

Detta dokument är endast avsett som dokumentationshjälpmedel och institutionerna ansvarar inte för innehållet

► **B**

RÅDETS FÖRORDNING (EU) nr 7/2010

av den 22 december 2009

om öppnande och förvaltning av autonoma unionstullkvoter för vissa jordbruks- och industriprodukter och om upphävande av förordning (EG) nr 2505/96

(EUT L 3, 7.1.2010, s. 1)

Ändrad genom:

Officiella tidningen

| | | nr | sida | datum |
|--------------------|---|-------|------|------------|
| ► <u>M1</u> | Rådets förordning (EU) nr 565/2010 av den 29 juni 2010 | L 163 | 2 | 30.6.2010 |
| ► <u>M2</u> | Rådets förordning (EU) nr 1264/2010 av den 20 december 2010 | L 347 | 1 | 31.12.2010 |
| ► <u>M3</u> | Rådets förordning (EU) nr 630/2011 av den 21 juni 2011 | L 170 | 1 | 30.6.2011 |
| ► <u>M4</u> | Rådets förordning (EU) nr 1359/2011 av den 19 december 2011 | L 341 | 11 | 22.12.2011 |
| ► <u>M5</u> | Rådets förordning (EU) nr 551/2012 av den 21 juni 2012 | L 166 | 3 | 27.6.2012 |
| ► <u>M6</u> | Rådets förordning (EU) nr 1231/2012 av den 17 december 2012 | L 350 | 1 | 20.12.2012 |
| ► <u>M7</u> | Rådets förordning (EU) nr 627/2013 av den 27 juni 2013 | L 179 | 43 | 29.6.2013 |

**RÅDETS FÖRORDNING (EU) nr 7/2010****av den 22 december 2009****om öppnande och förvaltning av autonoma unionstullkvoter för vissa jordbruks- och industriprodukter och om upphävande av förordning (EG) nr 2505/96**

EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, särskilt artikel 31,

med beaktande av kommissionens förslag, och

av följande skäl:

- (1) Produktionen av vissa jordbruks- och industriprodukter inom Europeiska unionen räcker inte till för att tillgodose de specifika behoven hos unionens användarindustrier. Därför är tillgången på sådana produkter i unionen i hög grad beroende av import från tredjeländer. Unionens mest angelägna behov av dessa produkter bör tillgodoses omedelbart på gynnsammast möjliga villkor. Unionstullkvoter med förmånstullsatsen bör därför öppnas för lämpliga volymer med beaktande av behovet att säkerställa att marknaderna för sådana produkter inte störs och att igångsättandet eller utvecklingen av produktionen i unionen inte hindras.
- (2) Det är nödvändigt att säkerställa lika och oavbruten tillgång till dessa kvoter för alla importörer i unionen och att säkerställa oavbruten tillämpning av de tullsatsen som gäller för kvoterna på all import av de berörda produkterna till alla medlemsstater till dess att kvoterna är uttömda.
- (3) I kommissionens förordning (EEG) nr 2454/93 av den 2 juli 1993 om tillämpningsföreskrifter för rådets förordning (EEG) nr 2913/92 om inrättandet av en tullkodex för gemenskapen⁽¹⁾ föreskrivs ett system för förvaltning av tullkvoter som säkerställer lika och oavbruten tillgång till kvoterna och oavbruten tillämpning av tullsatserna och som bygger på att man följer den kronologiska ordning i vilken deklARATIONERNA för övergång till fri omsättning godtagits. De tullkvoter som öppnas genom den här förordningen bör förvaltas av kommissionen och medlemsstaterna i enlighet med det systemet.

⁽¹⁾ EGT L 253, 11.10.1993, s. 1.

