|  |
| --- |
| **CE İşareti Taşıması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2017/9) (30.12.2016 t. 29934 s. R.G.)** |

Ekonomi Bakanlığından:

Amaç ve kapsam

**MADDE 1 –** (1) Bu Tebliğin amacı, Ek-1’de yer alan yönetmelikler kapsamında olan ve Ek-2’de belirtilen ürünlerin ithalatta, tabi bulundukları yönetmelik veya yönetmeliklere uygunluğunun denetimine ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

(2) Bu Tebliğ, Serbest Dolaşıma Giriş Rejimine tabi tutulacak ürünleri kapsar.

Dayanak

**MADDE 2 –** (1) Bu Tebliğ, 28/1/2013 tarihli ve 2013/4284 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararının 4 üncü maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

**MADDE 3 –** (1) Bu Tebliğde geçen;

a) AQAP belgesi: Milli Savunma Bakanlığı tarafından verilen, “Endüstriyel Kalite Güvence Seviye Belgesi”ni,

b) A.TR Dolaşım Belgesi: Türkiye veya Avrupa Topluluğunda serbest dolaşımda bulunan eşyanın Gümrük Birliği çerçevesinde tercihli rejimden yararlanabilmesini sağlamak üzere, gümrük idaresince ya da bu idare tarafından yetki verilmiş kuruluşlarca düzenlenip gümrük idaresince vize edilen belgeyi,

c) Bakanlık: Ekonomi Bakanlığını,

ç) Dış Ticarette Risk Esaslı Kontrol Sistemi (TAREKS): Ürün güvenliği ve teknik düzenlemeler mevzuatı uyarınca yürütülen denetim, uygunluk ve izin işlemlerinin elektronik ortamda ve risk esaslı olarak yapılması amacıyla kurulan internet tabanlı uygulamayı,

d) Fiili denetim: Belge kontrolü, işaret kontrolü, fiziki muayene ve laboratuvar testinden biri veya birkaçını,

e) Geri gelen eşya: 7/10/2009 tarihli ve 27369 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gümrük Yönetmeliğinin 446 ncı maddesinin birinci fıkrasının (a), (b) ve (c) bentlerinde tanımlanan nedenlerle geri gelen daha önce ihraç edilmiş eşyayı,

f) GMP belgesi: Sağlık Bakanlığı tarafından ilaç sanayicilerine verilen ve üretimin her aşamasında gerekli kalite kontrolünün yapıldığını gösteren “İyi İmalat Uygulamaları Belgesi”ni,

g) Kapsam dışı: GTİP olarak Ek-2’de belirtilmekle birlikte, Ek-1’deki tabloda belirtilen ilgili yönetmelik veya yönetmeliklerin kapsamına girmeyen ürünü,

ğ) Kullanıcı: TAREKS aracılığıyla firmalar adına işlem yapmak üzere yetkilendirilmiş kişileri,

h) Risk: Tebliğ kapsamında yer alan ürünlerin tabi bulundukları yönetmelik veya yönetmeliklere uygun olmama ihtimalini,

ı) Risk analizi: Ek-2’de yer alan ürünlerin risk derecesini ve fiili denetime yönlendirilip yönlendirilmeyeceğini belirlemek amacıyla, TAREKS’te firma hakkındaki bilgiler; geçmişte yapılan ithalat denetimleri ile piyasa gözetimi ve denetimi sonuçları; üretici veya ithalatçı firma ya da temsilcisi; giriş gümrüğü; ürünün cinsi, markası, modeli, fiyatı ve miktarı; menşe, çıkış, sevk veya ticaret yapılan ülke ve risk tespiti için kullanılabilecek diğer bilgilerden hareketle yapılan işlemi,

i) TSE: Türk Standardları Enstitüsünü,

ifade eder.

TAREKS ve firma tanımlaması

**MADDE 4 –** (1) Ek-1’de yer alan yönetmelikler kapsamında olan ve Ek-2’de belirtilen ürünlerin ithalat denetimiyle ilgili tüm işlemler TAREKS üzerinden ve risk analizine göre yapılır.

(2) Bu Tebliğ kapsamı ürünleri ithal etmek isteyen firmaların, 29/12/2011 tarihli ve 28157 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Dış Ticarette Risk Esaslı Kontrol Sistemi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2011/53) çerçevesinde TAREKS’te tanımlanması ve firma adına TAREKS’te işlem yapacak en az bir kullanıcının yetkilendirilmiş olması gerekir.

İthalatçının başvurusu

**MADDE 5 –** (1) Bu Tebliğ kapsamındaki denetimler Gümrük Yönetmeliğinin 181 inci maddesinin dördüncü fıkrası çerçevesinde gümrük beyannamesinin tescili öncesinde yapılır.

(2) Kullanıcı, Bakanlık internet sayfasının “E-İmza Uygulamaları” kısmında yer alan “E-İmza Uygulamalarına Giriş” bölümünü kullanarak TAREKS üzerinden ithal partisine ilişkin verileri girerek başvurusunu yapar.

(3) Başvuru üzerine, TAREKS tarafından firmaya, TSE nezdindeki işlemlerini takip edebilmesi amacıyla bir başvuru numarası verilir.

(4) Verilerin doğru, eksiksiz ve zamanında girilmesinden kullanıcı sorumludur.

Muafiyetler ve istisnalar

**MADDE 6 –** (1) A.TR Dolaşım Belgeli olduğu kullanıcı tarafından TAREKS’te beyan edilen ürünler için ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(2) Sanayicilerin ürettikleri ürünlerin bünyesinde girdi olarak kullanılmak üzere ithal edilen bu Tebliğ kapsamı ürünler için, sanayici veya sanayici adına ithalat yapan tedarikçi tarafından sanayi sicil belgesinin verildiği Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğüne başvurulur. İthal edilmek istenen ürünlerin bu Tebliğ hükümlerinden muaf olarak ithal edileceğine dair Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü yazısının elektronik ortamda TAREKS’e yüklenmesini müteakip ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(3) Geri gelen eşya için, bu ürünlerin ihracat beyannamesi numarasının kullanıcı tarafından TAREKS’e yüklenmesi ve geri gelen ürünlerin teknik mevzuata uygun olması kaydıyla piyasaya arz edilebileceğine dair Ek-4’te yer alan taahhütnamenin kullanıcı tarafından TAREKS’e yüklenmesini müteakip ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(4) AQAP veya GMP belgesi sahibi sanayicilerin kendi ihtiyaçları için Ek-2’de belirtilen ürünlerden yapacakları ithalatta, AQAP veya GMP belgelerinin elektronik ortamda TAREKS’e yüklenmesini müteakip ithal konusu her ürün için doğrudan oluşturulan TAREKS referans numarası, içinde bulunulan yılın sonuna kadar aynı ürünlerin müteakip ithalatında kullanılır.

(5) 29/9/2009 tarihli ve 2009/15481 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı eki “4458 sayılı Gümrük Kanunu’nun Bazı Maddelerinin Uygulanması Hakkındaki Karar”ın 112 nci maddesinin birinci fıkrasında belirtilen eşyanın ithalatında TAREKS üzerinden başvuru yapılmaz, ithalat işlemleri 11 inci maddeye göre sonuçlandırılır.

(6) Risk analizine göre yapılacak değerlendirmede gerektiğinde, birinci, ikinci, üçüncü veya dördüncü fıkra kapsamına giren ürünler de fiili denetime yönlendirilebilir.

Kapsam dışı

**MADDE 7 –**(1) Başvuru konusu ithalat partisine ilişkin kapsam dışı beyanı ithalatçı tarafından ilgili gümrük idaresine yapılır.

Risk analizi

**MADDE 8 –** (1) Kullanıcıların TAREKS üzerinden beyan ettiği bilgiler çerçevesinde, fiili denetime yönlendirilen ürünler TAREKS aracılığıyla yapılacak risk analizine göre belirlenir.

(2) Risk analizinde kullanılacak kriterler, gerektiğinde Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, TSE ve ilgili diğer tarafların da görüşü alınarak Bakanlıkça belirlenir.

