

Ekonomi Bakanlığından:

**“CE” İŞARETİ TAŐIMASI GEREKEN BAZI ÜRÜNLERİN
İTHALAT DENETİMİ TEBLİĞİ
(ÜRÜN GÜVENLİĞİ VE DENETİMİ: 2016/9)**

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 buldukları 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 Tebliğe geçen;

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

b)Bakanlık: Ekonomi Bakanlığını,

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

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

d)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,

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

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

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

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

h)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; menşee, çıkış, sevk veya ticaret yapılan ülke ve risk tespiti için kullanılabilecek diğer bilgilerden hareketle yapılan işlemi,

ı) 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 Ticarete 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 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 taahhünamenin 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 Ticaret Bakanlığı'na 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 Bakanlığı'ndan 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 ilgisince 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 Ticarete 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 ve ithalatçıya yazıyla ayrıca bildirilir.

TAREKS referans numarasının gümrüklere beyanı

MADDE 11 – (1) Ürünün ithal edilebileceğine dair on beş haneli 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.

(4) Ek-2'de belirtilen ürünlerin Serbest Dolaşıma Giriş Rejimine ilişkin gümrük beyannamelerinin tescilinde, gerekli teknik altyapının tamamlanmasını müteakip, TAREKS referans numarası yerine Gümrük ve Ticaret Bakanlığı'nın, "Tek Pencere Sistemi" çerçevesinde elektronik ortamda vereceği 20 haneli kod aranır.

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) 31/12/2014 tarihli ve 29222 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “CE” İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2015/9) yürürlükten kaldırılmıştır.

Geçiş süreci

GEÇİCİ MADDE 1 – (1) Bu Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce çıkış ülkesinde ihrac amacıyla taşıma belgesi düzenlenmiş veya Gümrük Mevzuatı uyarınca gümrük idarelerine sunulmuş olan ürünlerin ithalatı, ithalatçının talebi halinde, “CE” İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2015/9)’ne göre sonuçlandırılır.

(2) Ek-2’de belirtilen, ancak “CE” İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2015/9)’nin Ek-2’sinde belirtilmeyen GTİP’ler 8903.10.10.00.00 ve 8903.10.90.00.00 GTİP’leri hariç olmak üzere kapsamındaki ürünlerin ithalatında kırk beş gün süreyle bu Tebliğ hükümleri uygulanmaz. Bu fıkra, Türk Gümrük Tarife Cetveli’nde yapılan değişiklikler nedeniyle değişen GTİP’ler için uygulanmaz.

(3) Ek-1’de belirtilen, ancak “CE” İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2015/9)’nin 28/12/2006 tarihli ve 26390 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Gezi Tekneleri Yönetmeliği hariç olmak üzere Ek-1’inde belirtilmeyen Yönetmeliklere ilişkin denetimlere 1/4/2016 tarihinde başlanacaktır. Genel Müdürlük denetimlerin teknik altyapısını göz önüne alarak bu süreyi uzatabilir ve TAREKS’te ilan eder.

Yürürlük

MADDE 16 – (1) Bu Tebliğ 1/1/2016 tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

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

Ek-1**İTHALATTA DENETLENEN ÜRÜNLERİN TABİ OLDUKLARI YÖNETMELİKLER**

ÜRÜN GRUBU	YETKİLİ KURULUŞ	İLGİLİ YÖNETMELİK
Makinalar	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Makine Emniyeti Yönetmeliği
Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Kullanılmak Üzere Tasarlanmış Elektrikli Teçhizat	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Kullanılmak Üzere Tasarlanmış Elektrikli Teçhizat İle İlgili Yönetmelik (LVD)
Elektromanyetik Alan Yaratan ve/veya Bu Alandan Etkilenen Ürünler	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği (EMC)
Asansör Güvenlik Aksamları	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Asansör Yönetmeliği
Basıncı Ekipmanlar	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Basıncı Ekipmanlar Yönetmeliği
Basit Basıncı Kaplar	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Basit Basıncı Kaplar Yönetmeliği
Taşınabilir Basıncı	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Taşınabilir Basıncı Ekipmanlar

Ekipmanlar	Teknoloji Bakanlığı	Yönetmeliği
Gaz Yakan Cihazlar	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik
Sıcak Su Kazanları	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	Sıvı ve Gaz Yakıtlı Yeni Sıcak Su Kazanlarının Verimlilik Gereklarine Dair Yönetmelik
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)
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)
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)
Şişme Botlar	Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı	Gezi Tekneleri Yönetmeliği

Ek-2**DENETİME TABİ ÜRÜNLER LİSTESİ***

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	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
3.	7311.00.11.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
4.	7311.00.13.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
5.	7311.00.13.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
6.	7311.00.19.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
7.	7311.00.19.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
8.	7311.00.30.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
9.	7311.00.30.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
10.	7311.00.91.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar

11.	7311.00.91.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar
12.	7311.00.99.10.00	250 ve daha fazla atmosfer basıncına dayanıklı olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar
13.	7311.00.99.90.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar
14.	7321.11.10.00.11	Gaz yakıtlı olanlar	Gaz yakan cihazlar
15.	7321.11.10.00.12	Hem gaz ve hem diğer yakıtlı olanlar (sadece gaz yakıtlı olanlar)	Gaz yakan cihazlar
16.	7321.11.90.00.11	Gaz yakıtlı olanlar	Gaz yakan cihazlar
17.	7321.11.90.00.12	Hem gaz ve hem diğer yakıtlı olanlar (sadece gaz yakıtlı olanlar)	Gaz yakan cihazlar
18.	7323.93.00.00.00	Paslanmaz çelikten olanlar	Basıncı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar
19.	7615.10.80.00.00	Diğerleri	Basıncı ekipmanlar, basit basınçlı kaplar, taşınabilir basınçlı ekipmanlar
20.	8402.20.00.00.00	Kızgın su kazanları	Sıcak su kazanları
21.	8413.70.21.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine, LVD, EMC
22.	8413.70.29.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine, LVD, EMC
23.	8413.70.81.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine, LVD, EMC

24.	8413.70.89.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine, LVD, EMC
25.	8413.81.00.00.00	Pompalar (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine, LVD, EMC
26.	8414.40.10.00.11	Vidalı olanlar	Makine
27.	8414.40.10.00.12	Pistonlu olanlar	Makine
28.	8414.40.10.00.19	Diğerleri	Makine
29.	8414.40.90.00.11	Vidalı olanlar	Makine
30.	8414.40.90.00.12	Pistonlu olanlar	Makine
31.	8414.40.90.00.19	Diğerleri	Makine
32.	8414.51.00.20.00	Evlerde kullanılanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
33.	8414.59.20.20.00	Evlerde kullanılanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
34.	8414.59.40.20.00	Evlerde kullanılanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
35.	8414.60.00.10.00	Evlerde kullanılanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
36.	8414.80.11.90.00	Diğerleri	Makine

37.	8414.80.19.90.00	Diğerleri	Makine
38.	8414.80.22.90.00	Diğerleri	Makine
39.	8414.80.28.90.00	Diğerleri	Makine
40.	8414.80.51.90.00	Diğerleri	Makine
41.	8414.80.59.90.00	Diğerleri	Makine
42.	8414.80.73.90.00	Diğerleri	Makine
43.	8414.80.75.90.00	Diğerleri	Makine
44.	8414.80.78.90.00	Diğerleri	Makine
45.	8415.10.10.00.00	Tek bir gövde halinde(self contained)	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
46.	8415.10.90.00.00	Ayrı elemanlı sistemler(split sistem)	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
47.	8415.81.00.90.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
48.	8415.82.00.90.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
49.	8415.83.00.90.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC , ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN

50.	8415.90.00.90.11	Split sistemlerin dış üniteleri	LVD
51.	8415.90.00.90.12	Split sistemlerin iç üniteleri	LVD, EMC
52.	8418.10.20.00.00	Hacmi 340 litreyi geçenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
53.	8418.10.80.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
54.	8418.21.10.00.00	Hacmi 340 litreyi geçenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
55.	8418.21.51.00.00	Masa modeli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
56.	8418.21.59.00.00	Gömme tip olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
57.	8418.21.91.00.00	Hacmi 250 litreyi geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
58.	8418.21.99.00.00	Hacmi 250 litreyi geçen fakat 340 litreyi geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
59.	8418.29.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
60.	8418.30.20.00.00	Hacmi 400 litreyi geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
61.	8418.30.80.00.00	Hacmi 400 litreyi geçen fakat 800 litreyi geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde	LVD,EMC

		kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	
62.	8418.40.20.00.00	Hacmi 250 litreyi geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
63.	8418.40.80.00.00	Hacmi 250 litreyi geçen fakat 900 litreyi geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
64.	8418.50.11.00.00	Dondurulmuş gıdaların depolanması için olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
65.	8418.50.19.00.11	Dondurma makineleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
66.	8418.50.19.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
67.	8418.50.90.00.00	Mobilya tipi diğer soğutucular (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
68.	8419.19.00.00.11	Termosifonlar (depolu su ısıtıcıları)	Gaz yakan cihazlar
69.	8419.40.00.00.11	Su damıtma cihazı (elektrikle çalışan) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
70.	8419.81.20.00.11	Elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
71.	8421.11.00.00.00	Krema ayırıcılar (ekremözler) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC

