



Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

CERTYFIKAT BADANIA PROJEKTU WE

EC Certificate of design examination

Nr 53820/JN/001/04/02

Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

po przeprowadzeniu badania projektu WE

- moduł B1 - urządzenia ciśnieniowego:

Notified body no 1433 after design examination

- module B1 - pressure equipment:

Rodzaj urządzenia:

Description of pressure equipment

Kocioł grzewczy na paliwo stałe

Typ urządzenia/nr rysunku:

Type of equipment/Drawing No.:

KLIMOSZ MULTIDUO typ 15, 20, 32 kW wersja 2,0 bar

Producent:

Manufacturer

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

Kategoria zagrożenia:

Hazard category

§10.2 RMG z 21 grudnia 2005 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 2200)

Nr protokołu badań:

Test report No

53820/JN/001/02/02

niniejszym poświadczam, że dokumentacja spełnia wymagania

Dyrektywy 97/23/WE

**wdrożonej do prawa polskiego rozporządzeniem Ministra Gospodarki
z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań
dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych**

certifies that the design documentation satisfies the requirements of Directive 97/23/EC

Dokumentacja została oznaczona:

The documentation has been marked as follows

Nr sprawy UDT, data, pieczęćka i podpis eksperta

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

*The conditions of the certificate and the specification of adequate parts of documentation
are described in mentioned above test report enclosed to this certificate*



Gliwice, 09.10.2015 r.

Miejsce i data wydania
Location, date



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

mgr inż. Janusz Kuźnik

D
0713
T

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