

### **Deklaracja zgodności CE**

Ariston Thermo S.p.A. (viale A. Merloni 45, 60044- Fabriano (AN), Włochy) niniejszym deklaruje że:

produkty: **Kotły gazowe**

kod/model/marka: **patrz Tabela**

Kod produktu	Nazwa produktu
3301321	CARES PREMIUM 24 NG EU2
3301322	CARES PREMIUM 24 EU2
3301323	CARES PREMIUM 30 EU2
3301324	HS PREMIUM 24 NG EU2
3301325	HS PREMIUM 24 EU2
3301326	HS PREMIUM 30 EU2

są w pełni zgodne z normami wymienionymi poniżej oraz produkowane jest zgodnie z wymaganiami poniższych Dyrektyw Unii Europejskich :

#### **2009/142/EC – Dyrektywa Urządzeń Gazowych**

Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:

- EN 15502-1: 2012 Kotły grzewcze gazowe, część 1
- EN 15502-2-1: 2013 Kotły grzewcze gazowe, część 2-1

#### **92/42/CEE – Dyrektywa Sprawności Kotłów**

- Tylko art. 7 (par.2), art. 8 oraz aneks III,IV,V

#### **2009/125/EC – Wymagania Ecodesign dla urządzeń związanych z energią**

Potwierdza zgodność urządzeń grzewczych z :

- Rozporządzenie Komisji (EU) nr 813/2013
- Ogłoszenie Komisji 2014/C 207/02

#### **2014/35/EU – Dyrektywa Niskonapięciowa**

Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:

- Urządzenia elektryczne do użytku domowego i podobne – Bezpieczeństwo –część 1 – Wymagania ogólne  
EN 60335-1:2012 + A11:2014
- Urządzenia elektryczne do użytku domowego i podobne – Bezpieczeństwo –część 2-102 – Wymagania szczegółowe dla urządzeń spalających olej, gaz, paliwo stałe zasilanych elektrycznie  
EN 60335-2-102:2016
- Stopnie ochrony zapewniane przez obudowę (IP)  
EN 60529:1991 + A1:2000
- Metody pomiaru pól elektromagnetycznych dla urządzeń gospodarstwa domowego i podobnych urządzeń w odniesieniu do narażenia ludzi  
EN 62233:2008



### 2014/30/EU – Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:

- Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-2: Limity - Limity emisji harmonicznego prądu (prąd wejściowy  $\leq 16A$  na fazę)  
EN 61000-3-2:2014
- Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-3: Limity - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia dla sprzętu o prądzie znamionowym  $\leq 16 A$  na fazę  
EN 61000-3-3:2013
- Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Emisja  
EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011
- Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Odporność  
EN 55014-2:2015

- Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: "17"

Badania zostały wykonane przez certyfikowaną jednostkę (DVGW) zgodnie z wymaganiami powyższych Dyrektyw Unii Europejskich

Dokumentacja techniczna i wyniki badań produktów znajdują się w siedzibie producenta: Ariston Thermo SpA, Osimo (AN), Włochy

Data: \_\_\_\_04/11/2019\_\_\_\_

Imię i nazwisko przed stawiciela producenta:

\_\_\_\_ANGELO MANCINI\_\_\_\_

Podpis przedstawiciela producenta:

Pieczęć producenta:

Ariston Thermo SpA  
Viale Aristide Merloni, 45  
60044 Fabriano (AN)  
C.F. e P.IVA IT 01026940427