72.	8421.12.00.00.11	Bir defada kurutacağı çamaşırın kuru ağırlığı 6 kg.ı geçmeyecek kapasitede olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
73.	8421.12.00.00.19	Bir defada kurutacağı çamaşırın kuru ağırlığı 6 kg.ı geçen kapasitede olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
74.	8422.11.00.00.00	Evlerde kullanılanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
75.	8422.19.00.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
76.	8422.20.00.00.00	Şişeleri veya diğer kapları temizlemeye veya kurutmaya mahsus makinalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
77.	8423.10.90.00.11	Elektrikli ve elektronik basküller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
78.	8423.20.00.00.11	Elektrikli ve elektronik basküller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
79.	8423.30.00.10.11	Elektrikli ve elektronik basküller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
80.	8423.30.00.90.11	Elektrikli ve elektronik tartı alet ve cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
81.	8423.81.50.00.11	Elektrikli ve elektronik tartı alet ve cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC

82.	8423.81.90.00.11	Elektrikli ve elektronik tartı alet ve cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
83.	8423.82.90.10.11	Elektrikli ve elektronik basküller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
84.	8423.82.90.90.11	Elektrikli ve elektronik tartı alet ve cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
85.	8423.89.00.10.11	Elektrikli ve elektronik basküller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
86.	8423.89.00.90.11	Elektrikli ve elektronik tartı alet ve cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD, EMC
87.	8424.10.00.00.00	Yangın söndürme cihazları (doldurulmuş olsun olmasın)	Basıncı ekipmanlar, basit basıncı kaplar, taşınabilir basıncı ekipmanlar
88.	8424.81.30.10.21	Motorlu olanlar	Makine
89.	8424.81.30.10.29	Diğerleri	Makine
90.	8424.81.30.90.21	Motorlu olanlar	Makine
91.	8424.81.30.90.29	Diğerleri	Makine
92.	8424.81.91.00.00	Traktörler tarafından çekilmek veya bunlara monte edilmek üzere yapılmış pülverizatörler ve toz dağıtıcılar	Makine
93.	8424.81.99.00.00	Diğerleri	Makine

94.	8425.19.00.00.00	Diğerleri	Makine
95.	8425.39.00.00.10	Maden kuyularına skiplerin indirilip çıkarılmasını sağlayan bucurgatlar; özellikle yer altında kullanılmak üzere imal edilmiş bucurgatlar	Makine
96.	8425.41.00.00.00	Servis istasyonları veya garajlarda kullanılan türdeki sabit kriko sistemleri	Makine
97.	8425.42.00.00.00	Diğer hidrolik krikolar ve ağır yük kaldırıncıları (hidrolik) (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine
98.	8425.49.00.00.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine
99.	8427.10.10.00.00	Kaldırma yüksekliği 1 m. veya daha fazla olanlar	Makine
100.	8427.10.90.00.00	Diğerleri	Makine
101.	8427.20.11.00.00	Arazi forkliftleri ve istiflemeye mahsus diğer yük arabaları	Makine
102.	8427.20.19.00.00	Diğerleri	Makine
103.	8427.20.90.00.00	Diğerleri	Makine
104.	8431.31.00.00.00	Asansörlere, skipli asansörlere veya yürüyen merdivenlere ait olanlar. (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)	Asansör

		<p>5- asansörlerde yukarı yönde hareket eden kabinin aşırı hızlanmasına karşı koruma tertibatı</p> <p>6-asansörler için aşırı hız sınırlayıcı tertibatlar</p> <p>7-asansörler için hız regülatörü</p> <p>8-hidrolik asansörlerde düşmeleri önleyen düzenek olarak kullanıldığı durumlarda, hidrolik güç devrelerinin kaldırıcılarına bağlanan güvenlik cihazları</p> <p>9-hidrolik asansörler için boru kırılma valfi/tek yönlü debi sınırlama valfi)</p> <p>(Yürüyen merdivenlere ait olan ürünler hariç)</p>	
105.	8432.30.90.00.12	Yumru dikim makinaları	Makine
106.	8432.30.90.00.13	Fide dikim makinaları	Makine
107.	8432.30.90.00.14	Fidan dikim makinaları	Makine
108.	8432.40.10.00.00	Mineral veya kimyasal gübreler için olanlar	Makine
109.	8432.40.90.00.00	Diğerleri	Makine
110.	8432.80.00.00.11	Çimenlikler ve spor sahaları için silindirler	Makine
111.	8432.80.00.00.12	Taş parçalarını sökme, toplama makinaları	Makine
112.	8432.80.00.00.19	Diğerleri	Makine

113.	8433.11.10.00.00	Elektrik motorlu olanlar	Makine
114.	8433.11.51.00.00	Oturacak yeri olanlar	Makine
115.	8433.11.59.00.00	Diğerleri	Makine
116.	8433.11.90.00.00	Diğerleri	Makine
117.	8433.19.10.00.00	Elektrik motorlu olanlar	Makine
118.	8433.19.51.00.00	Oturacak yeri olanlar	Makine
119.	8433.19.59.00.00	Diğerleri	Makine
120.	8433.19.70.00.00	Diğerleri	Makine
121.	8433.19.90.00.00	Motorsuz olanlar	Makine
122.	8433.20.10.00.00	Motorlu olanlar	Makine
123.	8433.20.50.00.00	Bir traktörle taşınmak veya çekilmek üzere imal edilmiş olanlar	Makine
124.	8433.20.90.00.00	Diğerleri	Makine
125.	8433.30.00.00.00	Ot hazırlama makina ve cihazları	Makine

