



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Company Name and Address: Ferroli SpA
via Ritonda 78/A
IT-37047 San Bonifacio (VR) Italy
tel. +39 045 6139411
info@ferroli.com

The declaration of conformity is issued under the sole responsibility of Ferroli SpA.

Appliance type: CONDENSING BOILER

TRADEMARK: FERROLI

Identification of product:

BLUEHELIX ALPHA 24C
BLUEHELIX ALPHA 28C
BLUEHELIX ALPHA 34C

The appliance types satisfy the essential requirements of the relevant directives and Standards:

92/42/EEC BED Directive	DIN EN 15502-1 (01.10.2015)
2014/35/EC LVD Directive	DIN EN 15502-2-1 (01.09.2017)
2009/125/EC Ecodesign Directive	EN 60335-2-102:2016
2014/30/EC EMC Directive	EN 55014-1:2017
2016/426 EU Regulation	EN 55014-2:2015
	EN 61000-3-2:2019
	EN 61000-3-3:2013

PIN nr:	0085
Certificate nr:	0085CU0319
Certificate issued by:	DVGW CERT GmbH
Address:	Josef-Wirmer Straße 1-3 D-53123 Bonn
Type examination report:	K 2567 2020 B7 and K 2567 2020 B8
issued by:	TÜV Rheinland Energy GmbH
Address:	Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Any change to the appliance and/or any use not according the instructions will lead the invalidation of this Declaration of Conformity

Signed for and on behalf of:

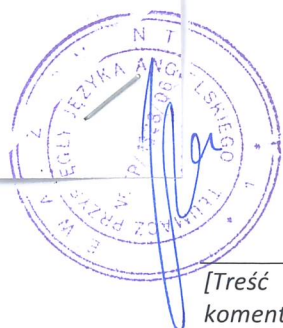
San Bonifacio, 07/07/2020
(Place, date)



R&D Director
Alessandro Marocco

Country Manager
Roberto Del Corso





Tłumaczenie uwierzytelnione z języka angielskiego

[Treść pisana kursywą w nawiasach kwadratowych jest opisem dokumentu źródłowego lub komentarzem tłumaczki.]

[Logotyp:] FERROLI

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nazwa i adres spółki:

Ferrolì SpA
via Ritonda 78/A
IT-37047 San Bonifacio (VR) Włochy
tel. +39 045 6139411, info@ferrolì.com

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność Ferrolì SpA.

Typ urządzenia: KOCIOŁ KONDENSACYJNY

ZNAK HANDLOWY: FERROLI

Identyfikacja produktu:

BLUEHELIX ALPHA 24C
BLUEHELIX ALPHA 28C
BLUEHELIX ALPHA 34C

Typy urządzeń spełniają zasadnicze wymagania odpowiednich dyrektyw i norm:

Dyrektywa w sprawie efektywności energetycznej kotłów (BED) 92/42/EWG	DIN EN 15502-1 (01.10.2015 r.) DIN EN 15502-2-1 (01.09.2017 r.)
Dyrektywa niskonapięciowa (LVD) 2014/35/WE	EN 60335-2-102:2016
Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE	EN 55014-1:2017
Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/WE	EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2019
Rozporządzenie (UE) 2016/426	EN 61000-3-3:2013

Nr PIN:	0085
Nr certyfikatu:	0085CU0319
Certyfikat wydany przez:	DVGW CERT GmbH
Adres:	Josef-Wirmer Straße 1-3 D-53123 Bonn
Sprawozdanie z badania typu: wydane przez:	K 2567 2020 B7 i K 2567 2020 B8 TÜV Rheinland Energy GmbH
Adres:	Am Grauen Stein, D-51105 Kolonia

Tłumaczenie uwierzytelnione z języka angielskiego

[Treść pisana kursywą w nawiasach kwadratowych jest opisem dokumentu źródłowego lub komentarzem tłumaczki.]

Wprowadzenie jakichkolwiek zmian w urzędzeniu i/lub użytkowanie urzędzenia w sposób niezgodny z instrukcją obsługi powodują unieważnienie niniejszej Deklaracji zgodności

Podpisano za i w imieniu:

(miejsceowość, data): San Bonifacio, 07.07.2020 r.

Dyrektor ds. Badań i Rozwoju, Alessandro Marocco [podpis nieczytelny]

Dyrektor Krajowy, Roberto Del Corso [podpis nieczytelny]

[Logotyp o treści:] TÜV SUS

[Logotyp o treści:] AEO

www.ferroli.com

[Z prawej strony na marginesie dane teleadresowe spółki Ferroli oraz treść w języku trzecim nieuwzględniona w tłumaczeniu.]

Nr repertorium: 67/2022 EN-PL

Ja, Ewa Zygmont, tłumaczka przysięgła języka angielskiego i niderlandzkiego, stwierdzam zgodność niniejszego przekładu z przedłożonym mi skanem dokumentu źródłowego, sporządzonego w języku angielskim. Pobrano wynagrodzenie wg rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 25 sierpnia 1986 r. w sprawie wynagrodzenia tłumaczy przysięgłych z późn. zm. i obowiązującej ustawy budżetowej.

Numer wpisu na listę tłumaczy przysięgłych: TP/1328/06.

Sporządzono dnia 21 stycznia 2022 r.