(3) TAREKS ve Ulusal Piyasa Gözetimi ve Denetimi Bilgi Sistemi (PGDBİS) arasında veri akışının sağlanmasıyla, bu Tebliğ kapsamı ürünlerin piyasa gözetimi ve denetimi ile ithalat denetimlerine ilişkin verileri PGDBİS üzerinden paylaşılır. TAREKS ve PGDBİS arasında veri akışı sağlanana kadar, ithalat denetimi verileri dönemsel olarak Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına iletilir.

(4) Risk analizi sonucunda fiili denetime yönlendirilmeyen ürünlerin ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur.

(5) Risk analizi sonucunda fiili denetime yönlendirilen riskli ürünlerin ithalat denetimleri ilgili yönetmelik veya yönetmeliklere uygun olarak TSE tarafından yapılır.

Fiili denetim

**MADDE 9 –** (1) Fiili denetime yönlendirilen ürünler için Ek-3’te belirtilen belgeler, firma adına yetkilendirilen kullanıcı tarafından başvuru günü dâhil iki iş günü içerisinde elektronik ortamda TAREKS’e yüklenir. Firmanın başvuru sırasında TAREKS’te talep etmesi halinde sistem tarafından ilave süre verilir. İlgili belgelerin kullanıcı tarafından sisteme süresi içerisinde yüklenmemesi halinde başvuru iptal edilir.

(2) Fiili denetim esnasında aranacak kriterlerin tespitinde ihtiyaç duyulması halinde Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığından görüş alınır.

(3) Firmalardan gerektiğinde ilave bilgi ve belge istenebilir.

(4) Fiili denetim sonucunda ilgili mevzuata aykırılık tespit edilmemesi ya da ürünün kapsam dışı olduğunun tespiti durumlarında, ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarası oluşturulur.

(5) İlgili mevzuata aykırılık tespit edilmesi veya ithalatçıdan talep edilen ek bilgi ve belgelerin süresi içerisinde TAREKS’e yüklenmemesi durumunda fiili denetim olumsuz olarak sonuçlandırılır ve sonuç TAREKS’te ilan edilir.

(6) TAREKS’e yüklenen, ancak ilgilisince düzenlenmediği anlaşılan AT Uygunluk Beyanı veya test raporunun tespiti halinde, diğer şartlar uygun olsa dahi fiili denetim olumsuz olarak sonuçlandırılır ve sonuç TAREKS’te ilan edilir.

Kullanıcıya yapılan bildirimler

**MADDE 10 –** (1) Kullanıcı, denetim sürecine ve sonucuna ilişkin sorgulamaları TAREKS aracılığıyla yapar.

(2) Denetim sürecine ve sonucuna ilişkin bildirimler, Dış Ticarette Risk Esaslı Kontrol Sistemi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2011/53)’nin 6 ncı maddesi kapsamında yapılan “Yetkilendirme Başvuruları” uygulamasında kullanıcılar tarafından beyan edilen elektronik posta adresine iletilir. Kullanıcıya ulaşmayan bildirimlerden Bakanlık sorumlu değildir.

(3) Yapılan denetimde, üründe mevzuata aykırılık tespiti halinde durum ilgili gümrük idaresine yazıyla ayrıca bildirilir.

TAREKS referans numarasının gümrüklere beyanı

**MADDE 11 –**(1) Ürünün ithal edilebileceğine dair TAREKS referans numarasının gümrük beyannamesinin 44 no’lu hanesine firma tarafından kaydedilmesi zorunludur.

(2) Gümrük idarelerine kapsam dışı olarak beyan edilen ürünlerin ithalatında, 262013095773484 olarak belirlenen 15 haneli TAREKS referans numarası, gümrük beyannamesinin 44 numaralı hanesine ithalatçı tarafından kaydedilir. Kapsam dışı olarak beyan edilen ürünlerin ilgili gümrük idaresince fiili denetime yönlendirilmesi halinde, 5 inci madde çerçevesinde denetim başvurusu yapılır.

(3) 2009/15481 sayılı “4458 sayılı Gümrük Kanunu’nun Bazı Maddelerinin Uygulanması Hakkındaki Karar”ın 112 nci maddesinin birinci fıkrasında belirtilen eşyanın ithalatında 109115014436576 olarak belirlenen 15 haneli TAREKS referans numarası, gümrük beyannamesinin 44 no’lu hanesine kaydedilir.

İthalatçının sorumluluğu

**MADDE 12 –** (1) İthalatçı, bu Tebliğ kapsamında denetlensin veya denetlenmesin, ithal ettiği bütün ürünlerin her halükârda Ek-1’deki tabloda belirtilen ilgili yönetmelik veya yönetmelikler dâhil olmak üzere ilgili tüm mevzuata uygun ve güvenli olmasından, 29/6/2001 tarihli ve 4703 sayılı Ürünlere İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun uyarınca sorumludur.

(2) Ürünün ithaline izin verilmesi veya ürüne dair TAREKS referans numarası oluşturulması, ürünün mutlaka mevzuata uygun ve/veya güvenli olduğu anlamına gelmez.

(3) Bu Tebliğ kapsamında, ürünün ithal edilebileceğine dair verilen TAREKS referans numarası o ürünün ithalat işlemi dışında başka bir amaçla veya ürünün güvenli ve mevzuata uygun olduğunun ispatı olarak kullanılamaz.

Yaptırımlar

**MADDE 13 –** (1) Bu Tebliğe aykırı hareket edenler ile yanlış veya yanıltıcı beyanda bulunanlar, sahte belge kullanan veya ibraz edenler veya belgede tahrifat yapanlar hakkında, 4703 sayılı Kanun, 27/10/1999 tarihli ve 4458 sayılı Gümrük Kanunu, 2013/4284 sayılı Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararının ilgili hükümleri ve ilgili diğer mevzuat uygulanır.

(2) TAREKS üzerinden yürütülen denetimlerde, ilgili mevzuata, bu Tebliğ hükümlerine ve bu Tebliğe ilişkin uygulamalara aykırı hareket eden kullanıcının yetkisi, fiilin ağırlığına göre belirli bir süre askıya alınır, firmanın denetim başvuruları belirli bir süre ve/veya oranda fiili denetime yönlendirilir. Bu yaptırımlar uygulanırken belirlenen süreler ve denetim oranları, firmanın başvuru sıklığı, varsa önceki ihlalleri ve/veya ürünün niteliği gibi hususlar dikkate alınarak belirlenir.

Yetki

**MADDE 14 –** (1) Bu Tebliğde yer alan hususlarda uygulamaya yönelik önlem almaya ve düzenleme yapmaya Bakanlık Ürün Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü yetkilidir.

Yürürlükten kaldırılan tebliğ

**MADDE 15 –** (1) 31/12/2015 tarihli ve 29579 dördüncü mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “CE” İşareti Taşıması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2016/9) yürürlükten kaldırılmıştır.

Geçiş süreci

**GEÇİCİ MADDE 1 –** (1) Bu Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce çıkış ülkesinde ihraç amacıyla taşıma belgesi düzenlenmiş veya Gümrük Mevzuatı uyarınca gümrük idarelerine sunulmuş olan ürünlerin ithalatı, ithalatçının talebi halinde, “CE” İşareti Taşıması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2016/9)’ne göre sonuçlandırılır.

(2) Ek-2’de belirtilen, ancak “CE” İşareti Taşıması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2016/9)’nin Ek-2’sinde belirtilmeyen GTİP’ler kapsamındaki ürünlerin ithalatında kırk beş gün süreyle bu Tebliğ hükümleri uygulanmaz. Bu fıkra, Türk Gümrük Tarife Cetvelinde yapılan değişiklikler nedeniyle değişen GTİP’ler için uygulanmaz.