126.	8433.40.00.00.00	Ot ve saman balyalama makine ve cihazları (ot ve samanları toplayıp demet veya balya yapmaya mahsus olanlar dahil)	Makine
127.	8433.51.00.00.00	Biçer döverler	Makine
128.	8433.52.00.00.11	Sap döver harman makinaları	Makine
129.	8433.52.00.00.19	Diğerleri	Makine
130.	8433.53.10.00.11	Patates sökme makinaları	Makine
131.	8433.53.10.00.12	Patates hasat makinaları	Makine
132.	8433.53.30.00.11	Pancar baş kesme makinaları	Makine
133.	8433.53.30.00.12	Pancar hasat makinaları	Makine
134.	8433.53.90.00.11	Yer fıstığı sökme makinaları	Makine
135.	8433.53.90.00.12	Yer fıstığı hasat makinaları	Makine
136.	8433.53.90.00.19	Diğerleri	Makine
137.	8433.59.11.00.00	Kendinden hareketli olanlar	Makine
138.	8433.59.19.00.00	Diğerleri	Makine

139.	8433.59.85.00.00	Diğerleri	Makine
140.	8443.32.10.10.00	İnk jet tipi yazıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	Makine, LVD,EMC
141.	8443.32.10.90.11	Matris tipi yazıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
142.	8443.32.10.90.12	Lazer tipi yazıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
143.	8443.32.10.90.13	Satır yazıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
144.	8443.32.10.90.19	Diğer yazıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
145.	8443.32.91.00.00	Orjinali tarayarak kopyalama fonksiyonu olan ve kopyayı elektrostatik baskı cihazı vasıtasıyla basan makineler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
146.	8443.32.93.00.00	Optik sistem ile mücehhez,kopyalama fonksiyonu olan diğer makineler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
147.	8443.32.99.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
148.	8443.39.10.00.00	Orjinali tarayarak kopyalama fonksiyonu olan ve kopyayı elektrostatik baskı cihazı vasıtasıyla basan makineler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC

149.	8447.11.00.00.12	Sanayi tipi yuvarlak (dairevi) örgü makinaları	Makine
150.	8447.12.00.00.12	Sanayi tipi yuvarlak (dairevi) örgü makinaları	Makine
151.	8447.20.20.00.12	Sanayi tipi düz örgü makinaları	Makine
152.	8447.20.20.00.14	Sanayi tipi dikiş-trikotaj makinaları	Makine
153.	8450.11.11.00.00	Çamaşırı önden yüklemeli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
154.	8450.11.19.00.00	Çamaşırı üstten yüklemeli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
155.	8450.11.90.00.00	Kuru çamaşır kapasitesi 6 kg.ı geçen fakat 10 kg.ı geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
156.	8450.12.00.00.00	Diğer çamaşır makinaları (santrifüjlü kurutma tertibatlı olanlar) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
157.	8450.19.00.00.11	Elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
158.	8450.19.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
159.	8450.20.00.00.00	Kuru çamaşır kapasitesi 10 kg.ı geçen çamaşır makinaları	Makine, LVD, EMC
160.	8451.10.00.00.00	Kuru temizleme makinaları	Makine, LVD, EMC

161.	8451.21.00.00.11	Evlerde kullanılanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
162.	8451.21.00.00.19	Diğerleri	Makine, LVD, EMC
163.	8451.29.00.00.00	Diğerleri	Makine, LVD, EMC
164.	8451.30.00.00.00	Ütü makinaları ve presler (ısı ile yapıştıran presler dahil)	LVD,EMC
165.	8461.50.11.00.00	Testeresi daire şeklinde olanlar	Makine
166.	8461.50.19.00.00	Diğerleri	Makine
167.	8462.21.10.00.00	Yassı ürünleri işlemeye mahsus olanlar	Makine
168.	8462.21.80.00.00	Diğerleri	Makine
169.	8462.29.91.00.00	Hidrolik	Makine
170.	8462.39.99.00.11	Makasla kesme tezgahları	Makine
171.	8462.39.99.00.12	Presler	Makine
172.	8462.41.10.00.11	Zımbalı kesme tezgahları	Makine
173.	8462.41.10.00.12	Presler	Makine