▼B

- (4) Kvotvolymerna uttrycks vanligen i ton. För vissa produkter, för vilka en autonom tullkvot har öppnats, anges kvotvolymen i en annan måttenhet. Om det inte har angetts någon extra måttenhet för sådana produkter i Kombinerade nomenklaturen i bilaga I till rådets förordning (EEG) nr 2658/87 av den 23 juli 1987 om tulltaxe- och statistiknomenklaturen och om Gemensamma tulltaxan⁽¹⁾, kan det råda osäkerhet om vilken måttenhet som ska användas. Av tydlighetsskäl och för en bättre förvaltning av kvoterna måste det därför föreskrivas att man, för att få utnyttja dessa autonoma tullkvoter, ska ange den exakta mängden importerade produkter i deklarationen för övergång till fri omsättning, med användning av den måttenhet för kvotmängden som fastställts för dessa produkter i bilagan till denna förordning.
- (5) Förordning (EG) nr 2505/96 av den 20 december 1996 om öppnande och förvaltning av autonoma gemenskapstullkvoter för vissa jordbruks- och industriprodukter⁽²⁾ har ändrats många gånger. I öppenhetens intresse bör den därför upphävas och ersättas i sin helhet.
- (6) De åtgärder som är nödvändiga för att anta de ändringar av denna förordning som är en följd av ändringar av Kombinerade nomenklaturen och Taric-nummer bör antas i enlighet med rådets beslut 1999/468/EG av den 28 juni 1999 om de förfaranden som skall tillämpas vid utövandet av kommissionens genomförandebefogenheter⁽³⁾.
- (7) Eftersom tullkvoterna måste börja gälla den 1 januari 2010, bör denna förordning tillämpas från och med samma dag och träda i kraft omedelbart.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

För de produkter som förtecknas i bilagan ska autonoma unionstullkvoter öppnas, och inom dessa kvoter ska Gemensamma tulltaxans autonoma tullsatser upphävas tillfälligt under de perioder som anges i bilagan och angivna tullsatser tillämpas upp till angivna volymer.

Artikel 2

De tullkvoter som avses i artikel 1 ska förvaltas av kommissionen i enlighet med artiklarna 308a, 308b och 308c i förordning (EEG) nr 2454/93.

⁽¹⁾ EGT L 256, 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ EGT L 345, 31.12.1996, s. 1.

⁽³⁾ EGT L 184, 17.7.1999, s. 23.

▼B*Artikel 3*

Om det uppvisas en deklARATION för övergång till fri omsättning för en produkt som nämns i denna förordning, för vilken kvotvolymen anges i en annan måttenhet än vikten i ton eller kilogram eller värdet ska, för produkter för vilka det inte har fastställts någon extra måttenhet i Kombinerade nomenklaturen i bilaga I till rådets förordning (EEG) nr 2658/87, den exakta mängden importerade produkter anges i ”Fält 41: Extra mängdenheter” i den deklARATIONen, med användning av den måttenhet för kvotvolymen som fastställts för dessa produkter i bilagan till denna förordning.

Artikel 4

De ändringar och tekniska anpassningar som är en följd av ändringar av Kombinerade nomenklaturen och av Taric-nummer ska antas i enlighet med det förfarande som anges i artikel 5.2.

Artikel 5

1. Kommissionen ska biträdas av den tullkodexkommitté som inrättats genom artikel 247a i förordning (EEG) nr 2913/92.

2. När det hänvisas till denna punkt ska artiklarna 5 och 7 i beslut 1999/468/EG tillämpas.

Den tid som avses i artikel 5.6 i beslut 1999/468/EG ska vara tre månader.

Artikel 6

Förordning (EG) nr 2505/96 ska upphöra att gälla.

Artikel 7

Denna förordning träder i kraft samma dag som den offentliggörs i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Den ska tillämpas från och med den 1 januari 2010.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

