



OBJECT: EC Declaration of Conformity / *Deklaracja zgodności CE*

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Ariston Thermo S.p.A. / *Poniższa Deklaracja Zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Ariston Thermo S.p.A.*

Ariston Thermo S.p.A. (viale A.Merloni 45, 60044-Fabriano (AN), ITALY) hereby / *niniejszym*

Declares / *Deklaruje że:*

that the products: "gas boiler" / *kod/model/marka: patrz Tabela*

Product supplied by Ariston Thermo S.p.A.	Ariston Thermo S.p.A. Product Code	Trade name
ALTEAS ONE NET 24	3301058	Ariston
ALTEAS ONE NET 30	3301059	
ALTEAS ONE NET 35	3301060	
GENUS ONE NET 24	3301113	
GENUS ONE 24	3301018	
GENUS ONE 30	3301019	
GENUS ONE 35	3301020	
GENUS ONE SYSTEM 24	3301027	
GENUS ONE SYSTEM 30	3301028	
GENUS ONE SYSTEM 35	3301029	

are in full compliance with the relevant Community harmonization legislations and harmonized standards listed below providing the conformity of the Product with the requirements of the below-mentioned EU Directives / *są w pełni zgodne z normami wymienionymi poniżej oraz produkowane jest zgodnie z wymaganiami poniższych Dyrektyw Unii Europejskich:*

GAR (Gas Appliances Regulation: 2016/426/EU) / 2009/142/EC – Dyrektywa Urządzeń Gazowych

The GAR conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- EN 15502-1:2015 Gas fired heating boilers: part 1 / *EN 15502-1:2015 Kotły grzewcze gazowe, część 1*
- EN 15502-2-1: 2017 Gas fired heating boilers : part 2-1 / *EN 15502-2-1: 2017 Kotły grzewcze gazowe, część 2-1*

BED (Boiler Efficiency Directive: 92/42/CEE) - only art.7 (§2), art.8 and annex III, IV, V / 92/42/CEE – Dyrektywa Sprawności Kociołów - Tylko art. 7 (par.2), art. 8 oraz aneks III,IV,V

Ecodesign requirements for energy-related products (2009/125/EC) / 2009/125/EC – Wymagania Ecodesign dla urządzeń związanych z energią

The ecodesign requirements for space heaters and combination heaters imply the compliance with / *Potwierdza zgodność urządzeń grzewczych z:*

- Commission Regulation (EU) n. 813/2013 / *Rozporządzenie Komisji (EU) nr 813/2013*
- Commission communication 2014/C 207/02 / *Ogłoszenie Komisji 2014/C 207/02*

LVD (Low Voltage Directive: 2014/35/EU) / 2014/35/EU – Dyrektywa Niskonapięciowa

The LVD conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Household and similar electrical appliances – Safety - Part 1: General requirements / *Urządzenia elektryczne do użytku domowego i podobne – Bezpieczeństwo – część 1 – Wymagania ogólne*
 - EN 60335-1:2012 +A11:2014
- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections / *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



- Degrees of protection provided by enclosures (IP Code) / Stopnie ochrony zapewniane przez obudowę (IP)
 - EN 60529:1991 +A1:2000
- Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure / Metody pomiaru pól elektromagnetycznych dla urządzeń gospodarstwa domowego i podobnych urządzeń w odniesieniu do narażenia ludzi
 - EN 62233:2008

EMC (Electromagnetic Compatibility Directive: 2014/30/EU) / 2014/30/EU – Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

The EMC conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:

- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) / Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-2: Limity - Limity emisji harmonicznym prądu (prąd wejściowy ≤ 16 A na fazę)
 - EN 61000-3-2:2014
- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection / Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-3: Limity - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia dla sprzętu o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę
 - EN 61000-3-3:2013
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission / Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Emisja
 - EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Immunity. Product family standard / Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Odporność
 - EN 55014-2:2015

- Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: "17"
- Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: "17"

Note:

