



CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 16510-2-6:2023 e ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

| Kiwa Cermet Italia S.p.A. |
|--|
| Apparecchi a combustibile solido per uso residenziale - Parte 2-6: Riscaldatori d'ambiente, apparecchi da incasso e cucine alimentati meccanicamente a pellet di legno AICO S.R.L. |
| Ravelli |
| HRV 160 Touch 2.0 |
| N. 0476-AoP-CPR-2913916 del 03.10.2025 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476 |
| Potenza termica nominale kW 19 |
| Combustibile Pellet di legno |
| 2913916.GSE.01 |
| |

| | | | Valore misurato a potenza nominale | Limite |
|--------------|----|---|------------------------------------|--------|
| Rendimento | | % | 95 | 85 |
| Emissioni di | СО | g/Nm ³ (13% O ₂) | 0,25 | 0,36 |
| | PM | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 10 | 15 |

Informazioni dettagliate sull'oggetto del presente certificato, dei test di prova eseguiti e dei relativi risultati, sono contenuti nei rapporti di prova originali impiegati per la redazione del presente certificato.

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale Via Cadriano, 23 40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - IT Laboratorio di prova Viale Venezia, 45 31020 San Vendemiano (TV) - IT N.B. nr. 0476

Accredia LAB nr. 0001 L

San Vendemiano, 03.10.2025

Maurizio Lorenzon Industrial Division Manager







ALLEGATO AL CERTIFICATO NR. / ANNEX TO CERTIFICATE NR.

2913916.GSE.01

Apparecchi in estensione / Appliances in extension

Il fabbricante in conformità all'Annex G della Norma ha dichiarato quanto segue The manufacturer according to Annex G of the Standard declared

| Modello testato Tested model | Marchio commerciale Trade mark | Ravelli |
|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | Nome Name | HRV 160 Touch 2.0 |
| Modello esteso Extended model | Marchio commerciale Trade mark | Ravelli |
| | Nome Name | HRV 160 Steel 2.0 |
| | | HRV 160 Design Glass |
| | | HRV 160 Design Steel |
| | | HRV 160 Touch Steel 2.0 |
| | | HRV 160 Touch 2.0 ADV |
| | | HRV 160 Touch Steel 2.0 ADV |
| | | HRV 160 Design Glass ADV |
| | | HRV 160 Design Steel ADV |

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - IT
Laboratorio di prova
Viale Venezia, 45
31020 San Vendemiano (TV) - IT
N.B. nr. 0476
Accredia LAB nr. 0001 L