



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

ÜRÜN KALİTE GÜVENCESİ BELGESİ

MİMSAN MAKİNA İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ.

firması

2. ORG.SAN.BÖL. 3. CAD. NO: 13 MALATYA adresinde

ÜRÜNLER	AT TİP İNCELEME BELGE NO.	ONAYLANMIŞ KURULUŞ
CEBRİ BRÜLÖRLÜ - GAZ YAKITLI - 3 GEÇİŞLİ - ÇELİK GÖVDELİ SICAK SU KAZANLARI (MG SERİSİ) (400000 kcal/h – 1250000 kcal/h)	1783-GAD-084	TSE (1783)
CEBRİ BRÜLÖRLÜ - GAZ YAKITLI - 3 GEÇİŞLİ - ÇELİK GÖVDELİ SICAK SU KAZANLARI (MG SERİSİ) (1500000 kcal/h – 3000000 kcal/h)	CE 615549	BSI (0086)

kapsamı için

2009/142/AT– Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliği/ Ürün Kalite Güvencesi - Modül E (EK-II)

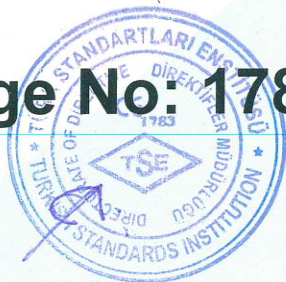
'nin gereklerine göre ve TS EN ISO 9001:2008' in ilgili maddeleri dikkate alınarak tetkik edilmiş ve belgelendirilmiştir.

Onaylanmış Kuruluş Numarası:	1783
Belge Veriliş Tarihi:	07.03.2014
Geçerlilik Tarihi:	08.12.2017
Proje No.:	422-14/170688
İnceleme Rapor Numarası:	422-GAD-027/2014-05
Belge Değişiklik Tarihi / Nedeni	08.12.2014 / Tasarım ve Kapsam Değişikliği

Kalite Sisteminin Teknik Düzenleme/ Uyumlaştırılmış Standard gereklerini karşıladığını gösteren işbu belge ile Kuruluş; tetkiki yapılan kalite sistemi kapsamında CE Uygunluk İşaretini, aşağıda gösterildiği şekilde iliştime ve Onaylanmış Kuruluş numarasını kullanmaya yetkilidir.

CE

Belge No: 1783 – GAD – 104



Sezai DOĞAN
Direktifler Müdürü
ANKARA, (rev1), 08.12.2014

Bu belge ancak TSE- Onaylanmış Kuruluş Numarası 1783 mührü ile geçerlidir.

www.tse.org.tr / Necatibey Cad. No: 112 Bakanlıklar - ANKARA / +90 312 416 62 00

Bu belge hiçbir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

AT TİP İNCELEME BELGESİ

Gaz Yakan Cihazlar Yönetmeliği (2009/142/AT) EK-2 Madde 1.4

Belge No. : **1783-GAD-084**

Proje No. : 422-14/170692

AT PIN : 1783 CO 84

Başvuran/Üretici : MİMSAN MAKİNA İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ.

Marka : MİMSAN

Tip/Model Gösterimi : MG ... (Bkz. EK)

Ürün Tanımı : SICAK SU KAZANI

Cihaz Kategorileri : I_{2H}

Hedef Ülkeler : TR

Referans Standardlar : TS EN 303-1/Kasım 2000 & TS EN 303-3/Şubat 2001

Uygunluk Değerlendirme Raporu : 422-GAD-027/2014-08

Veriliş Tarihi : 14.02.2013

Belge Değişiklik Tarihi / Nedeni : 08.12.2014 / Tasarım ve Kapsam Değişikliği





Sezai DOĞAN
Direktifler Müdürü

ANKARA, (rev. 01) <08.12.2014>

(Bu belge Eki (1 sayfa) ile birlikte geçerlidir.)

Not: Bu belge ancak TSE - Onaylanmış Kuruluş Numarası 1783 mührü ile geçerlidir.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

AT TİP İNCELEME BELGESİNE EK

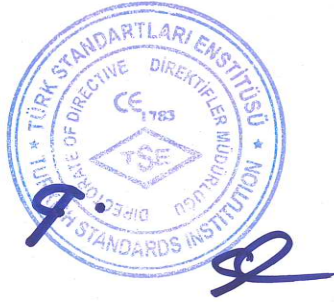
BELGE NO.: 1783-GAD-084

Ürün Tanımı ve Kullanım Amacı

**CEBRİ BRÜLÖRLÜ - GAZ YAKITLI - 3 GEÇİŞLİ - ÇELİK GÖVDELİ
SICAK SU KAZANLARI - ISITMA**

Tip/Model Gösterimi	Gaz Kategorisi/ Basınç (mbar)	Hedef Ülkeler
MG ...	I _{2H} (20 mbar)	TR

Tip/Model Gösterimi	Kapasite	Basınç Değerleri			
MG-400	400000 kcal/h (465 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-420	420000 kcal/h (488 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-450	450000 kcal/h (523 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-480	480000 kcal/h (558 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-500	500000 kcal/h (581 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-550	550000 kcal/h (640 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-600	600000 kcal/h (698 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-650	650000 kcal/h (756 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-700	700000 kcal/h (814 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-800	800000 kcal/h (930 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-900	900000 kcal/h (1047 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-1000	1000000 kcal/h (1163 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-1200	1200000 kcal/h (1395 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar
MG-1250	1250000 kcal/h (1453 kW)	3 bar	4 bar	5 bar	6 bar



EC Type Examination Certificate

This is to certify that:

Mimsan Makina Insaat Sanayi Ve
Ticaret Ltd, Sti
2 Organize Sanayi Bolgesi
2 Cadde no:13
Malatya
44110
Turkey

Holds Certificate Number:

CE 615549

In respect of:

**Welded-Steel Boiler Bodies for use with Independently Certified
Forced-Draught Gas Burners as listed on page 2**

Type samples representative of the product(s) detailed have been tested and examined according to the procedures specified in Annex II.1 (EC Type Examination) of the European Gas Appliance Directive (2009/142/EC) and found to comply with the Essential Requirements detailed in Annex I of the Directive.

For and on behalf of BSI, a Notified
Body for the above Directive (Notified
Body Number 0086):


Pietro Foschi - Strategic Delivery Director

First Issued: 27/11/2014

Latest Issue: 27/11/2014

Page: 1 of 2

...making excellence a habit.™

EC Type Examination Certificate

No. CE 615549

Product Identification Number: 86CP57
Type Test Report Number: 8165954
Project Number: 400003429 (SMO 8165954)

Model Designation	Gas Category & Pressure	For Installation In	Normative References
Mimsan 3-Pass Hot Water Boiler Series: MG 1500 MG 1600 MG 1750 MG 1800 MG 2000 MG 2250 MG 2500 MG 2750 MG 3000	Natural Gas & LPG (Category determined by burner type used) Water Pressure 3, 4, 5 & 6 bar	All EU Countries	BS EN 303-1: 1999 (Amd 1) BS EN 303-3: 1999 (Amd 1) GAD-AC N 275E Sheet B

First Issued: 27/11/2014

Latest Issue: 27/11/2014

Page: 2 of 2

This certificate remains the property of BSI and shall be returned immediately upon request.
To check its validity telephone +44 (0) 845 080 9000. An electronic certificate can be authenticated [online](#).

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 845 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.