

Deklaracja Zgodności CE



Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

**Wymiennik wodny do wkładu kominkowego Jotul I 18
pracujący w układzie otwartym**

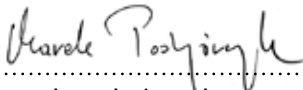
jest zgodny z postanowieniami normy:

PN-EN 13229:2002 z załącznikiem ZA



Producent:	JOTUL POLSKA Spółka z o.o.
Adres:	ul. Budowlanych 65 80-298, Gdańsk Polska
Rodzaj produktu:	Wymiennik wodny pracujący w układzie otwartym
Typ / Model	018A
Informacje z badań CE	Maksymalne ciśnienie robocze: 0,1 MPa Emisja CO w produktach spalania: 0,16 % Temperatura spalin: 230 °C Moc cieplna wymiennika wodnego: 9 kW Efektywność energetyczna: 81 % Paliwo: drewno Odstęp od części palnych: 600 mm
Dokumenty odniesienia:	<ul style="list-style-type: none">• Dyrektywa 89/106/EWG• Ustawa o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr 92 poz. 881 z 16 kwietnia 2004)• Norma PN-EN 13229:2002 z załącznikiem ZA
Jednostka Akredytowana:	Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla Laboratorium Spalania, akredytacja AB 081 ul. Zamkowa 1, 41-803 Zabrze, Polska

Gdańsk, lipiec 2007


Marek Podgórczyk
Dyrektor Zarządzający