Yürürlük

**MADDE 16 –** (1) Bu Tebliğ 1/1/2017 tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

**MADDE 17 –** (1) Bu Tebliğ hükümlerini Ekonomi Bakanı yürütür.

***EKLER***

* [***Ek-1 İTHALATTA DENETLENEN ÜRÜNLERİN TABİ OLDUKLARI YÖNETMELİKLER***](http://www.mevzuat.net/stand/2017/tbl201709.aspx#Ek1)
* [***Ek-2 DENETİME TABİ ÜRÜNLER LİSTESİ\****](http://www.mevzuat.net/stand/2017/tbl201709.aspx#Ek2)
* [***Ek-3 FİİLİ DENETİME YÖNLENDİRİLEN ÜRÜNLER İÇİN TAREKS'E YÜKLENMESİ GEREKEN BELGELER***](http://www.mevzuat.net/stand/2017/tbl201709.aspx#Ek3)
* [***Ek-4  TAAHHÜTNAME ÖRNEĞİ***](http://www.mevzuat.net/stand/2017/tbl201709.aspx#Ek4)

Ek-1

**İTHALATTA DENETLENEN ÜRÜNLERİN TABİ OLDUKLARI YÖNETMELİKLER**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÜRÜN GRUBU** | **YETKİLİ KURULUŞ** | **İLGİLİ YÖNETMELİK** |
| Makinalar | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Makine Emniyeti Yönetmeliği](http://www.mevzuat.net/ithalat/2009/makinaemnynt.aspx) |
| Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman İle İlgili Yönetmelik (LVD)](http://www.mevzuat.net/ithalat/2016/belirli_gerilim_ab201435.aspx) |
| Elektromanyetik Alan Yaratan ve/veya Bu Alandan Etkilenen Ürünler | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği (EMC)](http://www.mevzuat.net/ithalat/2016/elektromanyetik_uyumluluk_ab201430.aspx) |
| Asansör Güvenlik Aksamları | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Asansör Yönetmeliği](http://www.mevzuat.net/ithalat/at/asansor_yonetmeligi_201433ab.aspx) |
| Basınçlı Ekipmanlar | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği](http://www.mevzuat.net/ithalat/2007/basincliekipmanynt.aspx) |
| Basit Basınçlı Kaplar | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Basit Basınçlı Kaplar Yönetmeliği](http://www.mevzuat.net/ithalat/2016/basit_basincli_kaplar_201429ab.aspx) |
| Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği](http://www.mevzuat.net/ithalat/at/ab201235.aspx) |
| Gaz Yakan Cihazlar | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik](http://www.mevzuat.net/ithalat/2011/ynt2009142at.aspx) |
| Sıcak Su Kazanları | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Sıvı ve Gaz Yakıtlı Yeni Sıcak Su Kazanlarının Verimlilik Gereklerine Dair Yönetmelik](http://www.mevzuat.net/ithalat/at/ynt9242at.aspx) |
| Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler İle İlgili Yönetmelik (ATEX)](http://www.mevzuat.net/ithalat/at/muhtemel_patlayici_201434ab.aspx) |
| Elektrik Motorları, Ev Tipi Lambalar, Elektrik Lambaları, Armatürler, Klimalar, Vantilatörler, Elektrikli Süpürgeler | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Enerji İle İlgili Ürünlerin Çevreye Duyarlı Tasarımına İlişkin Yönetmelik (ECO-DESIGN )](http://www.mevzuat.net/ithalat/2010/enerjicevduy2010643.aspx) |
| Elektrik Motorları, Ev Tipi Lambalar, Elektrik Lambaları, Armatürler, Klimalar, Vantilatörler, Elektrikli Süpürgeler | Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı | [Ürünlerin Enerji Ve Diğer Kaynak Tüketimlerinin Etiketleme Ve Standart Ürün Bilgileri Yoluyla Gösterilmesi Hakkında Yönetmelik (ENERJİ ETİKETLEMESİ)](http://www.mevzuat.net/tuketici/bkk20112257.aspx) |
| Şişme Botlar | Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı | [Gezi Tekneleri Yönetmeliği](http://www.mevzuat.net/ithalat/2006/gezi_tekneleri_yonetmeligi.aspx) |