174.	8462.41.10.00.19	Diğerleri	Makine
175.	8463.20.00.00.11	Ezerek vida dişi açma makinaları	Makine
176.	8465.91.10.00.00	Şerit testereler	Makine
177.	8465.91.20.00.00	Dairevi testereler	Makine
178.	8465.91.90.00.00	Diğerleri	Makine
179.	8465.92.00.00.11	Planya makinaları	Makine
180.	8465.92.00.00.12	Freze makinaları	Makine
181.	8465.92.00.00.13	Keserek kalıplama makinaları	Makine
182.	8465.93.00.00.11	Taşlama makinaları	Makine
183.	8465.93.00.00.12	Zımparalama makinaları	Makine
184.	8465.93.00.00.13	Parlatma makinaları	Makine
185.	8465.94.00.00.00	Bükme veya birleştirme makinaları	Makine
186.	8465.95.00.00.00	Delik açma veya zıvanalama makinaları	Makine

187.	8465.96.00.00.00	Yarma, dilme veya soyarak yaprak halinde açma makinaları	Makine
188.	8465.99.00.00.11	Ebonit ve sert plastik maddelerin işlenmesine mahsus makinalar	Makine
189.	8465.99.00.00.19	Diğerleri	Makine
190.	8467.11.10.00.00	Metal işlemek için olanlar	Makine
191.	8467.11.90.00.11	Garaj, atölye ve benzeri yerlerde kullanılan hava tazyikli gres tabancaları	Makine
192.	8467.11.90.00.19	Diğerleri	Makine
193.	8467.19.00.00.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	Makine
194.	8467.22.10.00.00	Zincir testereler	Makine
195.	8467.22.30.00.00	Dairesel testereler	Makine
196.	8467.22.90.00.00	Diğerleri	Makine
197.	8467.29.70.00.00	Planyalar	Makine
198.	8467.29.85.00.00	Diğerleri	Makine
199.	8467.81.00.00.00	Zincirli testereler	Makine

200.	8477.10.00.00.00	Enjeksiyon makinaları (Plastik)	Makine
201.	8481.80.31.00.00	Termostatik kontrollü valfler	Gaz yakan cihazlar
202.	8481.80.81.00.00	Küresel ve konik valfler	Gaz yakan cihazlar
203.	8501.31.00.90.11	Motorlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
204.	8501.31.00.90.12	Jeneratörler (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
205.	8501.32.00.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
206.	8501.33.00.31.00	Motorlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
207.	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)
208.	8501.33.00.42.00	Çıkış gücü 100 kW.olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
209.	8501.33.00.43.00	Çıkış gücü 100 kW.ı geçenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
210.	8501.40.20.21.00	Çıkış gücü 735 ila 750 w. Arasında olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
211.	8501.40.20.29.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)

212.	8501.40.80.11.00	Çıkış gücü 7,5 kW.dan az olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
213.	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)
214.	8501.40.80.13.00	Çıkış gücü 150 kW.ı geçenler (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
215.	8501.51.00.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
216.	8501.52.20.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
217.	8501.52.30.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
218.	8501.52.90.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
219.	8501.53.50.00.00	Cer motorları (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
220.	8501.53.81.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ECO-DESIGN EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
221.	8501.61.20.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
222.	8501.61.80.90.00	Diğerleri (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)

223.	8501.62.00.91.00	Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar (taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD EMC (Asenkron "İndüksiyon" motorları hariç)
224.	8504.10.20.90.00	Diğerleri	LVD EMC
225.	8504.10.80.90.00	Diğerleri	LVD EMC
226.	8504.31.21.00.00	Gerilim transformatörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
227.	8504.31.29.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD
228.	8504.33.00.00.00	Gücü 16 kVA.yı geçen fakat 500 kVA.yı geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
229.	8504.34.00.00.00	Gücü 500 kVA.yı geçenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
230.	8504.40.30.10.11	Kesintisiz güç kaynakları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
231.	8504.40.30.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
232.	8504.40.55.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
233.	8504.40.82.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
234.	8504.40.84.90.00	Diğerleri	LVD,EMC
235.	8504.40.88.90.00	Diğerleri	LVD,EMC

236.	8504.40.90.90.11	Kesintisiz güç kaynakları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
237.	8508.11.00.00.11	Gerilimi 110 volt veya daha fazla olanlar	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
238.	8508.11.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
239.	8508.19.00.00.00	Diğerleri	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
240.	8508.60.00.00.00	Diğer elektrik süpürgeleri	LVD,EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
241.	8509.40.00.00.11	Öğütücüler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
242.	8509.40.00.00.12	Mikserler	LVD,EMC
243.	8509.40.00.00.13	Bilenderler	LVD,EMC
244.	8509.40.00.00.14	Meyva ve sebze presleri	LVD,EMC
245.	8509.40.00.00.15	Komple setler	LVD,EMC
246.	8509.40.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
247.	8509.80.00.00.11	Et kıyma makinaları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
248.	8509.80.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC

249.	8510.10.00.00.00	Traş makinaları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
250.	8510.20.00.00.11	Saç kesme makinaları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
251.	8510.30.00.00.00	Epilasyon cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
252.	8513.10.00.10.00	Madenciler için emniyet lambaları	ATEX
253.	8513.10.00.90.00	Diğerleri (yalnız şarjlı el fenerleri)	LVD,EMC
254.	8515.31.00.00.00	Tamamen veya kısmen otomatik olanlar	LVD,EMC
255.	8515.39.13.00.00	Transformatörlerle birlikte olanlar	LVD,EMC
256.	8515.39.18.00.00	Jeneratörlerle veya rotatif konvertörlerle veya statik konvertörlerle, redresörler veya redresör cihazları ile birlikte olanlar	LVD,EMC
257.	8515.39.90.00.00	Diğerleri	LVD,EMC
258.	8515.80.10.10.00	Ultrasonik kaynak makinaları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
259.	8515.80.10.20.00	Sinterlenmiş metal karbürlerin veya metallerin sıcak olarak püskürtülmesine mahsus elektrikli alet ve cihazlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
260.	8515.80.10.80.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC

261.	8515.80.90.10.00	Ultrasonik kaynak makinaları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
262.	8516.10.11.00.00	Anında su ısıtıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
263.	8516.10.80.00.11	Daldırma tipi ısıtıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
264.	8516.10.80.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
265.	8516.21.00.00.00	Depolu ısıtıcı radyatörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
266.	8516.29.10.00.00	Sıvıyla doldurulmuş radyatörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
267.	8516.29.50.00.00	Konveksiyon tipi ısıtıcılar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
268.	8516.29.91.00.11	Isıtmalı hava perdeleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
269.	8516.29.91.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
270.	8516.29.99.00.12	Kanal tipi ısıtıcı (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
271.	8516.29.99.00.13	Diğer ısıtıcı ve sobalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
272.	8516.29.99.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
273.	8516.31.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC

274.	8516.32.00.00.11	Saç kıvrırma cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
275.	8516.32.00.00.12	Saç kıvrırma maşalarını ısıtma cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
276.	8516.32.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
277.	8516.33.00.00.00	El kurutma cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
278.	8516.40.00.00.11	Buharlı ütüler	LVD,EMC
279.	8516.40.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
280.	8516.50.00.00.00	Mikro dalgalı fırınlar	LVD,EMC
281.	8516.60.10.00.00	Ocaklar (en az bir fırını ve bir ısıtma levhası olanlar)	Gaz yakan cihazlar,LVD,EMC
282.	8516.60.50.00.00	Pişirme sacları, kaynatma halkaları ve ısıtma levhaları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
283.	8516.60.70.00.00	Izgaralar ve kızartma cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
284.	8516.60.80.00.00	Gömme fırınlar	LVD,EMC
285.	8516.60.90.00.11	Tost makinaları	LVD,EMC
286.	8516.60.90.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC

287.	8516.71.00.00.11	Sadece kahve yapmaya mahsus olanlar	LVD,EMC
288.	8516.71.00.00.12	Sadece ay yapmaya mahsus olanlar	LVD,EMC
289.	8516.71.00.00.19	Diğerleri	LVD,EMC
290.	8516.72.00.00.00	Ekmek kızartma makinaları	LVD,EMC
291.	8516.79.20.00.00	Fritözler	LVD,EMC
292.	8516.79.70.00.11	Su kaynatma kapları (kettle) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
293.	8516.79.70.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
294.	8518.40.30.00.00	Telefonik yükselteçler ve ölçme yükselteçleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
295.	8518.40.80.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, evlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
296.	8518.50.00.00.00	Takım halindeki ses yükselteçleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
297.	8521.10.20.00.00	Eni 1,3 cm.yi geçmeyen bant kullanan ve bant hızı 50 mm./saniyeyi geçmeyecek bir devirde kayda veya kaydedilene tekrar göstermeye mahsus olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
298.	8521.10.95.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC

299.	8521.90.00.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
300.	8525.80.11.00.11	Yalnız görüntü veren televizyon kameraları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
301.	8525.80.11.00.12	Hem ses hem görüntü veren televizyon kameraları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
302.	8525.80.19.00.11	Yalnız görüntü veren televizyon kameraları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
303.	8525.80.19.00.12	Hem ses hem görüntü veren televizyon kameraları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
304.	8525.80.30.00.00	Dijital kameralar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
305.	8525.80.91.00.00	Sadece televizyon kameralarının aldığı ses ve görüntüleri kaydedebilenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
306.	8525.80.99.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
307.	8528.59.31.00.00	Sıvı kristal gösterge (LCD) teknoloji ekranı olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
308.	8528.59.39.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
309.	8528.59.70.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC

310.	8528.69.91.00.00	Siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
311.	8528.69.99.00.00	Renkli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
312.	8528.72.20.00.00	Video kayıt veya tekrar vermeye mahsus cihazla mücehhez olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
313.	8528.72.30.00.00	İçinde resim tüpü olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
314.	8528.72.40.00.00	Sıvı kristal gösterge (LCD) teknoloji ekranı olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
315.	8528.72.60.00.00	Plazma gösterge panel (PDP) teknoloji ekranı olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
316.	8528.72.80.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
317.	8528.73.00.00.00	Diğerleri, siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda ve sivil havacılıkta kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
318.	8530.80.00.00.12	Karayolları trafiğine mahsus cihazlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
319.	8530.80.00.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve gemi, uçak ve demir yollarında kullanılanlar hariç)	LVD,EMC