▼ **M6**

BILAGA

| Löpnr | KN-nummer | Taric | Varubeskrivning | Kvotperiod | Kvotmängd | Kvottullsats (%) |
|-------------|--|--|--|------------|------------|---------------------|
| 09.2849 | ex 0710 80 69 | 10 | Svampar av arten <i>Auricularia polytricha</i> (även ångkokta eller kokta i vatten), frysta, avsedda att användas för beredning av färdiga maträtter ⁽¹⁾ ⁽²⁾ | 1.1–31.12 | 700 ton | 0 % |
| ▼ M7 | | | | | | |
| 09.2663 | ex 1104 29 17 | 10 | Malda sorghumkorn, där åtminstone skal och grodd avlägsnats, för tillverkning av löst fyllningsmaterial för förpackningsändamål ⁽¹⁾ | 1.7–31.12 | 750 ton | 0 % |
| 09.2664 | ex 2008 60 19 ex 2008 60 39 | 30 30 | Söta körsbär med tillsats av alkohol, med eller utan ett sockernehåll av 9 viktprocent, med en diameter av högst 19,9 mm med kärna, avsedda för tillverkning av chokladvaror ⁽¹⁾ | 1.7–31.12 | 500 ton | 10 % ⁽³⁾ |
| ▼ M6 | | | | | | |
| 09.2913 | ex 2401 10 35 ex 2401 10 70 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 20 35 ex 2401 20 70 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 | 91 10 11 21 91 91 10 11 21 91 | Råttobak, ostripad eller helt eller delvis stripad, med ett tullvärde av minst 450/100 kg netto, avsedd att användas som omblad eller täckblad i tillverkningen av varor enligt nr 2402 10 00 ⁽¹⁾ | 1.1–31.12 | 6 000 ton | 0 % |
| 09.2928 | ex 2811 22 00 | 40 | Fyllnadsmedel (kiseldioxid) i form av granulat, med en kiseldioxidhalt av minst 97 % | 1.1–31.12 | 1 700 ton | 0 % |
| 09.2703 | ex 2825 30 00 | 10 | Vanadinoxider och vanadinhydroxider, avsedda uteslutande för tillverkning av legeringar ⁽¹⁾ | 1.1–31.12 | 13 000 ton | 0 % |
| 09.2806 | ex 2825 90 40 | 30 | Volframtrioxid, inbegripet blå volframoxid (CAS RN 1314-35-8 + 39318-18-8) | 1.1–31.12 | 12 000 ton | 0 % |
| 09.2929 | 2903 22 00 | | Trikloretan (CAS RN 79-01-6) | 1.1–31.12 | 10 000 ton | 0 % |
| 09.2837 | ex 2903 79 90 | 10 | Bromklormetan (CAS RN 74-97-5) | 1.1–31.12 | 600 ton | 0 % |
| 09.2933 | ex 2903 99 90 | 30 | 1,3-Diklorbensen (CAS RN 541-73-1) | 1.1–31.12 | 2 600 ton | 0 % |

▼ M6

| Löpnr | KN-nummer | Taric | Varubeskrivning | Kvotperiod | Kvotmängd | Kvotfullsats (%) |
|---------|---------------|-------|--|------------|---------------|------------------|
| 09.2950 | ex 2905 59 98 | 10 | 2-Kloretanol, avsedd att användas för tillverkning av flytande tioplaster enligt nr 4002 99 90, (CAS RN 107-07-3) ⁽¹⁾ | 1.1–31.12 | 15 000 ton | 0 % |
| 09.2851 | ex 2907 12 00 | 10 | O-Kresol med en renhetsgrad av minst 98,5 viktprocent (CAS RN 95-48-7) | 1.1–31.12 | 20 000 ton | 0 % |
| 09.2624 | 2912 42 00 | | Etylvanillin (3-etoxy-4-hydroxibensaldehyd), (CAS RN 121-32-4) | 1.1–31.12 | 950 ton | 0 % |
| 09.2638 | ex 2915 21 00 | 10 | Ättiksyra med en renhetsgrad av minst 99 viktprocent (CAS RN 64-19-7) | 1.1–31.12 | 1 000 000 ton | 0 % |
| 09.2972 | 2915 24 00 | | Ättiksyraanhydrid (CAS RN 108-24-7) | 1.1–31.12 | 20 000 ton | 0 % |

▼ M7

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|
| 09.2665 | ex 2916 19 95 | 30 | Kalium(E,E)-hexa-2,4-dienoat (CAS RN 24634-61-5) | 1.7–31.12 | 4 000 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|