Ek-2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SIRA NO** | **GTİP** | **MADDE ADI** | **İLGİLİ YÖNETMELİK VEYA YÖNETMELİKLER** |
| 1. | 6301.10.00.00.00 | Elektrikli battaniyeler | LVD |
| 2. | 7311.00.11.10.00 | 250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 3. | 7311.00.11.90.00 | Diğerleri | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 4. | 7311.00.13.10.00 | 250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 5. | 7311.00.13.90.00 | Diğerleri | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 6. | 7311.00.19.10.00 | 250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 7. | 7311.00.19.90.00 | Diğerleri | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 8. | 7311.00.30.00.00 | Diğerleri | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 9. | 7311.00.91.10.00 | 250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 10. | 7311.00.91.90.00 | Diğerleri | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 11. | 7311.00.99.10.00 | 250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 12. | 7311.00.99.90.00 | Diğerleri | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 13. | 7321.11.10.00.11 | Gaz yakıtlı olanlar | Gaz yakan cihazlar |
| 14. | 7321.11.10.00.12 | Hem gaz ve hem diğer yakıtlı olanlar (sadece gaz yakıtlı olanlar) | Gaz yakan cihazlar |
| 15. | 7321.11.90.00.11 | Gaz yakıtlı olanlar | Gaz yakan cihazlar |
| 16. | 7321.11.90.00.12 | Hem gaz ve hem diğer yakıtlı olanlar (sadece gaz yakıtlı olanlar) | Gaz yakan cihazlar |
| 17. | 7323.93.00.00.00 | Paslanmaz çelikten olanlar | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 18. | 7615.10.80.00.00 | Diğerleri | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 19. | 8402.20.00.00.00 | Kızgın su kazanları | Sıcak su kazanları |
| 20. | 8413.70.21.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine, LVD, EMC |
| 21. | 8413.70.29.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine, LVD, EMC |
| 22. | 8413.70.81.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine, LVD, EMC |
| 23. | 8413.70.89.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine, LVD, EMC |
| 24. | 8413.81.00.00.00 | Pompalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine, LVD, EMC |
| 25. | 8414.40.10.00.11 | Vidalı olanlar | Makine |
| 26. | 8414.40.10.00.12 | Pistonlu olanlar | Makine |
| 27. | 8414.40.10.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 28. | 8414.40.90.00.11 | Vidalı olanlar | Makine |
| 29. | 8414.40.90.00.12 | Pistonlu olanlar | Makine |
| 30. | 8414.40.90.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 31. | 8414.51.00.20.00 | Evlerde kullanılanlar | LVD, EMC |
| 32. | 8414.59.25.20.00 | Evlerde kullanılanlar | LVD,EMC |
| 33. | 8414.59.35.20.00 | Evlerde kullanılanlar | LVD,EMC |
| 34. | 8414.60.00.10.00 | Evlerde kullanılanlar | LVD,EMC |
| 35. | 8414.80.11.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 36. | 8414.80.19.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 37. | 8414.80.22.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 38. | 8414.80.28.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 39. | 8414.80.51.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 40. | 8414.80.59.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 41. | 8414.80.73.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 42. | 8414.80.75.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 43. | 8414.80.78.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 44. | 8415.10.10.00.00 | Tek bir gövde halinde(self contained) | Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 45. | 8415.10.90.00.00 | Ayrı elemanlı sistemler(split sistem) | Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 46. | 8415.81.00.90.00 | Diğerleri | Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 47. | 8415.82.00.90.00 | Diğerleri | Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 48. | 8415.83.00.90.00 | Diğerleri | Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 49. | 8415.90.00.90.11 | Split sistemlerin dış üniteleri | LVD |
| 50. | 8415.90.00.90.12 | Split sistemlerin iç üniteleri | LVD, EMC |
| 51. | 8418.10.20.00.00 | Hacmi 340 litreyi geçenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 52. | 8418.10.80.00.00 | Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 53. | 8418.21.10.00.00 | Hacmi 340 litreyi geçenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 54. | 8418.21.51.00.00 | Masa modeli olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 55. | 8418.21.59.00.00 | Gömme tip olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 56. | 8418.21.91.00.00 | Hacmi 250 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 57. | 8418.21.99.00.00 | Hacmi 250 litreyi geçen fakat 340 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 58. | 8418.29.00.00.19 | Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ,ECO-DESTGN\* |
| 59. | 8418.30.20.00.00 | Hacmi 400 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 60. | 8418.30.80.00.00 | Hacmi 400 litreyi geçen fakat 800 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 61. | 8418.40.20.00.00 | Hacmi 250 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 62. | 8418.40.80.00.00 | Hacmi 250 litreyi geçen fakat 900 litreyi geçmeyenler (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 63. | 8418.50.11.00.00 | Dondurulmuş gıdaların depolanması için olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere, tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 64. | 8418.50.19.00.11 | Dondurma makineleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 65. | 8418.50.19.00.19 | Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 66. | 8418.50.90.00.00 | Mobilya tipi diğer soğutucular (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN\* |
| 67. | 8419.19.00.00.11 | Termosifonlar (depolu su ısıtıcıları) | Gaz yakan cihazlar |
| 68. | 8419.40.00.00.11 | Su damıtma cihazı (elektrikle çalışan) (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 69. | 8419.81.20.00.11 | Elektrikli olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 70. | 8421.11.00.00.00 | Krema ayırıcılar (ekremözler) (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 71. | 8421.12.00.00.11 | Bir defada kurutacağı çamaşırın kuru ağırlığı 6 kg.ı geçmeyecek kapasitede olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 72. | 8421.12.00.00.19 | Bir defada kurutacağı çamaşırın kuru ağırlığı 6 kg.ı geçen kapasitede olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 73. | 8422.11.00.00.00 | Evlerde kullanılanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD.EMC |
| 74. | 8422.19.00.00.00 | Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 75. | 8422.20.00.00.00 | Şişeleri veya diğer kapları temizlemeye veya kurutmaya mahsus makinalar(ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 76. | 8422.30.00.00.00 | Şişeleri, kutuları, çuvalları veya diğer kapları doldurmaya, kapamaya, mühürlemeye veya etiketlemeye mahsus makinalar; şişeleri, kavanozları, tüpleri ve benzeri kaplan kapsüllemeye mahsus makinalar; içecekleri gazlandırmaya mahsus makinalar (sadece ambalajlama, paketleme veya streç makineleri) | Makine |
| 77. | 8422.40.00.00.00 | Diğer paketleme veya ambalajlama makinaları (ısı ile büzerek ambalajlamaya mahsus makinalar dahil) (sadece ambalajlama, paketleme veya streç makineleri) | Makine |
| 78. | 8423.10.90.00.11 | Elektrikli ve elektronik basküller | LVD, EMC |
| 79. | 8423.20.10.00.00 | Ağırlık ölçümünü elektronik olarak yapanlar | LVD, EMC |
| 80. | 8423.30.10.10.00 | Basküller | LVD, EMC |
| 81. | 8423.30.10.90.00 | Diğerleri | LVD, EMC |
| 82. | 8423.81.25.00.00 | Dükkanlarda kullanılan teraziler | LVD, EMC |
| 83. | 8423.81.29.00.00 | Diğerleri | LVD, EMC |
| 84. | 8423.82.20.00.00 | Ağırlık ölçümünü elektronik olarak yapanlar, motorlu araçları tartanlar hariç | LVD, EMC |
| 85. | 8423.89.20.10.00 | Köprü tipi basküller | LVD, EMC |
| 86. | 8423.89.20.90.00 | Diğerleri | LVD, EMC |
| 87. | 8424.10.00.00.00 | Yangın söndürme cihazları (doldurulmuş olsun olmasın) | Basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar |
| 88. | 8424.41.00.10.00 | Zirai mücadelede kullanılan türde olanlar | Makine |
| 89. | 8424.41.00.90.00 | Diğerleri | Makine |
| 90. | 8424.49.10.00.00 | Traktörler tarafından çekilmek veya bunlara monte edilmek üzere yapılmış pülvarizatörler ve toz dağıtıcılar | Makine |
| 91. | 8424.49.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 92. | 8424.82.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 93. | 8425.19.00.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 94. | 8425.39.00.00.10 | Maden kuyularına skiplerin indirilip çıkarılmasını sağlayan bucurgatlar; özellikle yer altında kullanılmak üzere imal edilmiş bucurgatlar | Makine |
| 95. | 8425.41.00.00.00 | Servis istasyonları veya garajlarda kullanılan türdeki sabit kriko sistemleri | Makine |
| 96. | 8425.42.00.00.00 | Diğer hidrolik krikolar ve ağır yük kaldırıcıları (hidrolik) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine |
| 97. | 8425.49.00.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine |
| 98. | 8427.10.10.00.00 | Kaldırma yüksekliği 1 m. veya daha fazla olanlar | Makine |
| 99. | 8427.10.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 100. | 8427.20.11.00.00 | Arazi forkliftleri ve istiflemeye mahsus diğer yük arabaları | Makine |
| 101. | 8427.20.19.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 102. | 8427.20.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 103. | 8431.31.00.00.11 | Boyu 1 metre ve üzeri asansör ışık perdesi (boy fotoseli) | Asansör |
| 104 | 8431.31.00.00.19 | Diğerleri (Bu pozisyon altında aşağıda yer alan ürünler:  1- asansör durak kapısı kilitleme tertibatı  2-asansörlerde düşmeleri engelleyen ve kabinin düşme veya kontrolsüz yukarı doğru hareketlerini önleyen tertibatlar  3- asansörler için ani frenlemeli güvenlik tertibatı (fren tertibatı)  4- asansörler için kaymalı güvenlik tertibatı (fren tertibatı)  5- asansörlerde yukarı yönde hareket eden kabinin aşırı hızlanmasına karşı koruma tertibatı  6-asansörler için aşırı hız sınırlayıcı tertibatlar  7-asansörler için hız regülatörü  8-hidrolik asansörlerde düşmeleri önleyen düzenek olarak kullanıldığı durumlarda, hidrolik güç devrelerinin kaldırıcılarına bağlanan güvenlik cihazları  9-hidrolik asansörler için boru kırılma valfi/tek yönlü debi sınırlama valfi) (Yürüyen merdivenlere ait olan ürünler hariç) | Asansör |
| 105. | 8432.29.90.00.11 | Gübreli çapa makinaları | Makine |
| 106. | 8432.29.90.00.19 | Diğer çapa makinaları | Makine |
| 107. | 8432.39.90.00.12 | Yumru dikim makinaları | Makine |
| 108. | 8432.39.90.00.13 | Fide dikim makinaları | Makine |
| 109. | 8432.39.90.00.14 | Fidan dikim makinaları | Makine |
| 110. | 8432.41.00.00.00 | Hayvan gübresi dağıtıcıları | Makine |
| 111. | 8432.42.00.00.00 | Diğer gübre dağıtıcıları | Makine |