- The notified bodies (DVGW) have performed the Products in the upper table in compliance with the above Community harmonization legislations and harmonized standards / Badania zostały wykonane przez certyfikowaną jednostkę (DVGW) zgodnie z wymaganiami powyższych Dyrektyw Unii Europejskich
- Specific Certificates (0085CR0394) and Test Reports issued by the Notified bodies are held by Ariston Thermo S.p.A. in Osimo (AN, ITALY) / Dokumentacja techniczna i wyniki badań produktów znajdują się w siedzibie producenta: Ariston Thermo SpA, Osimo (AN), Włochy

Date: 11/10/2018

Name of the Company's Legal Representative /

Imię i nazwisko prawnego przedstawiciela firmy:

ANGELO MANCINI

Signature of the Company's Legal Representative /

Podpis przedstawiciela prawnego Spółki:

Official Company stamp / Pieczęć spółki

Ariston Thermo SpA
Viale Aristide Merloni, 45
60044 Fabriano (AN) 2/2
C.F. e P.IVA IT 01026940427

Ariston Thermo SpA
Viale Aristide Merloni 45 60044 Fabriano (AN) T: (+39) 0732 6011 F: (+39) 0732 602331
www.aristonthermo.com



OBJECT: EC Declaration of Conformity/ *Deklaracja zgodności CE*

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Ariston Thermo S.p.A. / *Poniższa Deklaracja Zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Ariston Thermo S.p.A.*

Ariston Thermo S.p.A. (viale A.Merloni 45, 60044-Fabriano (AN), ITALY) hereby / *niniejszym*

Declares / *Deklaruje że:*

that the products: "gas boiler"
kod/model/marka: patrz Tabela

Product supplied by Ariston Thermo S.p.A.	Ariston Thermo S.p.A. Product Code	Trade name
CLAS ONE NET 24	3301116	Ariston
CLAS ONE 24	3301021	
CLAS ONE SYSTEM 18	3301030	
CLAS ONE SYSTEM 24	3301031	

are in full compliance with the relevant Community harmonization legislations and harmonized standards listed below providing the conformity of the Product with the requirements of the below-mentioned EU Directives / *są w pełni zgodne z normami wymienionymi poniżej oraz produkowane jest zgodnie z wymaganiami poniższych Dyrektyw Unii Europejskich:*

GAR (Gas Appliances Regulation: 2016/426/EU) / 2009/142/EC – Dyrektywa Urządzeń Gazowych

The GAR conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- EN 15502-1:2015 Gas fired heating boilers: part 1 / *EN 15502-1:2015 Kotle grzewcze gazowe, część 1*
- EN 15502-2-1: 2017 Gas fired heating boilers : part 2-1 / *EN 15502-2-1: 2017 Kotle grzewcze gazowe, część 2-1*

BED (Boiler Efficiency Directive: 92/42/CEE) - only art.7 (§2), art.8 and annex III, IV, V / 92/42/CEE – Dyrektywa Sprawności Kotłów - Tylko art. 7 (par.2), art. 8 oraz aneks III,IV,V

Ecodesign requirements for energy-related products (2009/125/EC) / 2009/125/EC – Wymagania Ecodesign dla urządzeń związanych z energią

The ecodesign requirements for space heaters and combination heaters imply the compliance with / *Potwierdza zgodność urządzeń grzewczych z:*

- Commission Regulation (EU) n. 813/2013 / *Rozporządzenie Komisji (EU) nr 813/2013*
- Commission communication 2014/C 207/02 / *Ogłoszenie Komisji 2014/C 207/02*

LVD (Low Voltage Directive: 2014/35/EU) / 2014/35/EU – Dyrektywa Niskonapięciowa

The LVD conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Household and similar electrical appliances – Safety - Part 1: General requirements / *Urządzenia elektryczne do użytku domowego i podobne – Bezpieczeństwo – część 1 – Wymagania ogólne*
 - EN 60335-1:2012 +A11:2014
- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections / *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
- Degrees of protection provided by enclosures (IP Code) / *Stopnie ochrony zapewniane przez obudowę (IP)*
 - EN 60529:1991 +A1:2000



- Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure / *Metody pomiaru pól elektromagnetycznych dla urządzeń gospodarstwa domowego i podobnych urządzeń w odniesieniu do narażenia ludzi*
 - EN 62233:2008

EMC (Electromagnetic Compatibility Directive: 2014/30/EU) / 2014/30/EU – Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

The EMC conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-2: Limity - Limity emisji harmonicznego prądu (prąd wejściowy ≤ 16 A na fazę)*
 - EN 61000-3-2:2014
- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-3: Limity - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia dla sprzętu o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę*
 - EN 61000-3-3:2013
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Emisja*
 - EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Immunity. Product family standard / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Odporność*
 - EN 55014-2:2015

- Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: "17"

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

Note:

- The notified bodies (DVGW) have performed the Products in the upper table in compliance with the above Community harmonization legislations and harmonized standards / *Badania zostały wykonane przez certyfikowaną jednostkę (DVGW) zgodnie z wymaganiami powyższych Dyrektyw Unii Europejskich*
- Specific Certificates (0085CR0393) and Test Reports issued by the Notified bodies are held by Ariston Thermo S.p.A. in Osimo (AN, ITALY) / *Dokumentacja techniczna i wyniki badań produktów znajdują się w siedzibie producenta: Ariston Thermo SpA, Osimo (AN), Włochy*

Name of the Company's Legal Representative /

Imię i nazwisko prawnego przedstawiciela firmy:

ANGELO MANCINI

Date: 11/10/2018

Signature of the Company's Legal Representative /

Podpis przedstawiciela prawnego Spółki:

Official Company stamp / Pieczęć spółki

Ariston Thermo SpA
Viale Aristide Merloni, 45
60044 Fabriano (AN)
C.F.E.PIVA.IT 0102694042

2/2

Ariston Thermo SpA

Viale Aristide Merloni 45 60044 Fabriano (AN) T: (+39) 0732 6011 F: (+39) 0732 602331

www.aristonthermo.com



OBJECT: EC Declaration of Conformity / *Deklaracja zgodności CE*

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Ariston Thermo S.p.A. / *Poniższa Deklaracja Zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Ariston Thermo S.p.A.*

Ariston Thermo S.p.A. (viale A.Merloni 45, 60044-Fabriano (AN), ITALY) hereby / *niniejszym*

Declares / *Deklaruje że:*

that the products: "gas boiler"
kod/model/marka: patrz Tabela

Product supplied by Ariston Thermo S.p.A.	Ariston Thermo S.p.A. Product Code	Trade name
CARES PREMIUM 24 EU	3300759	Ariston
HS PREMIUM 24 EU	3300761	
CARES PREMIUM 30 EU	3300760	

are in full compliance with the relevant Community harmonization legislations and harmonized standards listed below providing the conformity of the Product with the requirements of the below-mentioned EU Directives / *są w pełni zgodne z normami wymienionymi poniżej oraz produkowane jest zgodnie z wymaganiami poniższych Dyrektyw Unii Europejskich:*

GAR (Gas Appliances Regulation: 2016/426/EU) / 2009/142/EC – Dyrektywa Urządzeń Gazowych

The GAR conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- EN 15502-1:2015 Gas fired heating boilers: part 1 / *EN 15502-1:2015 Kotły grzewcze gazowe, część 1*
- EN 15502-2-1: 2017 Gas fired heating boilers : part 2-1 / *EN 15502-2-1: 2017 Kotły grzewcze gazowe, część 2-1*

BED (Boiler Efficiency Directive: 92/42/CEE) - only art.7 (§2), art.8 and annex III, IV, V / 92/42/CEE – Dyrektywa Sprawności Kotłów - Tylko art. 7 (par.2), art. 8 oraz aneks III,IV,V

Ecodesign requirements for energy-related products (2009/125/EC) / 2009/125/EC – Wymagania Ecodesign dla urządzeń związanych z energią