▼ M6

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|
| 09.2769 | ex 2917 13 90 | 10 | Dimetylsebacat (CAS RN 106-79-6) | 1.1–31.12 | 1 300 ton | 0 % |
| 09.2634 | ex 2917 19 90 | 40 | Dodekandisyra, med en renhetsgrad av mer än 98,5 viktprocent (CAS RN 693-23-2) | 1.1–31.12 | 4 600 ton | 0 % |
| 09.2808 | ex 2918 22 00 | 10 | <i>o</i> -Acetylsalicylsyra (CAS RN 50-78-2) | 1.1–31.12 | 120 ton | 0 % |
| 09.2975 | ex 2918 30 00 | 10 | Benzofenón-3,3',4,4'-tetrakarboxyldianhydrid (CAS RN 2421-28-5) | 1.1–31.12 | 1 000 ton | 0 % |

▼ M7

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|-------------------------------------|----------------|---------------|-----|
| 09.2632 | ex 2921 22 00 | 10 | Hexametylendiamin (CAS RN 124-09-4) | 1.1–31.12.2013 | 40 000 tonnes | 0 % |
|---------|---------------|----|-------------------------------------|----------------|---------------|-----|

▼ M6

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|------------|-----|
| 09.2602 | ex 2921 51 19 | 10 | <i>o</i> -Fenylendiamin (CAS RN 95-54-5) | 1.1–31.12 | 1 800 ton | 0 % |
| 09.2977 | 2926 10 00 | | Akrylnitril (CAS RN 107-13-1) | 1.1–31.12 | 75 000 ton | 0 % |

▼ M7

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|-------------------------|----------------|------------|-----|
| 09.2917 | ex 2930 90 13 | 90 | Cystin (CAS RN 56-89-3) | 1.1–31.12.2013 | 600 tonnes | 0 % |
|---------|---------------|----|-------------------------|----------------|------------|-----|

▼ M6

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|---|-----------|------------|-----|
| 09.2603 | ex 2930 90 99 | 79 | Bis(3-trietoxisilylpropyl)tetrasulfid (CAS RN 40372-72-3) | 1.1–31.12 | 9 000 ton | 0 % |
| 09.2810 | 2932 11 00 | | Tetrahydrofuran (CAS RN 109-99-9) | 1.1–31.12 | 20 000 ton | 0 % |

▼ M6

| Löpnr | KN-nummer | Taric | Varubeskrivning | Kvotperiod | Kvotmängd | Kvotfullsats (%) |
|---------|---------------|-------|--|------------|-----------|------------------|
| 09.2955 | ex 2932 19 00 | 60 | Flurtamon (ISO) (CAS RN 96525-23-4) | 1.1–31.12 | 300 ton | 0 % |
| 09.2812 | ex 2932 20 90 | 77 | Hexan-6-olid (CAS RN 502-44-3) | 1.1–31.12 | 4 000 ton | 0 % |
| 09.2658 | ex 2933 99 80 | 73 | 5-(Acetoacetylamino)benzimidazolon (CAS RN 26576-46-5) | 1.1–31.12 | 200 ton | 0 % |
| 09.2945 | ex 2940 00 00 | 20 | D-Xylos (CAS RN 58-86-6) | 1.1–31.12 | 400 ton | 0 % |

▼ M7

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|---|-----------|--------|-----|
| 09.2666 | ex 3204 17 00 | 55 | Färgämne C.I. Pigment Red 169 (CAS RN 12237-63-7) | 1.7–31.12 | 20 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|---|-----------|--------|-----|