| 112. | 8432.80.00.00.11 | Çimenlikler ve spor sahaları için silindirler | Makine |
| 113. | 8432.80.00.00.12 | Taş parçalarını sökme, toplama makinaları | Makine |
| 114. | 8432.80.00.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 115. | 8433.11.10.00.00 | Elektrik motorin olanlar | Makine |
| 116. | 8433.11.51.00.00 | Oturacak yeri olanlar | Makine |
| 117. | 8433.11.59.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 118. | 8433.11.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 119. | 8433.19.10.00.00 | Elektrik motorlu olanlar | Makine |
| 120. | 8433.19.51.00.00 | Oturacak yeri olanlar | Makine |
| 121. | 8433.19.59.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 122. | 8433.19.70.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 123. | 8433.19.90.00.00 | Motorsuz olanlar | Makine |
| 124. | 8433.20.10.00.00 | Motorlu olanlar | Makine |
| 125. | 8433.20.50.00.00 | Bir traktörle taşınmak veya çekilmek üzere imal edilmiş olanlar | Makine |
| 126. | 8433.20.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 127. | 8433.30.00.00.00 | Ot hazırlama makina ve cihazları | Makine |
| 128. | 8433.40.00.00.00 | Ot ve saman balyalama makina ve cihazları (ot ve samanları toplayıp demet veya balya yapmaya mahsus olanlar dahil) | Makine |
| 129. | 8433.51.00.00.00 | Biçer döverler | Makine |
| 130. | 8433.52.00.00.11 | Sap döver harman makinaları | Makine |
| 131. | 8433.52.00.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 132. | 8433.53.10.00.11 | Patates sökme makinaları | Makine |
| 133. | 8433.53.10.00.12 | Patates hasat makinaları | Makine |
| 134. | 8433.53.30.00.11 | Pancar baş kesme makinaları | Makine |
| 135. | 8433.53.30.00.12 | Pancar hasat makinaları | Makine |
| 136. | 8433.53.90.00.11 | Yer fıstığı sökme makinaları | Makine |
| 137. | 8433.53.90.00.12 | Yer fıstığı hasat makinaları | Makine |
| 138. | 8433.53.90.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 139. | 8433.59.11.00.00 | Kendinden hareketli olanlar | Makine |
| 140. | 8433.59.19.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 141. | 8433.59.85.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 142. | 8438.10.10.00.00 | Ekmek, pasta, bisküvi imaline mahsus olanlar (sadece ekmek dilimleme makineleri) | Makine |
| 143. | 8438.10.90.00.00 | Makarna veya benzerlerinin imaline mahsus olanlar (sadece hamur yoğurma makineleri) | Makine |
| 144. | 8443.32.10.10.00 | İnk jet tipi yazıcılar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | Makine, LVD,EMC |
| 145. | 8443.32.10.90.11 | Matris tipi yazıcılar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 146. | 8443.32.10.90.12 | Lazer tipi yazıcılar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 147 | 8443.32.10.90.13 | Satır yazıcılar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 148. | 8443.32.10.90.19 | Diğer yazıcılar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 149. | 8443.32.80.00.00 | Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 150. | 8443.39.00.00.00 | Diğerleri (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 151. | 8447.11.00.00.12 | Sanayi tipi yuvarlak (dairevi) örgü makinaları | Makine |
| 152. | 8447.12.00.00.12 | Sanayi tipi yuvarlak (dairevi) örgü makinaları | Makine |
| 153. | 8447.20.20.00.12 | Sanayi tipi düz örgü makinaları | Makine |
| 154. | 8447.20.20.00.14 | Sanayi tipi dikiş-trikotaj makinaları | Makine |
| 155. | 8450.11.11.00.00 | Çamaşırı önden yüklemeli olanlar (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 156. | 8450.11.19.00.00 | Çamaşırı üstten yüklemdi olanlar (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 157. | 8450.11.90.00.00 | Kuru çamaşır kapasitesi 6 kg.ı geçen fakat 10 kg.ı geçmeyenler (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 158. | 8450.12.00.00.00 | Diğer çamaşır makinaları (santrifüjlü kurutma tertibatlı olanlar) (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 159. | 8450.19.00.00.11 | Elektrikli olanlar (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 160. | 8450.19.00.00.19 | Diğerleri (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 161. | 8450.20.00.00.00 | Kuru çamaşır kapasitesi 10 kg.ı geçen çamaşır makinaları | Makine, LVD, EMC |
| 162. | 8451.10.00.00.00 | Kum temizleme makinaları | Makine, LVD, EMC |
| 163. | 8451.21.00.00.11 | Evlerde kullanılanlar (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 164. | 8451.21.00.00.19 | Diğerleri | Makine, LVD, EMC |
| 165. | 8451.29.00.00.00 | Diğerleri | Makine, LVD, EMC |
| 166. | 8451.30.00.00.00 | Ütü makinaları ve presler (ısı ile yapıştıran presler dahil) | LVD,EMC |
| 167. | 8461.50.11.00.00 | Testeresi daire şeklinde olanlar | Makine |
| 168. | 8461.50.19.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 169. | 8462.21.10.00.00 | Yassı ürünleri işlemeye mahsus olanlar | Makine |
| 170. | 8462.21.80.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 171. | 8462.29.91.00.00 | Hidrolik | Makine |
| 172. | 8462.39.99.00.11 | Makasla kesme tezgahları | Makine |
| 173. | 8462.39.99.00.12 | Presler | Makine |
| 174. | 8462.41.10.00.11 | Zımbalı kesme tezgahları | Makine |
| 175. | 8462.41.10.00.12 | Presler | Makine |
| 176. | 8462.41.10.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 177. | 8463.20.00.00.11 | Ezerek vida dişi açma makinaları | Makine |
| 178. | 8464.10.00.00.00 | Testere makinaları | Makine |
| 179. | 8465.20.00.00.00 | İşleme merkezleri | Makine |
| 180. | 8465.91.10.00.00 | Şerit testereler | Makine |
| 181. | 8465.91.20.00.00 | Dairevi testereler | Makine |
| 182 | 8465.91.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 183 | 8465.92.00.00.11 | Planya makinaları | Makine |
| 184. | 8465.92.00.00.12 | Freze makinaları | Makine |
| 185. | 8465.92.00.00.13 | Keserek kalıplama makinaları | Makine |
| 186. | 8465.93.00.00.11 | Taşlama makinaları | Makine |
| 187. | 8465.93.00.00.12 | Zımparalama makinaları | Makine |
| 188. | 8465.93.00.00.13 | Parlatma makinaları | Makine |
| 189. | 8465.94.00.00.00 | Bükme veya birleştirme makinaları | Makine |
| 190. | 8465.95.00.00.00 | Delik açma veya zıvanalama makinaları | Makine |
| 191. | 8465.96.00.00.00 | Yarma, dilme veya soyarak yaprak halinde açma makinaları | Makine |
| 192. | 8465.99.00.00.11 | Ebonit ve sert plastik maddelerin işlenmesine mahsus makinalar | Makine |
| 193. | 8465.99.00.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 194. | 8467.11.10.00.00 | Metal işlemek için olanlar | Makine |
| 195. | 8467.11.90.00.11 | Garaj, atölye ve benzeri yerlerde kullanılan hava tazyikli gres tabancaları | Makine |
| 196. | 8467.11.90.00.19 | Diğerleri | Makine |
| 197. | 8467.19.00.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | Makine |
| 198. | 8467.21.10.00.00 | Harici bir güç kaynağı olmaksızın çalışabilenler | Makine |
| 199. | 8467.21.91.00.00 | Elektropnömatik olanlar | Makine |
| 200. | 8467.21.99.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 201. | 8467.22.10.00.00 | Zincir testereler | Makine |
| 202. | 8467.22.30.00.00 | Dairesel testereler | Makine |
| 203. | 8467.22.90.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 204. | 8467.29.70.00.00 | Planyalar | Makine |
| 205. | 8467.29.85.00.00 | Diğerleri | Makine |
| 206. | 8467.81.00.00.00 | Zincirli testereler | Makine |
| 207. | 8472.90.90.90.19 | Diğerleri (sadece evrak imha makineleri) | LVD, EMC |
| 208. | 8477.10.00.00.00 | Enjeksiyon makinaları | Makine |
| 209. | 8481.80.31.00.00 | Termostatik kontrollü valfler | Gaz yakan cihazlar |
| 210. | 8481.80.81.00.00 | Küresel ve konik valfler | Gaz yakan cihazlar |
| 211. | 8501.31.00.90.11 | Motorlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 212. | 8501.31.00.90.12 | Jeneratörler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon" motorları hariç) |
| 213. | 8501.32.00.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 214. | 8501.33.00.31.00 | Motorlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon" motorları hariç) |
| 215. | 8501.33.00.41.00 | Çıkış gücü 75 kW.ı geçen fakat 100 kW.dan az olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 216. | 8501.33.00.42.00 | Çıkış gücü 100 kW.olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 217. | 8501.33.00.43.00 | Çıkış gücü 100kW.ı geçenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 218. | 8501.40.20.21.00 | Çıkış gücü 735 ila 750 w. Arasında olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 219. | 8501.40.20.29.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 220. | 8501.40.80.11.00 | Çıkış gücü 7,5 kW.dan az olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “indüksiyon" motorları hariç) |
| 221. | 8501.40.80.12.00 | Çıkış gücü 7,5 kW. Veya daha fazla olup 150 kW.ı geçmeyenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 222. | 8501.40.80.13.00 | Çıkış gücü 150 kW.ı geçenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 223. | 8501.51.00.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 224. | 8501.52.20.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ECO-DESIGN  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 225. | 8501.52.30.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ECO-DESIGN  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 226. | 8501.52.90.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ECO-DESIGN  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 227. | 8501.53.50.00.00 | Cer motorları (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 228. | 8501.53.81.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ECO-DESIGN  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 229. | 8501.61.20.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 230. | 8501.61.80.90.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 231. | 8501.62.00.91.00 | Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD  EMC (Asenkron “İndüksiyon” motorları hariç) |
| 232. | 8504.10.20.90.00 | Diğerleri | LVD  EMC |
| 233. | 8504.10.80.90.00 | Diğerleri | LVD  EMC |
| 234. | 8504.31.21.00.00 | Gerilim transformatörler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 235. | 8504.31.29.00.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD |
| 236. | 8504.33.00.00.00 | Gücü 16 kVA.yı geçen fakat 500 kVA.yı geçmeyenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 237. | 8504.34.00.00.00 | Gücü 500 kVA.yı geçenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 238. | 8504.40.30.10.11 | Kesintisiz güç kaynakları | LVD,EMC |
| 239. | 8504.40.30.90.00 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 240. | 8504.40.55.90.00 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 241. | 8504.40.82.90.00 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 242. | 8504.40.84.90.00 | Diğerleri | LVD, EMC |
| 243. | 8504.40.88.90.00 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 244 | 8504.40.90.90.11 | Kesintisiz güç kaynakları | LVD,EMC |
