

Ändringar i Brukstariffen (THB II)

Ändringar i varukoder

Varukod	Varubeskrivning	Tariffenlig tullsats; K; S	Extra mängd- enhet	Bilaga
gäller fr.o.m. 1.1.2020 lukien:				
1901 90 95 00	--- Food preparations in powder form, consisting of a blend of skimmed milk and/or whey and vegetable fats/oils, with a content of fats/oils not exceeding 30% by weight	7,6 + EA		1, 3
2208 20 12 00	--- Obtained by distilling grape wine:			
2208 20 16 00	---- Brandy or Weinbrand:			
2208 20 16 00	----- brandy de Jerez	0	1 alc. 100%	1, 5
2208 20 18 00	----- Annan	0	1 alc. 100%	1, 5
2208 20 19 00	----- Annan	0	1 alc. 100%	1, 5
2208 20 26 00	--- Obtained by distilling grape marc:			
2208 20 26 00	---- Grappa	0	1 alc. 100%	1, 5
2208 20 28 00	---- Annan	0	1 alc. 100%	1, 5
2208 20 62 00	-- På kärl rymmande mer än 2 liter:			
2208 20 62 00	--- Obtained by distilling grape wine:			
2208 20 62 00	---- Konjak	0	1 alc. 100%	1
2208 20 66 00	---- Brandy or Weinbrand	0	1 alc. 100%	1
2208 20 69 00	---- Annan	0	1 alc. 100%	1
2208 20 86 00	--- Obtained by distilling grape marc:			
2208 20 86 00	---- Grappa	0	1 alc. 100%	1, 5
2208 20 88 00	---- Annan	0	1 alc. 100%	1, 5
2710 19 66 00	----- Innehållande mer än 0,1 viktprocent men högst 0.5 viktprocent svavel	3,5; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)		1, 5
2710 19 67 00	----- Innehållande mer än 0.5 viktprocent svavel	3,5; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)		1, 5
2710 20 16 00	--- Innehållande mer än 0,001 viktprocent men högst 0,1 viktprocent svavel:			
2710 20 16 21	---- Innehållande mer än 0,001 viktprocent men högst 0,05 viktprocent svavel:			
2710 20 16 21	----- Blandningar innehållande mer än 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller mer än 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling:			
2710 20 16 21	----- Avsända från Kanada	0; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)		1, 2, 5
2710 20 16 29	----- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)		1, 2, 5

2710 20 16 30	----- Blandningar innehållande högst 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller högst 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling	0; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)	1, 2, 5
2710 20 16 90	---- Innehållande mer än 0,05 viktprocent men högst 0,1 viktprocent svavel	0; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)	1, 2, 5
2710 20 32 00	--- Innehållande högst 0,5 viktprocent svavel	3,5; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)	1, 5
2710 20 38 00	--- Innehållande mer än 0.5 viktprocent svavel	3,5; S:0 (EU003) (TM510) (TM511)	1, 5
2903 39 27 15	----- 1,1,2,2,3-pentafluorpropan (HFC-245ca)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 27 20	----- 1,1,1,2,3,3,3-heptafluorpropan (HFC-227ea)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 27 22	----- 1,1,1,2,2,3-hexafluorpropan (HFC-236cb)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 27 24	----- 1,1,1,2,3,3-hexafluorpropan (HFC-236ea)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 27 26	----- 1,1,1,3,3,3-hexafluorpropan (HFC-236fa)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 27 91	----- Andra	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 20	----- Fluormetan (metylfluorid) (HFC-41)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 22	----- Fluoretan (etylfluorid) (HFC-161)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 24	----- 1,2-difluoretan (HFC-152)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 25	----- 1,1,1-trifluoretan (HFC-143a)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 26	----- 1,1,2-trifluoretan (HFC-143)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 28	----- 1,1,2,2-tetrafluoretan (HFC-134)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 30	----- 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-dekafluorpentan (HFC-43-10mee)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 32	----- 1,1,1,3,3-pentafluorbutan (HFC-365mfc)	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
2903 39 29 91	----- Andra	5,5; S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
3707 90 20 00	-- Framkallare och fixeringsmedel	tullen saknas	1
3824 78 10 10	---- R507A [(innehållande 50% pentafluoretan (HFC-125) och 50% 1,1,1-trifluoretan (HFC-143a)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 10 90	---- Andra	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 20 10	---- R404A [(innehållande 52% 1,1,1-trifluoretan (HFC-143a), 44% pentafluoretan (HFC-125) och 4% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 20 90	---- Andra	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 30 10	---- R410A [(innehållande 50% pentafluoretan HFC-125 och 50% difluormetan (HFC-32)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 30 90	---- Andra	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 40 10	---- R407A [(innehållande 40% pentafluoretan (HFC-125), 40% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a) och 20% difluormetan (HFC-32)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 40 20	---- R407C [(innehållande 52% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134 a), 25% pentafluoretan (HFC-125) och 23% difluormetan (HFC-134a)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 40 30	---- R407F [(innehållande 40% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a), 30% difluormetan (HFC-32) och 30% pentafluoretan (HFC-125)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5

