



**Urząd Dozoru Technicznego**  
**Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433**

# CERTYFIKAT BADANIA PROJEKTU WE

*EC Certificate of design examination*

**Nr 42517/JN/001/04/1**

## 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:*

<b>Rodzaj urządzenia:</b> <i>Description of pressure equipment</i>	<b>Kocioł grzewczy na paliwo stałe</b>
<b>Typ urządzenia/nr rysunku:</b> <i>Type of equipment/Drawing No.:</i>	<b>KLIMOSZ DUO 55 kW</b>
<b>Producent:</b> <i>Manufacturer</i>	<b>Klimosz Sp. z o.o., Zjednoczenia 6, 43-250 Pawłowice</b>
<b>Kategoria zagrożenia:</b> <i>Hazard category</i>	<b>§10.2 RMG z 21 grudnia 2005 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 2200)</b>
<b>Nr protokołu badań:</b> <i>Test report No</i>	<b>42517/JN/001/02/1</b>

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.

Miejsce i data wydania  
*Location, date*



Urząd Dozoru Technicznego  
UDT-CERT

.....  
mgr inż. Janusz Kuźnik

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



**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:*

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

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*