▼ M6

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|---|-----------|-------------|-----|
| 09.2659 | ex 3802 90 00 | 19 | Diatomit, flusskalcinerad med natriumkarbonat | 1.1–31.12 | 30 000 ton | 0 % |
| 09.2908 | ex 3804 00 00 | 10 | Natriumlignosulfonat | 1.1–31.12 | 40 000 ton | 0 % |
| 09.2889 | 3805 10 90 | | Sulfatterpentin | 1.1–31.12 | 25 000 ton | 0 % |
| 09.2935 | ex 3806 10 00 | 10 | Kolofonium och hartssyror erhållna från färska barrträdsbalsamer | 1.1–31.12 | 280 000 ton | 0 % |
| 09.2814 | ex 3815 90 90 | 76 | Katalysatorer bestående av titandioxid och volframtrioxid | 1.1–31.12 | 3 000 ton | 0 % |
| 09.2829 | ex 3824 90 97 | 19 | Extrakt i fast form, olösligt i alifatiska lösningsmedel, av den återstod som erhålls vid extraktion av kolofonium ur trä, med följande egenskaper: — en halt av hartssyra av högst 30 viktprocent, — ett syratal av högst 110 och — en smältpunkt av minst 100 ° C | 1.1–31.12 | 1 600 ton | 0 % |
| 09.2907 | ex 3824 90 97 | 86 | Blandningar av växtsteroler i pulverform, innehållande — minst 75 viktprocent steroler, — högst 25 viktprocent stanoler, som används för framställning av stanoler/steroler eller stanol- och sterolestrar (¹) | 1.1–31.12 | 2 500 ton | 0 % |

▼ **M6**

| Löpnr | KN-nummer | Taric | Varubeskrivning | Kvotperiod | Kvotmängd | Kvotfullsats (%) |
|-------|-----------|-------|-----------------|------------|-----------|------------------|
|-------|-----------|-------|-----------------|------------|-----------|------------------|

▼ **M7**

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|---|-----------|-----------|-----|
| 09.2644 | ex 3824 90 97 | 96 | Beredning innehållande (i viktprocent) — minst 55 % men högst 78 % dimetylglutarat, — minst 10 % men högst 28 % dimetyladiopat, och — högst 25 % dimetylsuccinat | 1.7–31.12 | 3 000 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|---|-----------|-----------|-----|

▼ **M6**

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|---------------|-----------|-----|
| 09.2644 | ex 3824 90 97 | 96 | Preparat innehållande — minst 55 % men högst 78 % dimetylglutarat, — minst 10 % men högst 28 % dimetyladiopat, och — högst 25 % dimetylsuccinat | 1.1–30.6.2013 | 7 500 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|--|---------------|-----------|-----|

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|
| 09.2140 | ex 3824 90 97 | 98 | Blandningar av tertiära aminer innehållande: — 2,0–4,0 viktprocent N,N-dimetyl-1-1-oktanamin — minst 94 viktprocent N,N-dimetyl-1-dekanamin — högst 2 viktprocent N,N-dimetyl-1-dodekanamin | 1.1–31.12 | 4 500 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|---|-----------|---------|-----|
| 09.2660 | ex 3902 30 00 | 96 | Propen-eten-sampolymer, med smältviskositet högst 1 700 mPa vid 190 ° C, bestämd enligt metoden ASTM D 3236 | 1.1–31.12 | 500 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|---|-----------|---------|-----|

| | | | | | | |
|---------|------------|--|--|-----------|------------|-----|
| 09.2639 | 3905 30 00 | | Polyvinylalkohol, även innehållande ohydrolyserade acetatgrupper | 1.1–31.12 | 18 000 ton | 0 % |
|---------|------------|--|--|-----------|------------|-----|

▼ **M7**

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|
| 09.2671 | ex 3905 99 90 | 81 | Polyvinylbutyral (CAS RN 63148-65-2): — innehållande 17,5–20 molprocent hydroxigrupper, och — med en medianpartikelstorlek (D50) över 0,6 mm | 1.7–31.12 | 5 500 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|

▼ **M6**

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|
| 09.2616 | ex 3910 00 00 | 30 | Polydimetylsiloxan med en polymeriseringsgrad på 2 800 monomera enheter (± 100) | 1.1–31.12 | 1 300 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------|-----|

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|------------------------|-----------|------------|-----|
| 09.2816 | ex 3912 11 00 | 20 | Cellulosaacetatflingor | 1.1–31.12 | 75 000 ton | 0 % |
|---------|---------------|----|------------------------|-----------|------------|-----|