320.	8531.10.30.00.11	Gaz alarm cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
321.	8536.10.10.00.12	Bıçaklı sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
322.	8536.10.10.00.13	D tipi sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
323.	8536.10.10.00.14	Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
324.	8536.10.10.00.15	Termal sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
325.	8536.10.50.00.12	Bıçaklı sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
326.	8536.10.50.00.13	D tipi sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
327.	8536.10.50.00.14	Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
328.	8536.10.50.00.15	Termal sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
329.	8536.10.90.00.12	Bıçaklı sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
330.	8536.10.90.00.13	D tipi sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
331.	8536.10.90.00.14	Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
332.	8536.10.90.00.15	Termal sigortalar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC

333.	8536.20.10.00.11	Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
334.	8536.20.90.00.11	Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
335.	8536.30.10.00.00	16 A.i geçmeyen akım için olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
336.	8536.30.30.00.00	16 A.i geçen fakat 125 A.i geçmeyen akım için olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
337.	8536.30.90.00.00	125 A.i geçen akım için olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
338.	8536.50.03.00.00	Optik olarak ikili giriş ve çıkış devresi ihtiva eden elektronik AC anahtarları (izole edilmiş tristör AC anahtarları) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
339.	8536.50.07.00.00	11 A. i geçmeyen akım için olan elektromekanik ani hareketli (snap-action) anahtarlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
340.	8536.50.15.00.11	Kontak akımı 10 A. i geçmeyen rotatif anahtar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
341.	8536.50.15.00.12	Kontak akımı 10 A.i geçen rotatif anahtarlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
342.	8536.50.80.00.11	Floresans ampuller için komple starterler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
343.	8536.50.80.00.13	Komütatörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD

344.	8536.50.80.00.15	Ev tipi anahtarlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
345.	8536.50.80.00.16	Kollu şalterler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
346.	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
347.	8536.61.90.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD
348.	8536.69.90.00.18	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD
349.	8536.90.01.00.00	Elektrik devreleri için prefabrik elemanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
350.	8536.90.20.00.00	Yarı iletken diskleri test ediciler	EMC
351.	8537.10.10.00.00	Otomatik bilgi işlem makinası ile donatılmış sayısal kumanda panoları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
352.	8537.10.91.00.00	Programlanabilir hafızalı kumanda cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
353.	8539.21.92.00.00	Gerilimi 100 voltu geçenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
354.	8539.21.98.00.00	Gerilimi 100 voltu geçmeyenler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
355.	8539.22.10.00.00	Reflektör ampulleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD
356.	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-	LVD

		1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	
357.	8539.22.90.00.12	Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı dekoratif ampuller (silika, mantar, mum, top, renkli) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
358.	8539.22.90.00.13	Cam kavanoz çapı 25 mm.den az dekoratif ampuller (25 mm. Hariç) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
359.	8539.22.90.00.14	Tüp şeklinde flamanlı ampuller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
360.	8539.22.90.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
361.	8539.29.92.00.11	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, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
362.	8539.29.92.00.12	Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı dekoratif ampuller (silika, mantar, mum, top, renkli) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
363.	8539.29.92.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
364.	8539.29.98.00.11	Cam kavanoz çapı 25 mm.den az minyon ampuller (25 mm.ve oto ampulleri hariç) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
365.	8539.29.98.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
366.	8539.31.10.00.11	Boyu 590 mm.den az olan doğrusal tüp floresans ampuller (minyatür floresans ampuller) (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN

367.	8539.31.10.00.12	Boy 590 mm.yi geçen fakat 1210 mm.yi geçmeyen doğrusal tüp floresans ampuller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
368.	8539.31.10.00.13	Boy 1210 mm.den fazla doğrusal tüp floresans ampuller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
369.	8539.31.10.00.14	Doğrusal olmayan floresans ampuller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
370.	8539.31.90.00.11	Simit şeklinde olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
371.	8539.31.90.00.19	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, EMC, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
372.	8539.32.20.00.00	Civa veya sodyum buharlı ampuller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
373.	8539.32.90.00.00	Metal halitli ampuller (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
374.	8539.39.00.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
375.	8539.41.00.00.00	Ark lambaları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
376.	8539.49.00.00.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD, ENERJİ ETİKETLEMESİ, ECO-DESIGN
377.	8541.40.90.00.11	Güneş pili (solar) (bir modül halinde birleştirilmiş veya panolarda düzenlenmiş olsun olmasın)	LVD, EMC
378.	8542.33.00.00.00	Yükselteçler (yalnız amplifikatörler)	LVD, EMC