| 245. | 8508.11.00.00.11 | Gerilimi 110 volt veya daha fazla olanlar | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 246. | 8508.11.00.00.19 | Diğerleri | LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 247. | 8508.19.00.00.00 | Diğerleri | LVD.EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 248. | 8508.60.00.00.00 | Diğer elektrik süpürgeleri | LVD.EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 249. | 8509.40.00.00.11 | Öğütücüler | LVD,EMC |
| 250. | 8509.40.00.00.12 | Mikserler | LVD,EMC |
| 251. | 8509.40.00.00.13 | Bilenderler | LVD,EMC |
| 252. | 8509.40.00.00.14 | Meyva ve sebze presleri | LVD,EMC |
| 253. | 8509.40.00.00.15 | Komple setler | LVD,EMC |
| 254. | 8509.40.00.00.19 | Diğerleri | LVD, EMC |
| 255. | 8509.80.00.00.11 | Et kıyma makinaları | LVD, EMC |
| 256. | 8509.80.00.00.19 | Diğerleri | LVD, EMC |
| 257. | 8510.10.00.00.00 | Traş makinaları | LVD,EMC |
| 258. | 8510.20.00.00.11 | Saç kesme makinaları | LVD,EMC |
| 259. | 8510.30.00.00.00 | Epilasyon cihazları | LVD,EMC |
| 260. | 8513.10.00.10.00 | Madenciler için emniyet lambaları | ATEX |
| 261. | 8513.10.00.90.00 | Diğerleri (yalnız şarjlı fenerler) | LVD,EMC |
| 262. | 8515.31.00.00.00 | Tamamen veya kısmen otomatik olanlar | LVD,EMC |
| 263. | 8515.39.13.00.00 | Transformatörlerle birlikte olanlar | LVD,EMC |
| 264. | 8515.39.18.00.00 | Jeneratörlerle veya rotatif konvertörlerle veya statik konvertörlerle, redresörler veya redresör cihazları ile birlikte olanlar | LVD,EMC |
| 265. | 8515.39.90.00.00 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 266. | 8515.80.10.10.00 | Ultrasonik kaynak makinaları | LVD,EMC |
| 267. | 8515.80.10.20.00 | Sinterlenmiş metal karbürlerin veya metallerin sıcak olarak püskürtülmesine mahsus elektrikli alet ve cihazlar | LVD,EMC |
| 268. | 8515.80.10.80.00 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 269. | 8515.80.90.10.00 | Ultrasonik kaynak makinaları | LVD.EMC |
| 270. | 8516.10.11.00.00 | Anında su ısıtıcılar | LVD,EMC |
| 271. | 8516.10.80.00.11 | Daldırma tipi ısıtıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 272. | 8516.10.80.00.19 | Diğerleri | LVD.EMC |
| 273. | 8516.21.00.00.00 | Depolu ısıtıcı radyatörler | LVD.EMC |
| 274. | 8516.29.10.00.00 | Sıvıyla doldurulmuş radyatörler | LVD.EMC |
| 275. | 8516.29.50.00.00 | Konveksiyon tipi ısıtıcılar | LVD.EMC |
| 276. | 8516.29.91.00.11 | Isıtmalı hava perdeleri | LVD.EMC |
| 277. | 8516.29.91.00.19 | Diğerleri | LVD.EMC |
| 278. | 8516.29.99.00.12 | Kanal tipi ısıtıcı | LVD,EMC |
| 279. | 8516.29.99.00.13 | Diğer ısıtıcı ve sobalar | LVD.EMC |
| 280. | 8516.29.99.00.19 | Diğerleri | LVD.EMC |
| 281. | 8516.31.00.00.19 | Diğerleri | LVD.EMC |
| 282. | 8516.32.00.00.11 | Saç kıvırma cihazları | LVD.EMC |
| 283. | 8516.32.00.00.12 | Saç kıvırma maşalarını ısıtma cihazları | LVD.EMC |
| 284. | 8516.32.00.00.19 | Diğerleri | LVD.EMC |
| 285. | 8516.33.00.00.00 | El kurutma cihazları | LVD.EMC |
| 286. | 8516.40.00.00.11 | Buharlı ütüler | LVD.EMC |
| 287. | 8516.40.00.00.19 | Diğerleri | LVD.EMC |
| 288. | 8516.50.00.00.00 | Mikro dalgalı fırınlar | LVD.EMC |
| 289 | 8516.60.10.00.00 | Ocaklar (en az bir fırını ve bir ısıtma levhası olanlar) | Gaz yakan cihazlar,LVD,EMC |
| 290 | 8516.60.50.00.00 | Pişirme sacları, kaynatma halkaları ve ısıtma levhaları | LVD.EMC |
| 291. | 8516.60.70.00.00 | Izgaralar ve kızartma cihazları (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 292. | 8516.60.80.00.00 | Gömme fırınlar | LVD,EMC |
| 293. | 8516.60.90.00.11 | Tost makinaları | LVD,EMC |
| 294. | 8516.60.90.00.19 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 295. | 8516.71.00.00.11 | Sadece kahve yapmaya mahsus olanlar | LVD,EMC |
| 296. | 8516.71.00.00.12 | Sadece çay yapmaya mahsus olanlar | LVD,EMC |
| 297. | 8516.71.00.00.19 | Diğerleri | LVD,EMC |
| 298. | 8516.72.00.00.00 | Ekmek kızartma makinaları | LVD,EMC |
| 299. | 8516.79.20.00.00 | Fritözler | LVD,EMC |
| 300. | 8516.79.70.00.11 | Su kaynatma kapları (kettle) (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 301. | 8516.79.70.00.19 | Diğerleri (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 302. | 8518.40.30.00.00 | Telefonik yükselteçler ve ölçme yükselteçleri (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 303. | 8518.40.80.00.00 | Diğerleri (evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD.EMC |
| 304. | 8518.50.00.00.00 | Takım halindeki ses yükselteçleri (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 305. | 8521.90.00.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 306. | 8525.80.11.00.11 | Yalnız görüntü veren televizyon kameraları (taşıtlarda ve sivil havacılıkla kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 307. | 8525.80.11.00.12 | Hem ses hem görüntü veren televizyon kameraları (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 308. | 8525.80.19.00.11 | Yalnız görüntü veren televizyon kameraları (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 309. | 8525.80.19.00.12 | Hem ses hem görüntü veren televizyon kameraları (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 310. | 8525.80.30.00.00 | Dijital kameralar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 311. | 8525.80.91.00.00 | Sadece televizyon kameralarının aldığı ses ve görüntüleri kaydedebilenler (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 312. | 8525.80.99.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 313 | 8528.52.91.00.00 | Sıvı kristal gösterge (LCD) teknoloji ekranı olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 314. | 8528.52.99.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 315. | 8528.59.00.00.00 | Diğerleri (sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 316. | 8528.69.20.00.00 | Siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 317. | 8528.69.80.00.00 | Renkli olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 318. | 8528.72.20.00.00 | Video kayıt veya tekrar vermeye mahsus cihazla mücehhez olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 319. | 8528.72.30.00.00 | İçinde resim tüpü olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 320. | 8528.72.40.00.00 | Sıvı kristal gösterge (LCD) teknoloji ekranı olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 321. | 8528.72.60.00.00 | Plazma gösterge panel (PDP) teknoloji ekranı olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 322. | 8528.72.80.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 323. | 8528.73.00.00.00 | Diğerleri, siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar (taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 324 | 8530.80.00.00.12 | Karayolları trafiğine mahsus cihazlar | LVD,EMC |
| 325. | 8530.80.00.00.19 | Diğerleri (gemi, uçak ve demir yollarında kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 326. | 8531.10.30.00.11 | Gaz alarm cihazları (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD,EMC |
| 327. | 8536.10.10.00.12 | Bıçaklı sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 328. | 8536.10.10.00.13 | D tipi sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 329. | 8536.10.10.00.14 | Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 330. | 8536.10.10.00.15 | Termal sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 331. | 8536.10.50.00.12 | Bıçaklı sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 332. | 8536.10.50.00.13 | D tipi sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 333. | 8536.10.50.00.14 | Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 334. | 8536.10.50.00.15 | Termal sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 335. | 8536.10.90.00.12 | Bıçaklı sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 336. | 8536.10.90.00.13 | D tipi sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 337. | 8536.10.90.00.14 | Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 338. | 8536.10.90.00.15 | Termal sigortalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 339. | 8536.20.10.00.11 | Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar) | LVD.EMC |
| 340. | 8536.20.90.00.11 | Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar) | LVD.EMC |
| 341. | 8536.30.10.00.00 | 16 A.i geçmeyen akını için olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 342. | 8536.30.30.00.00 | 16 A.i geçen fakat 125 A.i geçmeyen akım için olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 343. | 8536.30.90.00.00 | 125 A.i geçen akım için olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 344. | 8536.50.03.00.00 | Optik olarak ikili giriş ve çıkış devresi ihtiva eden elektronik AC anahtarları ( izole edilmiş tristör AC anahtarları) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 345. | 8536.50.07.00.00 | 11 A. i geçmeyen akım için olan elektromekanik ani hareketli (snap- aetion) anahtarlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 346. | 8536.50.15.00.11 | Kontak akımı 10 A. i geçmeyen rotatif anahtar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 347. | 8536.50.15.00.12 | Kontak akımı 10 A.i geçen rotatif anahtarlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 348. | 8536.50.80.00.11 | Floresans ampuller için komple starterler | LVD,EMC |
| 349. | 8536.50.80.00.13 | Komütatörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 350. | 8536.50.80.00.15 | Ev tipi anahtarlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 351. | 8536.50.80.00.16 | Kollu şalterler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 352. | 8536.61.10.00.00 | Edison ampul duyları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD |
| 353. | 8536.61.90.00.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD |
| 354. | 8536.69.90.00.18 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD |
| 355. | 8536.90.01.00.00 | Elektrik devreleri için prefabrik elemanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 356. | 8536.90.20.00.00 | Yarı iletken diskleri test ediciler | EMC |
| 357. | 8537.10.10.00.00 | Otomatik bilgi işlem makinası ile donatılmış sayısal kumanda panoları | LVD.EMC |
| 358. | 8537.10.91.00.00 | Programlanabilir hafızalı kumanda cihazları (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 359. | 8539.21.92.00.00 | Gerilimi 100 voltu geçenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 360. | 8539.21.98.00.00 | Gerilimi 100 voltu geçmeyenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 361. | 8539.22.10.00.00 | Reflektör ampulleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD |
| 362. | 8539.22.90.00.11 | Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı genel amaçlı aydınlatma ampulleri (CRS) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD |
| 363. | 8539.22.90.00.12 | Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı dekoratif ampuller (silika, mantar, mum, top, renkli) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 364. | 8539.22.90.00.13 | Cam kavanoz çapı 25 mm .den az dekoratif ampuller (25 mm. Hariç) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESION |
| 365. | 8539.22.90.00.14 | Tüp şeklinde flamanlı ampuller (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 366. | 8539.22.90.00.19 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 367. | 8539.29.92.00.11 | Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı genel amaçlı aydınlatma ampulleri (CRS) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 368. | 8539.29.92.00.12 | Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı dekoratif ampuller (silika, mantar, mum, top, renkli) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 369. | 8539.29.92.00.19 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 370. | 8539.29.98.00.11 | Cam kavanoz çapı 25 mm.den az minyon ampuller (25 mm.ve oto ampulleri hariç) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 371. | 8539.29.98.00.19 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 372. | 8539.31.10.00.11 | Boyu 590 mm.den az olan doğrusal tüp floresans ampuller (minyatür floresans ampuller) (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 373. | 8539.31.10.00.12 | Boyu 590 mm.yi geçen fakat 1210 mm.yi geçmeyen doğrusal tüp floresans ampuller (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 374. | 8539.31.10.00.13 | Boyu 1210 mm.den fazla doğrusal tüp floresans ampuller (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 375. | 8539.31.10.00.14 | Doğrusal olmayan floresans ampuller (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 376. | 8539.31.90.00.11 | Simit şeklinde olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 377. | 8539.31.90.00.19 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 378. | 8539.32.20.00.00 | Civa veya sodyum buharlı ampuller (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 379 | 8539.32.90.00.00 | Metal halitli ampuller (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 380. | 8539.39.20.00.00 | Düz panel göstergelerin arka ışık üniteleri için soğuk katodlu floresanslar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 381. | 8539.39.80.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 382. | 8539.41.00.00.00 | Ark lambaları (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 383. | 8539.49.00.00.00 | Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 384. | 8539.50.00.00.00 | LED ampuller | LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN |
| 385. | 8541.40.90.00.14 | Fotovoltaik (solar) modül ve paneller | LVD, EMC |
| 386. | 8541.40.90.00.15 | Fotovoltaik (solar) hücreler | LVD, EMC |
| 387. | 8542.33.10.00.00 | Çok komponentli entegre devreler (MCO'lar) (yalnız amplifikatörler) | LVD, EMC |
| 388. | 8542.33.90.00.00 | Diğerleri (yalnız amplifikatörler) | LVD, EMC |
| 389. | 8544.49.93.19.19 | Diğerleri | LVD |
| 390. | 8903.10.10.00.00 | Birim ağırlığı 100 kg.ı geçmeyenler | Gezi Tekneleri Yönetmeliği |
| 391. | 8903.10.90.00.00 | Diğerleri | Gezi Tekneleri Yönetmeliği |
| 392. | 9007.10.00.00.00 | Kameralar | LVD.EMC |
| 393. | 9007.20.00.00.00 | Projektörler | LVD.EMC |
| 394. | 9008.50.00.00.00 | Projektörler, fotoğraf büyütücü ve küçültücü cihazlar | LVD.EMC |
| 395. | 9019 10.10.00.11 | Cihazlar (yalnız kavitasyon, lipoliz cihazları ile benzeri zayıflama cihazları) | LVD.EMC |
| 396. | 9019.10.90.00.11 | Mekanoterapi cihazları | LVD,EMC |
| 397. | 9019.10.90.00.12 | Psikotekni cihazları | LVD.EMC |
| 398. | 9019.10.90.00.13 | Basınçlı su ile masaj yapan hidro banyo sistemleri | LVD.EMC |
| 399. | 9019.10.90.00.19 | Diğerleri (yalnız kavitasyon, lipoliz cihazları ile benzeri zayıflama cihazları) | LVD.EMC |
| 400. | 9024.10.80.10.00 | Elektrikli olanlar | LVD.EMC |
| 401. | 9024.80.90.10.00 | Elektrikli olanlar | LVD.EMC |
| 402. | 9028.10.00.00.00 | Gaz sayaçları | EMC |
| 403. | 9028.20.00.00.00 | Sıvı sayaçları (mekanik olanlar hariç) | EMC |
| 404. | 9028.30.19.00.11 | Elektronik olanlar | EMC |
| 405. | 9029.10.00.20.00 | Elektronik veya elektrikli olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 406. | 9029.20.90.10.00 | Elektronik veya elektrikli olanlar | LVD,EMC |
| 407. | 9031.10.00.10.00 | Elektronik veya elektrikli olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD,EMC |
| 408. | 9031.20.00.10.00 | Elektronik veya elektrikli olanlar | LVD.EMC |
| 409. | 9032.20.00.90.11 | Elektronik basınç kontrol cihazları (taşıtlarda kullanılanlar hariç) | LVD.EMC |
| 410. | 9107.00.00.00.11 | Elektrikli veya elektronik olanlar | LVD,EMC |
| 411. | 9405.10.21.00.00 | Plastikten kızma esaslı elektrik ampul ve tüplerle kullanılmaya mahsus olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 412. | 9405.10.40.10.00 | Seramik maddelerden yapılmış olanlar (ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD.EMC |
| 413. | 9405.10.40.90.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 414. | 9405.10.50.10.11 | Kristal avizeler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 415. | 9405.10.50.10.19 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 416. | 9405.10.50.90.00 | Diğer aydınlatma cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 417. | 9405.10.91.10.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 418. | 9405.10.91.20.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 419. | 9405.10.91.30.00 | Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 420. | 9405.10.91.40.00 | Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 421. | 9405.10.91.50.00 | Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt-DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 422. | 9405.10.91.90.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 423. | 9405.10.98.10.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 424. | 9405.10.98.20.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 425. | 9405.10.98.30.00 | Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 426. | 9405.10.98.40.00 | Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 427. | 9405.10.98.50.00 | Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 428. | 9405.10.98.90.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlarmış olanlar) | LVD |
| 429. | 9405.20.11.00.00 | Plastikten kızma esaslı elektrik ampul ve tüplerle kullanılmaya mahsus olanlar | LVD |
| 430. | 9405.20.40.10.00 | Seramik maddelerden olanlar | LVD |
| 431. | 9405.20.40.90.00 | Diğerleri | LVD |
| 432. | 9405.20.50.00.00 | Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 433. | 9405.20.91.10.00 | Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 434. | 9405.20.91.20.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 435. | 9405.20.91.30.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 436. | 9405.20.91.40.00 | Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, cv ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 437. | 9405.20.91.50.00 | Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC. için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 438. | 9405.20.99.10.00 | Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 439. | 9405.20.99.20.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri ve köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 440. | 9405.20.99.30.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 441. | 9405.20.99.40.00 | Sepetçi eşyası ve luffadan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 442. | 9405.20.99.50.00 | Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 443. | 9405.30.00.00.00 | Noel ağaçlarında kullanılan türden elektrikli aydınlatıcılar (AC için 50-1000 volt-DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 444. | 9405.40.10.00.00 | Projektörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 445. | 9405.40.31.00.00 | Kızma esaslı elektrik ampul ve tüplerle kullanılmaya mahsus olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar | LVD |
| 446. | 9405.40.35.00.00 | Floresans lambalarla kullanılmaya mahsus olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 447. | 9405.40.91.10.00 | Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 448. | 9405.40.91.20.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 449. | 9405.40.91.30.00 | Sertleştirilmemiş vulkanize kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 450. | 9405.40.91.40.00 | Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlarmış olanlar) | LVD |
| 451. | 9405.40.91.50.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 452. | 9405.40.91.60.00 | Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 453. | 9405.40.91.70.00 | Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 454. | 9405.40.91.80.00 | Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 455. | 9405.40.91.90.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 456. | 9405.40.95.10.00 | Adi melallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 457. | 9405.40.95.20.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 458. | 9405.40.95.30.00 | Sertleştirilmemiş vulkanize kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 459. | 9405.40.95.40.00 | Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak Üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 460. | 9405.40.95.50.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 461. | 9405.40.95.60.00 | Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 462. | 9405.40.95.70.00 | Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 463. | 9405.40.95.80.00 | Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 464. | 9405.40.95.90.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 465. | 9405.40.99.10.00 | Adı metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 466. | 9405.40.99.20.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 467. | 9405.40.99.30.00 | Sertleştirilmemiş vulkanize kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 468. | 9405.40.99.40.00 | Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 469. | 9405.40.99.50.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 470. | 9405.40.99.60.00 | Yontulmaya elverişli taşlardan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 471. | 9405.40.99.70.00 | Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 472. | 9405.40.99.80.00 | Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 473. | 9405.40.99.90.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 474. | 9405.50.00.81.00 | Maden ocaklarında kullanılan lambalar | ATEX |
| 475. | 9405.60.20.00.00 | Plastik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 476. | 9405.60.80.10.00 | Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt-DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 477. | 9405.60.80.20.00 | Tabii, suni veya terkip yoluyla elde edilen deri veya köseleden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 478. | 9405.60.80.30.00 | Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 479. | 9405.60.80.40.00 | Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 480. | 9405.60.80.50.00 | Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |
| 481. | 9405.60.80.90.00 | Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar) | LVD |