The ecodesign requirements for space heaters and combination heaters imply the compliance with / *Potwierdza zgodność urządzeń grzewczych z:*

- Commission Regulation (EU) n. 813/2013 / *Rozporządzenie Komisji (EU) nr 813/2013*
- Commission communication 2014/C 207/02 / *Ogłoszenie Komisji 2014/C 207/02*

LVD (Low Voltage Directive: 2014/35/EU) / 2014/35/EU – Dyrektywa Niskonapięciowa

The LVD conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Household and similar electrical appliances – Safety - Part 1: General requirements / *Urządzenia elektryczne do użytku domowego i podobne – Bezpieczeństwo – część 1 – Wymagania ogólne*
 - EN 60335-1:2012 +A11:2014
- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections / *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
- Degrees of protection provided by enclosures (IP Code) / *Stopnie ochrony zapewniane przez obudowę (IP)*
 - EN 60529:1991 +A1:2000
- Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure / *Metody pomiaru pól elektromagnetycznych dla urządzeń gospodarstwa domowego i podobnych urządzeń w odniesieniu do narażenia ludzi*

- EN 62233:2008

EMC (Electromagnetic Compatibility Directive: 2014/30/EU) / 2014/30/EU – Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

The EMC conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-2: Limity - Limity emisji harmonicznego prądu (prąd wejściowy ≤ 16 A na fazę)*
 - EN 61000-3-2:2014
- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-3: Limity - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia dla sprzętu o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę*
 - EN 61000-3-3:2013
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Emisja*
 - EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Immunity. Product family standard / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Odporność*
 - EN 55014-2:2015

- Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: "17"

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

Note:

- The notified bodies (DVGW) have performed the Products in the upper table in compliance with the above Community harmonization legislations and harmonized standards / *Badania zostały wykonane przez certyfikowaną jednostkę (DVGW) zgodnie z wymaganiami powyższych Dyrektyw Unii Europejskich*
- Specific Certificates (0085CO0349) and Test Reports issued by the Notified bodies are held by Ariston Thermo S.p.A. in Osimo (AN, ITALY) / *Dokumentacja techniczna i wyniki badań produktów znajdują się w siedzibie producenta: Ariston Thermo SpA, Osimo (AN), Włochy*

Name of the Company's Legal Representative /

Imię i nazwisko prawnego przedstawiciela firmy:

ANGELO MANCINI

Date: 11/10/2018

Signature of the Company's Legal Representative /

Podpis przedstawiciela prawnego Spółki:



Official Company stamp / Pieczęć spółki

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



OBJECT: EC Declaration of Conformity/ *Deklaracja zgodności CE*

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Ariston Thermo S.p.A. / *Poniższa Deklaracja Zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Ariston Thermo S.p.A.*

Ariston Thermo S.p.A. (viale A.Merloni 45, 60044-Fabriano (AN), ITALY) hereby / *niniejszym*

Declares / *Deklaruje że:*

that the products: "gas boiler"
kod/model/marka: patrz Tabela

Product supplied by Ariston Thermo S.p.A.	Ariston Thermo S.p.A. Product Code	Trade name
GENUS PREMIUM EVO FS 25 EU	3300714	Ariston
GENUS PREMIUM EVO FS 35 EU	3300715	
GENUS PREMIUM EVO SOLAR FS 25 EU	3300717	
GENUS PREMIUM EVO SOLAR FS 35 EU	3300718	

are in full compliance with the relevant Community harmonization legislations and harmonized standards listed below providing the conformity of the Product with the requirements of the below-mentioned EU Directives / *są w pełni zgodne z normami wymienionymi poniżej oraz produkowane jest zgodnie z wymaganiami poniższych Dyrektyw Unii Europejskich:*

GAR (Gas Appliances Regulation: 2016/426/EU) / 2009/142/EC – Dyrektywa Urządzeń Gazowych