379.	8903.10.10.00.00	Birim ağırlığı 100 kg.ı geçmeyenler	Gezi Tekneleri Yönetmeliği
380.	8903.10.90.00.00	Diğerleri	Gezi Tekneleri Yönetmeliği
381.	9007.10.00.00.00	Kameralar	LVD,EMC
382.	9007.20.00.00.00	Projektörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
383.	9008.50.00.00.00	Projektörler, fotoğraf büyütücü ve küçültücü cihazlar	LVD,EMC
384.	9019.10.10.00.11	Cihazlar (yalnız kavitasyon, lipoliz cihazları ile benzeri zayıflama cihazları)	LVD,EMC
385.	9019.10.90.00.11	Mekanoterapi cihazları	LVD,EMC
386.	9019.10.90.00.12	Psikotekni cihazları	LVD,EMC
387.	9019.10.90.00.13	Basıncı su ile masaj yapan hidro banyo sistemleri	LVD,EMC
388.	9019.10.90.00.19	Diğerleri (yalnız kavitasyon, lipoliz cihazları ile benzeri zayıflama cihazları)	LVD,EMC
389.	9024.10.90.10.00	Elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
390.	9024.80.90.10.00	Elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
391.	9028.10.00.00.00	Gaz sayaçları	EMC

392.	9028.20.00.00.00	Sıvı sayaçları (mekanik olanlar hariç)	EMC
393.	9028.30.11.00.11	Elektronik olanlar	EMC
394.	9028.30.19.00.11	Elektronik olanlar	EMC
395.	9028.30.90.00.12	Aktif sayaçlar	EMC
396.	9028.30.90.00.13	Reaktif sayaçlar	EMC
397.	9028.30.90.00.14	Elektronik sayaçlar	EMC
398.	9029.10.00.20.00	Elektronik veya elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
399.	9029.20.90.10.00	Elektronik veya elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
400.	9031.10.00.10.00	Elektronik veya elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
401.	9031.20.00.10.00	Elektronik veya elektrikli olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
402.	9032.20.00.90.11	Elektronik basınç kontrol cihazları (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıkları dışındakiler ve taşıtlarda kullanılanlar hariç)	LVD,EMC
403.	9107.00.00.00.11	Elektrikli veya elektronik olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
404.	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)	LVD

		kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	
405.	9405.10.40.10.00	Seramik maddelerden yapılmış olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD,EMC
406.	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
407.	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
408.	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
409.	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
410.	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
411.	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
412.	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
413.	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
414.	9405.10.91.50.00	Adi metallere olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD

415.	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
416.	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
417.	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
418.	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
419.	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
420.	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
421.	9405.10.98.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında, ev ve iş yerlerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
422.	9405.20.11.00.00	Plastikten kızma esaslı elektrik ampul ve tüplerle kullanılmaya mahsus olanlar	LVD
423.	9405.20.40.10.00	Seramik maddelerden olanlar	LVD
424.	9405.20.40.90.00	Diğerleri	LVD
425.	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
426.	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

427.	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
428.	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
429.	9405.20.91.40.00	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
430.	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
431.	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
432.	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
433.	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
434.	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
435.	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
436.	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
437.	9405.40.10.00.00	Projektörler (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD

438.	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
439.	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
440.	9405.40.91.10.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
441.	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
442.	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
443.	9405.40.91.40.00	Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
444.	9405.40.91.50.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
445.	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
446.	9405.40.91.70.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
447.	9405.40.91.80.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
448.	9405.40.91.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
449.	9405.40.95.10.00	Adi metallerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD

450.	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
451.	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
452.	9405.40.95.40.00	Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
453.	9405.40.95.50.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
454.	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
455.	9405.40.95.70.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
456.	9405.40.95.80.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
457.	9405.40.95.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
458.	9405.40.99.10.00	Adi metallere olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
459.	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
460.	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
461.	9405.40.99.40.00	Sertleştirilmiş kauçuktan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD

		olanlar)	
462.	9405.40.99.50.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
463.	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
464.	9405.40.99.70.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
465.	9405.40.99.80.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
466.	9405.40.99.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
467.	9405.50.00.81.00	Maden ocaklarında kullanılan lambalar	ATEX
468.	9405.60.20.00.00	Plastik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
469.	9405.60.80.10.00	Adi metallere olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
470.	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
471.	9405.60.80.30.00	Ahşap olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
472.	9405.60.80.40.00	Seramik maddelerden olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD

473.	9405.60.80.50.00	Camdan olanlar (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD
474.	9405.60.80.90.00	Diğerleri (AC için 50-1000 volt - DC için 75-1500 volt aralıklarında kullanılmak üzere tasarlanmış olanlar)	LVD

*Tek Pencere Sistemine geçiş sürecine yönelik bilgilendirme TAREKS üzerinden ilan edilecektir.

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 Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2016/9) 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 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 :
daresinin adı
İthalatçının vergi sicil numarası :
İthalatçının bağlı bulunduğu oda ve sicil :
numarası
İthal konusu ürünün CIF değeri :