▼ **M6**

| Löpnr | KN-nummer | Taric | Varubeskrivning | Kvotperiod | Kvotmängd | Kvottullsats (%) |
|---------|---------------|-------|--|------------|--------------------------|------------------|
| 09.2641 | ex 3913 90 00 | 87 | Natriumhyaluronat, icke-sterilt, med: <ul style="list-style-type: none"> — en genomsnittlig molekylvikt (M_w) av högst 900 000, — en endotoxinnivå av högst 0,008 endotoxinenheter (EU)/mg, — ett etanolinnehåll av högst 1 viktprocent, — ett isopropanolinnehåll av högst 0,5 viktprocent | 1.1–31.12 | 200 kg | 0 % |
| 09.2661 | ex 3920 51 00 | 50 | Skivor av polymetylmetakrylat som uppfyller standarderna <ul style="list-style-type: none"> — EN 4364 (MIL-P-5425E) och DTD5592A, eller — EN 4365 (MIL-P-8184) och DTD5592A | 1.1–31.12 | 100 ton | 0 % |
| 09.2645 | ex 3921 14 00 | 20 | Poröst block av cellulosaregenerat, impregnerat med vatten innehållande magnesiumklorid och kvartär ammoniumförening, med måtten 100 cm (\pm 10 cm) x 100 cm (\pm 10 cm) x 40 cm (\pm 5 cm) | 1.1–31.12 | 1 300 ton | 0 % |
| 09.2818 | ex 6902 90 00 | 10 | Eldfasta murstenar <ul style="list-style-type: none"> — som är längre än 300 mm — som innehåller högst 1 viktprocent TiO_2 — som innehåller högst 0,4 viktprocent Al_2O_3 — vars volymförändring är mindre än 9 % vid 1 700 ° C | 1.1–31.12 | 75 ton | 0 % |
| 09.2628 | ex 7019 52 00 | 10 | Vävnader av glasfibrer, överdragna med plast, vägande 120 g/m ² (\pm 10 g/m ²), av sådana slag som vanligtvis används för tillverkning av upprullbara insektsnät och insektsnät med fast ram | 1.1–31.12 | 3 000 000 m ² | 0 % |
| 09.2799 | ex 7202 49 90 | 10 | Ferrokrom innehållande minst 1,5 men högst 4 viktprocent kol och högst 70 viktprocent krom | 1.1–31.12 | 50 000 ton | 0 % |
| 09.2629 | ex 7616 99 90 | 85 | Hopskjutbara handtag av aluminium, avsedda att användas för tillverkning av resgods ⁽¹⁾ | 1.1–31.12 | 800 000 enheter | 0 % |
| | ex 8302 49 00 | 91 | | | | |

▼ **M7**

▼ M6

| Löpnr | KN-nummer | Taric | Varubeskrivning | Kvotperiod | Kvotmängd | Kvotfullsats (%) |
|-------------|---------------|-------|---|------------|-------------------|------------------|
| 09.2763 | ex 8501 40 80 | 30 | Elektriska kommutatormotorer för växelström, 1-fas, med en uteffekt av mer än 750 W, med en tillförd effekt av mer än 1 600 W men högst 2 700 W, med en ytterdiameter av mer än 120 mm (\pm 0,2 mm) men högst 135 mm (\pm 0,2 mm), med ett märkvarvtal av mer än 30 000 r/min men högst 50 000 r/min, utrustade med en sugfläkt, för användning för tillverkning av dammsugare (¹) | 1.1–31.12 | 2 000 000 st | 0 % |
| 09.2642 | ex 8501 40 80 | 40 | Enhet, bestående av: — en elektrisk kommutatormotor för växelström, 1-fas, med en uteffekt av minst 480 W men högst 1 400 W, en tillförd effekt på minst 900 W men högst 1 600 W, en yttre diameter av minst 119,8 mm men högst 135,2 mm och ett varvtal av minst 30 000 varv/min men högst 50 000 varv/min, och — en sugfläkt, för användning för tillverkning av dammsugare (¹) | 1.1–31.12 | 120 000 st | 0 % |
| ▼ <u>M7</u> | | | | | | |
| 09.2633 | ex 8504 40 82 | 20 | Elektrisk likriktare, med en kapacitet på högst 1 kVA, för användning vid tillverkning av apparater enligt nummer 8509 80 och 8510 (¹) | 1.1–31.12 | 4 500 000 enheter | 0 % |
| ▼ <u>M6</u> | | | | | | |
| 09.2643 | ex 8504 40 82 | 30 | Strömförsörjningskort för användning vid tillverkning av varor enligt nr 8521 och 8528 (¹) | 1.1–31.12 | 1 038 000 st | 0 % |
| ▼ <u>M7</u> | | | | | | |
| 09.2620 | ex 8526 91 20 | 20 | Enheter till GPS-system med positionsbestämmande funktion, utan bildskärm och med en vikt på högst 2 500 g | 1.1–31.12 | 3 000 000 enheter | 0 % |
| 09.2667 | ex 8537 10 99 | 51 | Elektromekanisk kontrollpulpet: — med femvägsströmbrytare, — med elektrisk ledare, — med integrerad krets, — även med infrarödmottagare, för användning vid tillverkning av produkter enligt nummer 8521 och 8528 (¹) | 1.7–31.12 | 3 000 000 enheter | 0 % |