3824 78 40 40	---- R407H [innehållande 52,5% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a), 32,5% difluormetan (HFC-32) och 15% pentafluoretan (HFC-125)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 40 90	---- Andra	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 10	---- R448A [innehållande 26% difluormetan (HFC-32), 26% pentafluoretan (HFC-125), 21% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a), 20% 2,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234yf) och 7% 1,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234ze)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 11	---- R449A [innehållande 25,7% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a), 25,3% 2,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234yf), 24,7% pentafluoretan (HFC-125) och 24,3% difluormetan (HFC-32)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 20	---- R450A [innehållande 58% 1,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234ze) och 42% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 21	---- R452A [innehållande 59% pentafluoretan (HFC-125), 30% 2,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234yf) och 11% difluormetan (HFC-32)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 30	---- R452B [innehållande 67% difluormetan (HFC-32), 26% 2,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234yf) och 7% pentafluoretan (HFC-125)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 31	---- R455A [innehållande 75,5% 2,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234yf), 21,5% difluormetan (HFC-32) och 3% koldioxid]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 40	---- R513A [innehållande 56% 2,3,3,3-tetrafluorpropen (HFC-1234yf) och 44% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 41	---- R-514A [innehållande 74,7% 1,1,1,4,4,4-hexafluor-2-buten (HFC-1336mzz) och 25,3% trans-1,2-dikloretylen]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 80 91	---- Andra	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 10	---- R508A [innehållande 61% hexafluoretan (PFC-116) och 39% trifluormetan (HFC-23)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 11	---- R508B [innehållande 54% hexafluoretan (PFC-116) och 46% trifluormetan (HFC-23)]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 20	---- R422D [innehållande 65,1% pentafluoretan (HFC-125), 31,5% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a) och 3,4% isobutan]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 21	---- R417A [innehållande 50% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134 a) 46,6% pentafluoretan (HFC-125) och 3,4% isobutan]	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 30	---- R419A (innehållande 77% pentafluoretan (HFC-125), 19% 1,1,1,2-tetrafluoretan (HFC-134a) och 4% dimetyleter (R-E170))	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 61	---- Innehållande endast 1,1,1,3,3-pentafluorbutan (HFC-365mfc) och 1,1,1,2,3,3,3-heptafluorpropan (HFC-227ea)	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 70	---- Innehållande endast 1,1,1,3,3-pentafluorbutan (HFC-365mfc) och 1,1,1,3,3-pentafluorpropan (HFC-245fa)	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
3824 78 90 91	---- Andra	6,5; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5

