

## 2014/68/AB DİREKTİFİNE GÖRE AB TİP İNCELEME (MODUL B - ÜRETİM) EU TYPE EXAMINATION (MODULE B – PRODUCTION) ACC. TO DIRECTIVE 2014/68/EU

**Sertifika No. : PED-2674-2300229**  
Certificate No.

<b>İmalatçı Adı ve Adresi</b> Manufacturer Name and Address	: ENERJİMAK ISI SİSTEMLERİ SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ Cami Atik Mah. Londra Asfaltı Yolu Cad.No:14A Malkara/ Tekirdağ/ Türkiye Buhar Jeneratörü EBJ-150, Serpantin DN20
<b>Belgelendirme Kapsamı</b> Scope of Certification	: <input checked="" type="checkbox"/> Basıncılı Kap <input type="checkbox"/> Montaj
<b>Ürün Kapasitesi</b> Product Capacity	: 150 kg/h
<b>Max. Çalışma Basıncı</b> Max. Working Pressure	: PS 6 bar
<b>Max. Çalışma Sıcaklığı</b> Max. Working Temperature	: +185 0C
<b>Malzeme</b> Material	: P235GH+N TC1 EN 10216-2
<b>Teknik Resim No.</b> Drawing No.	: EBJ 150 007/ R0 (23.06.2023)
<b>Rapor No.</b> Report No.	: PED-2674-RP-23000229 Uygunluk Değerlendirme Raporu PED-2022-11-FQC-007-DER03 Tasarım İnceleme Raporu
<b>Sertifika Düzenleme Tarihi</b> Certificate Issue Date	: 19.07.2023
<b>Sertifika Geçerlilik Tarihi</b> Certificate Validity Date	: 19.07.2033

Onaylanmış Kuruluş numarası 2674 olan FQC STANDARD yukarıda tanımlanan tipteki ürüne uygulanan 2014/68/AB Direktifinin temel gereksinimlerini sağlandığını belgelemektedirler. Bu belge, üzerinde yazılı olan şartlara tabidir. Ürünün tasarım ve yapısındaki herhangi bir önemli değişiklik bu belgeyi geçersiz kılar. Yönetmeliğe uygun olarak ürünün sorumluluğu imalatçı veya yetkili temsilcisine aittir. Uygunluk Değerlendirmenin tamamlanması için, Basıncılı Ekipman Direktifin Ek II kısmında sınıflandırılmış kategorilerden birinden ek bir prosedüre tabi tutulmalıdır. Başvuru sahibi onaylanmış basıncılı ekipmana uygulanan tüm modifikasyonlar için Onaylanmış Kuruluşa bilgi vermek zorundadır. The FQC STANDARD, Notified Body number 2674, certifies that the basic requirements of the Directive 2014/68/EU applied to the product of the type defined above have been met. This document, is subject to the conditions that are written on it. Any significant change in design or construction of the product may render this Certificate invalid. The product liability rests with the manufacturer or his representative in accordance with directive. For the conformity assessment to be complete, the pressure equipment must be subject to an additional procedure, as laid down for the category in which it is classified in Annex II of the Directive. The applicant must inform the notified body of all modifications to the approved pressure equipment



**Ömer Faruk KUTLU**  
Belgelendirme Müdürü  
Certification Manager

FQC STANDARD UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.

