



HEATING
ARCO

CORRADI CUCINE S.R.L.

Sede Legale: : Via La Croce , n.8 – 33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN) Italia
Sede Amministrativa e Produttiva: Via Spagna 1/A – 37069 Villafranca di Verona (VR) Italia
Tel: (39) 045 8581680 Fax (39) 045 8589042
info@jcorradi.it www.jcorradigroup.com
Capitale Sociale Euro 100.000,00 i.v.
C.F. / nr. Iscr. Reg. Imp. e P.IVA 01721000931 – Meccanografico n. PN 99147

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

In base al regolamento (UE) 305/2011

n° JC0002

- | | |
|--|--|
| 1. Codice di identificazione del prodotto-tipo | : C60L |
| 2. Modello e/o n. lotto e/o n. serie (Art.11-4) | : CO60L CO120LGE BA60L BA120LGE RB60L RB120LGE |
| 3. Usi previsti del prodotto conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata | : Termocucina alimentata con combustibile solido, senza la produzione di acqua calda |
| 4. Nome o marchio registrato del fabbricante (Art 11-5) | : Corradi Cucine srl
Via La Croce, n° 8
33074 - Vigonovo di Fontanafredda (PN) |
| 5. Nome e indirizzo del mandatario (Art 12-2) | : - |
| 6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (Allegato 5) | : System 3 |
| 7. Laboratorio notificato
Numero rapporto di prova (in base al System 3) | : IMQ Primacontrol srl [N.B. 1881]
: CS-05-045 S1 |
| 8. Prestazioni dichiarate | |

SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007
CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE
Resistenza al fuoco	A1
Distanza da materiale combustibile	Distanza minima in mm: retro=300 lato=300 fondo=0 soffitto=750 fronte=800
Rischio fuoriuscita combustibile	Conforme
Emissioni prodotti della combustione <i>Potenza nominale</i> <i>Potenza ridotta</i>	CO [0,11 %] NPD
Temperatura superficiale	Conforme
Sicurezza elettrica	Conforme
Accessibilità e pulizia	Conforme
Massima pressione di esercizio	NPD
Resistenza meccanica (per sopportare un camino)	Conforme
Prestazioni termiche <i>Potenza nominale</i> <i>Potenza resa all'ambiente</i> <i>Potenza ceduta all'acqua</i>	7,5 kW 7,5 kW NPD
Rendimento <i>Potenza nominale</i> <i>Potenza ridotta</i>	η [71,5 %] NPD
Temperatura fumi <i>Potenza nominale</i>	T [390,0 °C]

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8.
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.
Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Vigonovo di Fontanafredda, 01/07/2013



(Walter Breda – Amministratore Delegato)



HEATING
ARCO

CORRADI CUCINE S.R.L.

Sede Legale: : Via La Croce , n.8 – 33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN) Italia
Sede Amministrativa e Produttiva: Via Spagna 1/A – 37069 Villafranca di Verona (VR) Italia
Tel: (39) 045 8581680 Fax (39) 045 8589042
info@jcorradi.it www.jcorradigroup.com
Capitale Sociale Euro 100.000,00 i.v.
C.F. / nr. Iscr. Reg. Imp. e P.IVA 01721000931 – Meccanografico n. PN 99147

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Selon le règlement (UE) 305/2011

n° JC0002

- | | |
|---|--|
| 1. Code d'identification unique du produit-type | : C60L |
| 2. Modèle et/ou n° de lot et/ou n° de série (Art. 11-4) | : CO60L CO120LGE BA60L BA120LGE RB60L RB120LGE |
| 3. Utilisation prévue du produit conformément aux spécifications techniques harmonisées correspondantes | : Thermo-cuisinière alimentée au combustible solide, sans production d'eau chaude |
| 4. Nom ou marque enregistrée du fabricant (Art. 11-5) | : Corradi Cucine srl
Via La Croce, n° 8
33074 - Vigonovo di Fontanafredda (PN) |
| 5. Nom et adresse du mandataire (Art. 12-2) | : - |
| 6. Système d'évaluation et contrôle de la constance de performance (Annexe 5) | : System 3 |
| 7. Laboratoire notifié | : IMQ Primacontrol srl [N.B. 1881] |
| Numéro du rapport d'essai (selon le System 3) | : CS-05-045 S1 |
| 8. Performance déclarée | |