3926 90 97 20	--- Reflekterande duk, folier eller band, på översidan bestående av remsor av polyvinylklorid, präglade med ett regelbundet pyramidmönster, fastsatta genom värmebehandling i parallella rader eller i ett ruttmönster på ett underlag av plast eller av dukvara av trikså eller vävnad som på ena sidan belagts med plast	6,5; S:0 (TM861) S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
3926 90 97 40	--- Silikonskal för bröstimplantat	6,5; S:0 (TM861) S:0 (CD333)		1, 5
7104 20 10 00	-- Diamonds	0	g	1, 5
7104 20 90 00	-- Andra slag	0	g	1, 5
7104 90 10 00	-- Diamonds	0	g	1, 5
7104 90 90 00	-- Andra slag	0	g	1, 5
8472 90 80 00	-- Andra	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8504 50 00 10	-- För civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)		1
8504 50 00 90	-- Andra	0; S:0 (CD333)		1
8504 90 11 00	-- Till transformatorer och induktansspolar:			
8504 90 11 00	--- Ferritkärnor	0; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)		1
8504 90 19 00	--- Andra	0; S:0 (CD333)		1
8504 90 90 00	-- Till statiska omformare	0; S:0 (EU003) (TM510) S:0 (CD333)		1
8518 10 00 10	-- För civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)		1, 5
8518 10 00 90	-- Andra	0; S:0 (CD333)		1, 5
8518 29 00 10	--- För civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8518 29 00 90	--- Andra	0; S:0 (CD333)	P/st	1, 5
8518 30 00 10	--- För civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8518 30 00 90	--- Andra	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8518 40 00 10	--- För civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8518 40 00 90	--- Andra	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8519 81 00 10	--- För civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8519 81 00 90	--- Andra	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8522 90 00 10	-- Komponenter till apparater enligt nr 8519 81 bestående av två eller flera inbördes förbundna delar eller komponenter, för civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)		1, 5
8522 90 00 10	-- Andra	0; S:0 (CD333)		1, 5
8529 10 30 00	--- Utomhusantennor för radio- eller televisionsmottagare	0; S:0 (CD333)		1, 5
9025 19 00 10	--- För civila luftfartyg	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
9025 19 00 90	--- Andra	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
9027 80 20 00	-- pH-mätare, rH-mätare och andra apparater för konduktivitetsmätning	0; S:0 (CD333)		1, 5
9027 80 80 00	-- Andra	0; S:0 (CD333)		1, 5
9030 33 70 00	--- Andra	0; S:0 (CD333)		1, 5

9919 00 00 00	- Följande varor, andra än de ovannämnda: — Brudutstyrslar och bohag som tillhör en person som flyttar sin normala bostad i samband med giftermål. Personlig egendom förvärvad genom arv. — Elevers och studenters personliga utstyrsel, skolmateriel och bohag för skolbruk — Kistor som innehåller lik och urnor som innehåller askan efter avlidna personer liksom artiklar för utsmyckning vid begravningar — Varor till välgörande och filantropiska organisationer och varor avsedda för katastroffer:	
9919 00 00 10	-- Brudutstyrslar och bohag som tillhör en person som flyttar sin normala bostad i samband med giftermål	0
9919 00 00 20	-- Personlig egendom förvärvad genom arv	0
9919 00 00 30	-- Elevers och studenters personliga utstyrsel, skolmateriel och bohag för skolbruk	0
9919 00 00 40	-- Kistor som innehåller lik och urnor som innehåller askan efter avlidna personer liksom artiklar för utsmyckning vid begravningar	0
9919 00 00 50	-- Varor till välgörande och filantropiska organisationer	0
9919 00 00 60	-- Varor avsedda för katastroffer	0

Varukoder som upphör att gälla den 31.12.2019:

1604 12 10 10, 1604 12 10 90

2208 20 27 00, 2208 20 29 00, 2208 20 40 00, 2208 20 64 00, 2208 20 87 00, 2208 20 89 00

