



Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433

CERTYFIKAT BADANIA PROJEKTU WE

EC Certificate of design examination

Nr 42517/JN/001/04/2

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: <i>Description of pressure equipment</i>	Kocioł grzewczy na paliwo stałe
Typ urządzenia/nr rysunku: <i>Type of equipment/Drawing No.:</i>	KLIMOSZ DUO 75, 100, 150 kW
Producent: <i>Manufacturer</i>	Klimosz Sp. z o.o., Zjednoczenia 6, 43-250 Pawłowice
Kategoria zagrożenia: <i>Hazard category</i>	§10.2 RMG z 21 grudnia 2005 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 2200)
Nr protokołu badań: <i>Test report No</i>	42517/JN/001/02/2

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

(D0717T) 

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, 18.07.2013 r.



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT


mgr inż. Janusz Kuźnik



Miejsce i data wydania
Location, date

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