsnitt, med en ytterdiameter av högst 406,4 mm och med ett högsta motsvarande kolvärde (carbon equivalent value, CEV) på 0,86 enligt formel vid International Institute of Welding (IIW) och kemisk analys (TN079)	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 24 00 29	---- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 24 00 81	--- Andra:		
7304 24 00 81	---- Med runt tvärsnitt, med en ytterdiameter av högst 406,4 mm och med ett högsta motsvarande kolvärde (carbon equivalent value, CEV) på 0,86 enligt formel vid International Institute of Welding (IIW) och kemisk analys (TN079)	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 24 00 89	---- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 41 00 91	--- Andra:		

7304 41 00 91	----	Avsända från Indien	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 41 00 99	----	Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 49 10 00	---	Obearbetade, raka med jämntjocka väggar, för användning uteslutande för framställning av rör med annat tvärsnitt och annan väggjocklek:		
7304 49 10 91	----	Avsända från Indien	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 49 10 91	----	Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
7304 49 93 91	-----	Andra:		
7304 49 93 91	-----	Avsända från Indien	0	1, 5
7304 49 93 99	-----	Andra	0	1, 5
7304 49 95 91	-----	Andra:		
7304 49 95 91	-----	Avsända från Indien	0	1, 5
7304 49 95 99	-----	Andra	0	1, 5
7304 49 99 91	-----	Andra:		
7304 49 99 91	-----	Avsända från Indien	0	1, 5
7304 49 99 99	-----	Andra	0	1, 5
7304 90 00 91	---	rör, av rostfritt stål:		
7304 90 00 91	----	Avsända från Indien	0	1, 5
7304 90 00 95	----	Andra	0	1, 5
7607 11 19 60	-----	För annat bruk – Med en tjocklek av minst 0,007 mm och högst 0,008 mm, glödgad eller inte, eller – Med en tjocklek av minst 0,008 mm och högst 0,018 mm, glödgad eller inte, i rullar med en bredd av högst 650 mm, eller – Med en tjocklek av minst 0,018 mm och högst 0,021 mm, glödgad eller inte	7,5; S:0 (EU003) (TM510)	1
7607 11 19 93	-----	Andra	7,5; S:0 (EU003) (TM510)	1
7607 11 90 47	-----	Med en tjocklek av minst 0,021 mm och högst 0,045 mm, i rullar med en vikt överstigande 10 kg, glödgad eller inte, när den föreligger i minst två lager, för annat bruk	7,5	1
7607 11 90 57	-----	Andra	7,5; S:0 (TM861)	1
7607 11 90 82	-----	Med en tjocklek av minst 0,021 mm och högst 0,045 mm, i rullar med en vikt över 10 kg, glödgade eller inte, när den presenteras i minst två lager, för annat bruk	7,5	1
7607 11 90 87	-----	Andra	7,5	1

Varukoder som upphörde att gälla den 1. januari 2017:

0302 99 00 11, 0302 99 00 70

Varukoder som upphörde att gälla den 10. februari 2017:

7312 10 81 11, 7312 10 83 11, 7312 10 85 11, 7312 10 89 11, 7312 10 98 11

Varukoder som upphörde att gälla den 17. februari 2017:

7304 11 00 10, 7304 11 00 90, 7304 22 00 20, 7304 22 00 80, 7304 24 00 20, 7304 24 00 80, 7304 41 00 90, 7304 49 93 90, 7304 49 95 90, 7304 49 99 90,