The GAR conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- EN 15502-1:2015 Gas fired heating boilers: part 1 / *EN 15502-1:2015 Kotle grzewcze gazowe, część 1*
- EN 15502-2-1: 2017 Gas fired heating boilers : part 2-1 / *EN 15502-2-1: 2017 Kotle grzewcze gazowe, część 2-1*

BED (Boiler Efficiency Directive: 92/42/CEE) - only art.7 (§2), art.8 and annex III, IV, V / 92/42/CEE – Dyrektywa Sprawności Kotłów - Tylko art. 7 (par.2), art. 8 oraz aneks III,IV,V

Ecodesign requirements for energy-related products (2009/125/EC) / 2009/125/EC – Wymagania Ecodesign dla urządzeń związanych z energią

The ecodesign requirements for space heaters and combination heaters imply the compliance with / *Potwierdza zgodność urządzeń grzewczych z:*

- Commission Regulation (EU) n. 813/2013 / *Rozporządzenie Komisji (EU) nr 813/2013*
- Commission communication 2014/C 207/02 / *Ogłoszenie Komisji 2014/C 207/02*

LVD (Low Voltage Directive: 2014/35/EU) / 2014/35/EU – Dyrektywa Niskonapięciowa

The LVD conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Household and similar electrical appliances – Safety - Part 1: General requirements / *Urządzenia elektryczne do użytku domowego i podobne – Bezpieczeństwo – część 1 – Wymagania ogólne*
 - EN 60335-1:2012 +A11:2014
- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections / *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
- Degrees of protection provided by enclosures (IP Code) / *Stopnie ochrony zapewniane przez obudowę (IP)*
 - EN 60529:1991 +A1:2000

- Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure / *Metody pomiaru pól elektromagnetycznych dla urządzeń gospodarstwa domowego i podobnych urządzeń w odniesieniu do narażenia ludzi*
 - EN 62233:2008

EMC (Electromagnetic Compatibility Directive: 2014/30/EU) / 2014/30/EU – Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

The EMC conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-2: Limity - Limity emisji harmonicznego prądu (prąd wejściowy ≤ 16 A na fazę)*
 - EN 61000-3-2:2014
- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-3: Limity - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia dla sprzętu o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę*
 - EN 61000-3-3:2013
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Emisja*
 - EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Immunity. Product family standard / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Odporność*
 - EN 55014-2:2015

- Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: "17"

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

Note:

- The notified bodies (DVGW) have performed the Products in the upper table in compliance with the above Community harmonization legislations and harmonized standards / *Badania zostały wykonane przez certyfikowaną jednostkę (DVGW) zgodnie z wymaganiami powyższych Dyrektyw Unii Europejskich*
- Specific Certificates (0085CN0341) and Test Reports issued by the Notified bodies are held by Ariston Thermo S.p.A. in Osimo (AN, ITALY) / *Dokumentacja techniczna i wyniki badań produktów znajdują się w siedzibie producenta: Ariston Thermo SpA, Osimo (AN), Włochy*

Date: 11/10/2018

Name of the Company's Legal Representative /

Imię i nazwisko prawnego przedstawiciela firmy:

ANGELO MANCINI

Signature of the Company's Legal Representative /

Podpis przedstawiciela prawnego Spółki:



Official Company stamp / Pieczęć spółki



OBJECT: EC Declaration of Conformity / *Deklaracja zgodności CE*

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Ariston Thermo S.p.A. / *Poniższa Deklaracja Zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Ariston Thermo S.p.A.*

Ariston Thermo S.p.A. (viale A.Merloni 45, 60044-Fabriano (AN), ITALY) hereby / *niniejszym*

Declares / *Deklaruje że:*

that the products: "gas boiler"
kod/model/marka: patrz Tabela

Product supplied by Ariston Thermo S.p.A.	Ariston Thermo S.p.A. Product Code	Trade name
CLAS B ONE 24	3301211	Ariston
CLAS B ONE 35	3301212	

are in full compliance with the relevant Community harmonization legislations and harmonized standards listed below providing the conformity of the Product with the requirements of the below-mentioned EU Directives / *są w pełni zgodne z normami wymienionymi poniżej oraz produkowane jest zgodnie z wymaganiami poniższych Dyrektyw Unii Europejskich:*