2710 19 64 00, 2710 19 68 00, 2710 20 15 00, 2710 20 15 21, 2710 20 15 29, 2710 20 15 30, 2710 20 17 00, 2710 20 17 21, 2710 20 17 29, 2710 20 17 30, 2710 20 17 90, 2710 20 31 00, 2710 20 35 00, 2710 20 39 00

2903 39 27 90, 2903 39 29 90

3707 90 21 00, 3707 90 29 00

3926 90 92 00, 3926 90 92 10, 3926 90 92 20, 3926 90 92 30, 3926 90 92 90

8472 90 30 00, 8472 90 40 00, 8472 90 90 00

8504 50 20 00, 8504 50 95 10, 8504 50 95 15, 8504 50 95 90, 8504 90 05 00, 8504 90 18 00, 8504 90 18 10, 8504 90 18 99, 8504 90 91 00, 8504 90 99 00, 8504 90 99 10, 8504 90 99 90

8518 10 30 00, 8518 10 30 10, 8518 10 30 90, 8518 10 95 10, 8518 10 95 90, 8518 29 30 00, 8518 29 30 10, 8518 29 30 90, 8518 29 95 00, 8518 29 95 10, 8518 29 95 90, 8518 30 20 00, 8518 30 95 00, 8518 30 95 10, 8518 30 95 90, 8518 40 30 00, 8518 40 80 00, 8518 40 80 10, 8518 40 80 90

8519 81 11 00, 8519 81 15 00, 8519 81 21 00, 8519 81 25 00, 8519 81 31 00, 8519 81 35 00, 8519 81 45 00, 8519 81 51 00, 8519 81 70 00, 8519 81 95 00, 8519 81 95 10, 8519 81 95 90

8522 90 20 00, 8522 90 30 00, 8522 90 41 00, 8522 90 49 00, 8522 90 49 10, 8522 90 49 20, 8522 90 49 30, 8522 90 49 90, 8522 90 70 00, 8522 90 80 00, 8522 90 80 10, 8522 90 80 20, 8522 90 80 99, 8522 90 80 05

8527 12 10 00, 8527 12 90 00, 8527 13 10 00, 8527 13 91 00, 8527 13 99 00, 8527 91 11 00, 8527 91 19 00, 8527 91 35 00, 8527 91 91 00, 8527 91 99 00, 8527 91 99 20, 8527 91 99 90, 8527 92 10 00, 8527 92 90 00

8529 10 30 00, 8529 10 31 00, 8529 10 39 00

8536 90 20 00

9011 10 10 00, 9011 10 90 00, 9011 90 10 00, 9011 90 90 00

9012 10 10 00, 9012 10 90 00, 9012 90 10 00, 9012 90 90 00

9015 10 10 00, 9015 10 10 10, 9015 10 10 90, 9015 10 90 10, 9015 10 90 90, 9015 20 10 00, 9015 20 90 00, 9015 40 10 00, 9015 40 90 00

9024 80 11 00, 9024 80 19 00, 9024 80 90 00

9025 19 20 00, 9025 19 80 00, 9025 19 80 10, 9025 19 80 90

9027 80 11 00, 9027 80 13 00, 9027 80 17 00, 9027 80 91 00, 9027 80 99 00, 9027 80 99 00, 9027 90 10 00,
9027 90 50 00, 9027 90 80 00, 9030 33 30 00, 9030 33 80 00

9030 89 30 00, 9030 33 30 10, 9030 33 30 90, 9030 33 80 10, 9030 33 80 90, 9030 89 90 00, 9030 89 90 10,
9030899090

Textändringar

Varukod	Varubeskrivning	Gäller fr.o.m.
8529 10 30 00	- - - Utomhusantennor för radio- eller televisionsmottagare	1.1.2020
9027 80 20 00	-- pH-mätare, rH-mätare och andra apparater för konduktivitetmätning	1.1.2020
9027 80 80 00	-- Andra	1.1.2020
9030 33 70 00	- - - Andra	1.1.2020

Förfrågningar: kayttotariffi@tulli.fi