7607 11 19 95, 7607 11 90 55, 7607 11 90 85,

Textändringar

Varukod	Varubeskrivning	Gäller fr.o.m.
2519 90 10 10	--- Smält magnesia med en renhetsgrad av minst 94 viktprocent	1.1.2017
3215 90 70 30	--- Bläck i engångspatroner, innehållande: - minst 1 viktprocent men högst 10 viktprocent amorf kiseldioxid eller - minst 3,8 viktprocent färgämne C.I. Solvent Black 7 i organiska lösningsmedel för märkning av integrerade kretsar	1.1.2017
3824 99 92 69	----- Beredning innehållande: - minst 80 viktprocent men högst 92 viktprocent bisfenol-A bis(difenylfosfat) (CAS nr 5945-33-5) - minst 7 viktprocent men högst 20 viktprocent oligomerer av bisfenol-A-bis(difenylfosfat) och - högst 1 viktprocent trifenyl-fosfat (CAS RN 115-86-6)	1.1.2017
3824 99 96 46	----- Manganzinkferrit i granulat, innehållande: - minst 52 viktprocent men högst 76 viktprocent järn(III)oxid, - minst 13 viktprocent men högst 42 viktprocent mangan(II)oxid och - minst 2 viktprocent men högst 22 viktprocent zinkoxid	1.1.2017
7607 11 19 30	----- Med en tjocklek av minst 0,007 mm och mindre än 0,008 mm, glödgad eller inte, avsedd att användas som aluminiumfolie för hushållsändamål	2.6.2016
7607 11 19 40	----- Med en tjocklek av minst 0,008 mm och högst 0,018 mm, och på rullar med en bredd som överstiger 650 mm, glödgad eller inte, avsedd att användas som aluminiumfolie för hushållsändamål	2.6.2016
7607 11 19 50	----- Med en tjocklek av minst 0,018 mm och mindre än 0,021 mm, glödgade eller inte, avsedd att användas som aluminiumfolie för hushållsändamål	2.6.2016
7607 11 90 45	----- Med en tjocklek av minst 0,021 mm och högst 0,045 mm, i rullar med en vikt över 10 kg, glödgade eller inte, när den presenteras i minst två lager, avsedd att användas som aluminiumfolie för hushållsändamål	2.6.2016
7607 11 90 80	----- Med en tjocklek av minst 0,021 mm och högst 0,045 mm, i rullar med en vikt över 10 kg, glödgade eller inte, när den presenteras i minst två lager, avsedd att användas som aluminiumfolie för hushållsändamål	2.6.2016

Nya fotnoter

gäller fr.o.m. 2.6.2016:

CD 788	Tillämpningen av den individuella tullsatsen för detta företag ska ske på villkor att det för medlemsstaternas tullmyndigheter uppvisas en giltig faktura, som innehåller en försäkran som är undertecknad av en tjänsteman vid det företag som utfärdar fakturan, i följande format: 1) Den anställdes namn och befattning vid den enhet som har utfärdat fakturan. 2) Följande deklARATION: "Jag, den undertecknade, intygar härmed att de (kvantitet) (berörd produkt) som sålts på export till Europeiska unionen och som omfattas av denna faktura har tillverkats av (företagets namn och adress) (Taric-tilläggsnummer) i (berört land). Jag försäkrar att uppgifterna i denna faktura är fullständiga och korrekta." 3) Datum och namnteckning. Om ingen sådan faktura uppvisas, ska den tullsats som gäller för alla övriga företag tillämpas.
--------	--

gäller fr.o.m. 20.7.2016:

TN 067	De parter som är befriade från tull är de vars sammansättningsverksamhet inte utgör kringgående, eftersom de inte omfattas av artikel 13.2 i förordning (EG) 2016/1036.
--------	---

gäller fr.o.m. 1.1.2017:

- CD 786 RÅDETS FÖRORDNING (EU) nr 517/2014
Artikel 14.1
Redan påfylld utrustning med fluorkolväten
Från och med den 1 januari 2017 får kyl-, luftkonditionerings- och värmepumpsutrustning som fyllts på med fluorkolväten inte släppas ut på marknaden om inte de fluorkolväten som utrustningen fyllts på med redovisas inom det kvotssystem som avses i kapitel IV.
- CD 787 En försäkran om överensstämmelse får endast avse tillstånd enligt artikel 18 i förordning nr 517/2014 om tillståndet förts upp i det register som införts i enlighet med artikel 17 i denna förordning

gäller fr.o.m. 12.2.2017:

- TM 869 Registrerad import kan beläggas med retroaktiva antidumpningstullar om en undersökning visar att vissa gällande antidumpningsåtgärder kringgåts (närmare bestämmelser finns i kommissionens förordning (EU) 2017/242, EUT L 36, s. 47).

gäller fr.o.m. 18.2.2017:

- TM 483 Registrerad import kan beläggas med retroaktiva antidumpningstullar om en undersökning visar att vissa gällande antidumpningsåtgärder kringgåts (närmare bestämmelser finns i kommissionens förordning (EU) nr 2017/272, EUT L 40, s. 64).

gäller fr.o.m. 23.2.2017:

- CD 202 För att sändningar ska få övergå till fri omsättning krävs det att livsmedelsföretagarna eller deras företrädare (fysiskt eller elektroniskt) uppvisar en CED-handling som vederbörligen fyllts i av den behöriga myndigheten för tullmyndigheterna så snart alla offentliga kontroller har utförts och godkända resultat av de fysiska kontrollerna, om sådana krävs, finns tillgängliga. Tullmyndigheterna får endast låta sändningen övergå till fri omsättning om ett positivt beslut från den behöriga myndigheten anges i fält II.14 i CED-handlingen och handlingen har undertecknats i fält II.21.

Förfrågningar:

Päivi Mäkelä, tfn 040 33 22104 eller
Heidi Broms, tfn. 040 33 22646
eller e-post: fornamn.efternamn@tulli.fi

HB, 22.2.2017