



**ONNERA POLAND Sp. z o.o.**

Ul. Warszawska 9, 05-152 Palmiry, Poland  
Tel. +48 22 312 00 12 Fax. +48 22 312 00 13

biuro@asber-edenox.pl  
www.asberprofessional.pl

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE EC DECLARATION OF CONFORMITY



Producent/ Manufacturer: **ONNERA POLAND Sp. z o.o.**  
Adres/ Address: **Ul. Warszawska 9, 05-152 Palmiry, Poland**

Deklaruje z całą odpowiedzialnością, że następujący produkt:  
Declare under its exclusive responsibility the compliance of the product:

Marka / Brand: **ASBER** 

Typ produktu / Type of equipment:  
**KUCHNIE ELEKTRYCZNE/ ELECTRIC RANGES**

Modele / Models: ERE-400T, ERE-800T, ERE-1200T  
ERE-400, ERE-800, ERE-1200

Spełniają zasadnicze wymagania wynikające z następujących dyrektyw WE:  
As it relates to this statement, with the provisions of the Council Directive/s:

**2006/42/EC Dyrektywa maszynowa / Machinery Directive**

**2006/95/EC : Niskonapięciowy sprzęt elektryczny / Low Voltage Directive**

**2004/108/EC : Kompatybilność elektromagnetyczna / Electromagnetic Compatibility**

**1935/2004/EC Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością / Regulation on food contact material**

**2002/2004/EC RoHS**

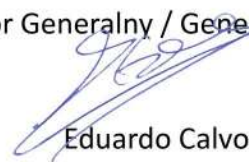
i, że następujące normy zharmonizowane zostały zastosowane/ For what have been followed the standards:

**EN-60335-1 + EN-60335-2-58** : Bezpieczeństwo elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego – Wymagania ogólne + szczegółowe / Specification for safety of household and similar electrical appliances. General requirements + Particular requirements.

**EN-55014-1 + EN-55014-2:** Kompatybilność elektromagnetyczna. Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń / Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission + Immunity.

Palmiry, 16.12.2015

Dyrektor Generalny / General Manager



Eduardo Calvo

**ONNERA POLAND Sp. z o.o.**  
Palmiry, ul. Warszawska 9  
05-152 Czosnów  
NIP: 113-24-70-571 Regon: 015671665