



Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE

- TYP PROJEKTU

EU – Type Examination Certificate - Design Type No.

Nr 66370/JN/001/04/1

Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

po przeprowadzeniu badania typu UE - typ projektu

- moduł B - urządzenia ciśnieniowego:

UDT-CERT Notified Body no. 1433

Having performed EU-type examination - design type

- module B - pressure equipment

certifies that:

Rodzaj urządzenia: kocioł wodny niskotemperaturowy

Description of pressure equipment

Typ urządzenia/nr rysunku: MAXI 100 /

Type of equipment/Drawing No.:

Producent: Klimosz Sp. z o. o. , Zjednoczenia 6, 43-250 Pawłowice

Manufacturer

Kategoria zagrożenia: Art. 4 ust. 2 akapit 2

Hazard category

Nr protokołu badań: 66370/JN/001/02/01

Test report No

niniejszym poświadczam, że dokumentacja spełnia wymagania

Dyrektywy 2014/68/UE

**wdrożonej do prawa polskiego rozporządzeniem Ministra Rozwoju
z dnia 11 lipca 2016 r. w sprawie wymagań dla urządzeń
ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych (Dz.U. 2016 poz. 1036).**

*certifies that the design documentation meets the requirements of the Directive 2014/68/EU
implemented into Polish law by the Regulation of the Minister of Development from July, 11th, 2016 referring to the requirements for
pressure equipment and assemblies of pressure equipment (O. J. 2016 poz. 1036)*

Dokumentacja została oznaczona:

The documentation has been marked as follows



Warunki wydania i ważności certyfikatu oraz wykaz odpowiednich części dokumentacji
podano w wymienionym powyżej protokole badań załączonym do niniejszego certyfikatu.

*Conditions for issuance and validity of the certificate and the specification of adequate parts of documentation
are specified in the test report enclosed to this certificate.*



Gliwice, 21.08.2017
Miejsce i data wydania
Location, date



W imieniu JN UDT-CERT
On behalf of UDT-CERT Notified Body

mgr inż. Przemysław Łukaszewski

D
0710
T