\* Bu GTİP'li ürünlerde ENERJİ ETİKETLEME ve ECO-DESIGN denetimlerine gerekli teknik altyapının tamamlanmasını müteakip başlanacak olup, konuya ilişkin bilgilendirme TAREKS üzerinden yapılacaktır.

Ek-3

**FİİLİ DENETİME YÖNLENDİRİLEN ÜRÜNLER İÇİN TAREKS'E YÜKLENMESİ GEREKEN BELGELER**

1. Aşağıdaki gümrük belgelerinden eşyanın durumuna uygun olan biri veya birkaçı (\*)

- Özet Beyan veya Taşıma Belgesi (Konşimento, CMR Belgesi, TIR Karnesi) (Eşyanın geçici depolama statüsünde bulunması ya da tam beyanlı yaygın basitleştirilmiş usule tabi olması durumunda)

- Serbest Bölge İşlem Formu, Ön Statü Belgesi (Serbest Bölgede bulunması durumunda)

- Önceki gümrük rejimine ilişkin Gümrük Beyannamesi (Antrepo, geçici ithalat vb.)

2. Fatura veya proforma fatura (\*)

3. AT Uygunluk Beyanı - Türkçe tercümesinin onaylı örneği ile birlikte (\*)

\* İlgili denetim birimince talep edilmesi durumunda belgelerin asıllarının veya onaylı örneklerinin ibraz edilmesi zorunludur.

Ek-4

|  |
| --- |
| **TAAHHÜTNAME ÖRNEĞİ** |
| **EKONOMİ BAKANLIĞINA** |

"CE" İşareti Taşıması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2017/9) uyarınca, ithal etmek istediğimiz … GTİP'li ve … isimli, … numaralı ihracat beyannamesi muhteviyatı geri gelen eşyayı, ilgili teknik mevzuata uygun ve güvenli olmaması halinde iç piyasada satışa sunmayacağımızı veya kullanıma arz etmeyeceğimizi, aksine hareket ettiğimiz takdirde ithalata konu ürünün CIF değerinin % 60'ının bağlı bulunduğumuz vergi dairesince tarafımıza tebliğ edildiği tarihteki Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası döviz satış kuru üzerinden hesaplanacak Türk Lirası karşılığını bütçeye gelir kaydedilmek üzere ödeyeceğimizi, ödemeyi [6183 sayılı](http://www.mevzuat.net/gumruk/kanun_6183.aspx) Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkındaki Kanun hükümlerine göre yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ederiz.

|  |  |
| --- | --- |
|  | İthalatçının veya Temsilcisinin İsmi/Unvanı Yetkili İmza(lar) Tarih |

|  |  |
| --- | --- |
| İthalatçının açık unvanı ve adresi | : |
| İlgili gümrük idaresi | : |
| Gümrük Beyannamesinin tarihi ve sayısı | : |
| İthalatçının bağlı bulunduğu vergi dairesinin adı | : |
| İthalatçının vergi sicil numarası | : |
| İthalatçının bağlı bulunduğu oda ve sicil numarası | : |
| İthal konusu ürünün CIF değeri | : |