GAR (Gas Appliances Regulation: 2016/426/EU) / 2009/142/EC – Dyrektywa Urządzeń Gazowych

The GAR conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- EN 15502-1:2015 Gas fired heating boilers: part 1 / *EN 15502-1:2015 Kotły grzewcze gazowe, część 1*
- EN 15502-2-1: 2017 Gas fired heating boilers : part 2-1 / *EN 15502-2-1: 2017 Kotły grzewcze gazowe, część 2-1*

BED (Boiler Efficiency Directive: 92/42/CEE) - only art.7 (§2), art.8 and annex III, IV, V / 92/42/CEE – Dyrektywa Sprawności Kotłów - Tylko art. 7 (par.2), art. 8 oraz aneks III,IV,V

Ecodesign requirements for energy-related products (2009/125/EC) / 2009/125/EC – Wymagania Ecodesign dla urządzeń związanych z energią

The ecodesign requirements for space heaters and combination heaters imply the compliance with / *Potwierdza zgodność urządzeń grzewczych z:*

- Commission Regulation (EU) n. 813/2013 / *Rozporządzenie Komisji (EU) nr 813/2013*
- Commission communication 2014/C 207/02 / *Ogłoszenie Komisji 2014/C 207/02*

LVD (Low Voltage Directive: 2014/35/EU) / 2014/35/EU – Dyrektywa Niskonapięciowa

The LVD conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Household and similar electrical appliances – Safety - Part 1: General requirements / *Urządzenia elektryczne do użytku domowego i podobne – Bezpieczeństwo – część 1 – Wymagania ogólne*
 - EN 60335-1:2012 +A11:2014
- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections / *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
- Degrees of protection provided by enclosures (IP Code) / *Stopnie ochrony zapewniane przez obudowę (IP)*
 - EN 60529:1991 +A1:2000
- Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure / *Metody pomiaru pól elektromagnetycznych dla urządzeń gospodarstwa domowego i podobnych urządzeń w odniesieniu do narażenia ludzi*
 - EN 62233:2008

EMC (Electromagnetic Compatibility Directive: 2014/30/EU) / 2014/30/EU – Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej

The EMC conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular / *Wymagania dotyczące zgodności powyższej Dyrektywy zakładają poszanowanie następujących Standardów Europejskich, w szczególności:*

- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase) / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-2: Limity - Limity emisji harmonicznego prądu (prąd wejściowy ≤ 16 A na fazę)*
 - EN 61000-3-2:2014
- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection / *Kompatybilność elektromagnetyczna – Część 3-3: Limity - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia dla sprzętu o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę*
 - EN 61000-3-3:2013
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Emisja*
 - EN 55014-1:2006 +A1:2009 + A2:2011
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Immunity. Product family standard / *Kompatybilność elektromagnetyczna . Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń. Odporność*
 - EN 55014-2:2015

- Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: "17"

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

Note:

- The notified bodies (DVGW) have performed the Products in the upper table in compliance with the above Community harmonization legislations and harmonized standards / *Badania zostały wykonane przez certyfikowaną jednostkę (DVGW) zgodnie z wymaganiami powyższych Dyrektyw Unii Europejskich*
- Specific Certificates (0085CT0207) and Test Reports issued by the Notified bodies are held by Ariston Thermo S.p.A. in Osimo (AN, ITALY) / *Dokumentacja techniczna i wyniki badań produktów znajdują się w siedzibie producenta: Ariston Thermo SpA, Osimo (AN), Włochy*

Name of the Company's Legal Representative /

Imię i nazwisko prawnego przedstawiciela firmy:

ANGELO MANCINI

Date: 11/10/2018

Signature of the Company's Legal Representative /

Podpis przedstawiciela prawnego Spółki:



Official Company stamp / Pieczęć spółki

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