

EMAS MAKİNA SANAYİ A.Ş.

Adres: Manisa OSB III. Kısım KeçilikoyOsb Mahallesi Mustafa Kemal Bulvarı No:13 Yunusemre/MANİSA/TÜRKİYE, 45030
Tel: 0236 213 00 21 (Pbx) Faks: 0236 213 08 59 Ticaret Sicil No: 16343 www.emas.com.tr

AB / EC UYGUNLUK BEYANI

Üretici: EMAS MAKİNA SANAYİ A.Ş.

Merkez Adresi: Organize Sanayi Bölgesi 3. Kısım Mustafa Kemal Bulvarı No:13, 45030, Yunusemre / Manisa / TÜRKİYE

Aşağıdaki ürün(ler) için tek sorumlu kuruluş olarak beyan eder:

MARKA ADI:	E.C.A.			
ÜRÜN ADI:	BOYLER			
MODEL NUMARALARI:	BOYLER EK PD TS 100	BOYLER EK SD CS 800	BOYLER EK SD TS 800	BOYLER EK PD CS 160
	BOYLER EK PD TS 160	BOYLER EK SD CS 1000	BOYLER EK SD TS 1000	BOYLER EK PD CS 200
	BOYLER EK PD TS 200	BOYLER EK SD CS 1500	BOYLER EK SD TS 1500	BOYLER EK PD CS 300
	BOYLER EK PD TS 300	BOYLER EK SD CS 2000	BOYLER EK SD TS 2000	BOYLER EK PD CS 400
	BOYLER EK PD TS 400	BOYLER EK SD CS 2500	BOYLER EK SD TS 2500	BOYLER EK PD CS 500
	BOYLER EK PD TS 500	BOYLER EK SD CS 3000	BOYLER EK SD TS 3000	

Aşağıdaki Avrupa Direktifleri ve Yönetmeliklerinin temel gereksinimlerine uygundur:

- 2014/29/EU (Basınçlı Kaplar Yönetmeliği)
- 2014/30/EU (EMC)
- 2014/35/EU (LVD)
- (EU) 814/2013 (Ekotasarım - 2009/125/EC)
- EU/812/2013 (Enerji etiketleme - (EU) 2017/1369)
- 2011/65/EU (RoHS)

Ayrıca, teknik ve fonksiyonel özellikler açısından aşağıdaki standartların gereksinimlerine uygundur:

- TS 736 - Sıcak su hazırlayıcılar (Boyerler) - Sıcak su, kaynar su veya buhar ile çalışan
- EN 12897 - Su temini - Dolaylı olarak ısıtılan havalandırmasız (kapalı) ısıtıcı su depoları için özellikler
- EN 13445-3 - Ateşle temas etmeyen basınçlı kaplar - Bölüm 3: Tasarım
- DIN 4753-3 - İçme suyu için su ısıtıcıları, su ısıtma tesisatları ve depolama suyu ısıtıcıları - Bölüm 3: Emaye ve katodik koruma ile su tarafında korozyon koruması - Özellikler ve deneyler
- TS ISO 1129 - Çelik borular- Boyler- Süper ısıtıcılar ve ısı değiştiricileri (eşanjörler) için- Boyutlar- Toleranslar ve birim uzunluğa göre kabul edilebilir kütleler

Aşağıda belirtilen test raporu bu beyan hazırlanırken referans olarak kullanılmıştır:

- SZUTEST, 31.03.2023 tarihli Rapor No: PED.NA-03, 2309302 no'lu Uygunluk Onayı, Geçerlilik Tarihi: 03.04.2026

Bevan:

Bu belgede tanımlanan ürün(ler) Avrupa Birliği direktifleri ve standartları şartlarında üretilmiştir. Bu uygunluk beyanı, üreticinin sorumluluğu altında düzenlenmiştir. Ayrıca ürün(ler) için sorumluluk firmamız garantisidir.

Tarih: 01.08.2024

Düzenleme Yeri: Manisa/TÜRKİYE

İmza: Gökçe TEZEL

Fabrika Müdürü

EMAS MAKİNA SANAYİ A.Ş.

EMAS MAKINA SANAYI A.S.

Adress: Manisa OSB III. Kisim KccilikoyOsB Mahallesi Mustafa Kemal Bulvari No:13 Yunusemre/MANISA/TURKIYE, 45030
Tel: 0236 213 00 21 (Pbx) Fax: 0236 213 08 59 Trade Reg No: 16343 www.emas.com.tr

EU / EC DECLARATION OF CONFORMITY



Manufacturer: EMAS MAKINA SANAYI A.S.

With its headquarters in: Organize Sanayi Bolgesi 3. Kisim Mustafa Kemal Bulvari No:13, 45030, Yunusemre / Manisa / TURKIYE

Declares as sole responsible body for the product(s) below:

BRAND NAME:	E.C.A.			
PRODUCT NAME:	BOILER			
MODEL NUMBERS:	BOYLER EK PD TS 100	BOYLER EK SD CS 800	BOYLER EK SD TS 800	BOYLER EK PD CS 160
	BOYLER EK PD TS 160	BOYLER EK SD CS 1000	BOYLER EK SD TS 1000	BOYLER EK PD CS 200
	BOYLER EK PD TS 200	BOYLER EK SD CS 1500	BOYLER EK SD TS 1500	BOYLER EK PD CS 300
	BOYLER EK PD TS 300	BOYLER EK SD CS 2000	BOYLER EK SD TS 2000	BOYLER EK PD CS 400
	BOYLER EK PD TS 400	BOYLER EK SD CS 2500	BOYLER EK SD TS 2500	BOYLER EK PD CS 500
	BOYLER EK PD TS 500	BOYLER EK SD CS 3000	BOYLER EK SD TS 3000	

Comply with the essential requirements of following European Directives and Regulations:

- 2014/29/EU (Directive relating to the making available on the market of simple pressure vessels)
- 2014/30/EU (EMC)
- 2014/35/EU (LVD)
- (EU) 814/2013 (Ecodesign - 2009/125/EC)
- EU/812/2013 (Energy Labelling- (EU) 2017/1369)
- 2011/65/EU (RoHS)

And, for technical and functional characteristic, with the requirements of the standards:

- TS 736 - Domestic hot water heaters (operating with hot water, boiling water or steam)
- EN 12897 - Water supply - Specification for indirectly heated unvented (closed) storage water heaters
- EN 13445-3 - Unfired pressure vessels - Part 3: Design
- DIN 4753-3 - Water heaters, water heating installations and storage water heaters for drinking water - Part 3: Corrosion protection on the water side by enamelling and cathodic protection - Requirements and testing
- TS ISO 1129 - Steel tubes for boilers, super heaters and heat exchangers- Dimensions tolerances and conventional masses per unit length

The test report referenced below is used as a basis for issuing this declaration:

- SZUTEST, Report No: PED.NA-03 dated 31.03.2023, 2309302 numbered Approval of Conformity, Valid Until: 03.04.2026

Declaration:

The product(s) defined herein were manufactured under the conditions of the European Union directives and standards. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. Additionally, the responsibility for the product(s) is under our firm's guarantee.

Date: 01.08.2024

Place of Issue: Manisa/TURKIYE

Signature: Gökçe TEZEL

Plant Manager

EMAS MAKINA SANAYI A.S.