▼ **M6**

| Löpnr | KN-nummer | Taric | Varubeskrivning | Kvotperiod | Kvotmängd | Kvottullsats (%) |
|---------|---------------|-------|--|------------|--------------|------------------|
| 09.2003 | ex 8543 70 90 | 63 | Spänningsstyrda frekvensgeneratorer, bestående av aktiva och passiva element monterade på en tryckt krets innesluten i ett hölje vars mått inte överstiger 30 mm x 30 mm | 1.1–31.12 | 1 400 000 st | 0 % |

▼ **M7**

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|----------------|-----|
| 09.2668 | ex 8714 91 10 | 21 | Cykelramar av kolfiber och konsthartharts, målade, lackerade och/eller polerade, för användning vid tillverkning av cyklar ⁽¹⁾ | 1.7–31.12 | 38 000 enheter | 0 % |
| | ex 8714 91 10 | 31 | | | | |
| 09.2669 | ex 8714 91 30 | 21 | Cykelframgafflar, av kolfiber och konsthartharts, målade, lackerade och/eller polerade, för användning vid tillverkning av cyklar ⁽¹⁾ | 1.7–31.12 | 26 000 enheter | 0 % |
| | ex 8714 91 30 | 31 | | | | |

▼ **M6**

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|---|-----------|--------------|-----|
| 09.2635 | ex 9001 10 90 | 20 | Optiska fibrer för tillverkning av glasfiberkablar enligt nr 8544 ⁽¹⁾ | 1.1–31.12 | 3 300 000 km | 0 % |
| 09.2631 | ex 9001 90 00 | 80 | Omonterade glaslinser, prismor och sammanfogade element, avsedda att användas för tillverkning av varor enligt nr 9002, 9005, 9013 10 och 9015 ⁽¹⁾ | 1.1–31.12 | 5 000 000 st | 0 % |

▼ **M7**

| | | | | | | |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------------|-----|
| 09.2670 | ex 9405 40 39 | 30 | Elektrisk belysningsarmatur med: — kretskort och — lysdioder (LED) för framställning av bakgrundsbelysningsenheter för platta tv-apparater ⁽¹⁾ | 1.7–31.12 | 8 500 000 styck | 0 % |
|---------|---------------|----|--|-----------|-----------------|-----|

▼ **M6**

⁽¹⁾ ► **M7** Tullbefrielse på de villkor som anges i artiklarna 291–300 i kommissionens förordning (EEG) nr 2454/93 (EGT L 253 11.10.1993, s. 1). ◀

⁽²⁾ Åtgärden är dock inte tillåten då beredning utförs av detaljhandels- eller restaurangrörelser.

► **M7** ⁽³⁾ Den särskilda tullen ska tillämpas. ◀