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISÉES	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007
CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCE
Résistance au feu	A1
Distance de sécurité aux matériaux combustibles	Distance minimum, en mm: arrière=300 côté=300 fond=0 plafond=750 avant=800
Risque de fuite de combustible	Conforme
Émission des produits de combustion <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance réduite</i>	CO [0,11 %] NPD
Température de surface	Conforme
Sécurité électrique	Conforme
Facilité d'accès et nettoyage	Conforme
Pression maximale de service	NPD
Résistance mécanique (pour soutenir la cheminée)	Conforme
Performance thermique <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance rendue au milieu</i> <i>Puissance rendue à l'eau</i>	7,5 kW 7,5 kW NPD
Rendement <i>Puissance nominale</i> <i>Puissance réduite</i>	η [71,5 %] NPD
Température des fumées <i>Puissance nominale</i>	T [390,0 °C]

9. La performance du produit citée aux points 1 et 2 est conforme à la performance déclarée au point 8.

Cette déclaration de performance est délivrée sous la responsabilité exclusive du fabricant cité au point 4.

Signé au nom et pour le compte du fabricant par:

Vigonovo di Fontanafredda, 01/07/2013



(Walter Breda – Amministratore Delegato)



HEATING
ARCO

CORRADI CUCINE S.R.L.

Sede Legale: : Via La Croce , n.8 – 33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN) Italia
Sede Amministrativa e Produttiva: Via Spagna 1/A – 37069 Villafranca di Verona (VR) Italia
Tel: (39) 045 8581680 Fax (39) 045 8589042
info@jcorradi.it www.jcorradigroup.com
Capitale Sociale Euro 100.000,00 i.v.
C.F. / nr. Iscr. Reg. Imp. e P.IVA 01721000931 – Meccanografico n. PN 99147

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß der Verordnung (EG) 305/2011

n° JC0002

- | | |
|---|---|
| 1. Eindeutiger Identifikationscode des Produktes - Typ | : C60L |
| 2. Modell und/oder Losnr. und/oder Seriennr (Art.11-4) | : CO60L CO120LGE BA60L BA120LGE RB60L
RB120LGE |
| 3. Vorgesehene Verwendung des Produkts in bereinstimmung mit der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation | : Heizungsherd für Festbrennstoffe, ohne Warmwasserbereitung |
| 4. Name oder registriertes Warenzeichen des Herstellers (Art 11-5) | : Corradi Cucine srl
Via La Croce, n° 8
33074 - Vigonovo di Fontanafredda (PN) |
| 5. Name und Adresse des Auftragnehmers (Art 12-2) | : - |
| 6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (Anlage 5) | : System 3 |
| 7. Benanntes Labor
Nummer des Prüfberichts (gemäß System 3) | : IMQ Primacontrol srl [N.B. 1881]
CS-05-045 S1 |
| 8. Erklärte Leistungen | |

HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007
WESENTLICHE MERKMALE	LEISTUNGEN
Feuerbeständigkeit	A1
Abstand von brennbarem Material	Mindestabstand, in mm: Rückseite=300 Seite=300 Unterseite=0 Decke=750 Vorderseite=800
Gefahr Brennstoffaustritt	konform
Emission von Verbrennungsprodukten <i>Nennleistung</i> <i>Reduzierte Leistung</i>	CO [0,11 %] NPD
Oberflächentemperatur	konform
Elektrische Sicherheit	konform
Zugänglichkeit und Reinigung	konform
Maximaler Betriebsdruck	NPD
Mechanische Festigkeit (um den Kamin zu tragen)	konform
Thermische Leistungen <i>Nennleistung</i> <i>Der Umgebung gelieferte Leistung</i> <i>Dem Wasser gelieferte Leistung</i>	7,5 kW 7,5 kW NPD
Wirkungsgrad <i>Nennleistung</i> <i>Reduzierte Leistung</i>	η [71,5 %] NPD
Rauchgastemperatur <i>Nennleistung</i>	T [390,0 °C]

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8.
Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4.
Unterzeichnet im Namen und im Auftrag des Herstellers von:

Vigonovo di Fontanafredda, 01/07/2013

(Walter Breda – Amministratore Delegato)

