

CERTIFICATO AMBIENTALE

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 n°186 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

Table with 2 columns: Field Name and Value. Fields include Organismo (Kiwa Cermet Italia S.p.A.), Oggetto del certificato di conformità, Norme di riferimento (EN 16510-1:2022; EN 16510-2-6:2022), Immeso sul mercato da (Linea VZ s.r.l.), Marchio commerciale (Linea VZ), Tipo e Modello (LVZ-006-09), Rapporti di prova consultati, Caratteristiche e combustibile, and Certificato nr. (2013585.S.03).

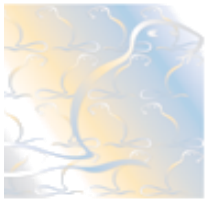
Table with 3 columns: Parameter, Value measured at nominal power, and Limit. Parameters include Rendimento (Efficiency) at 91% (limit 87%), Emissioni di CO (219 mg/Nm³, limit 250), PM (10 mg/Nm³, limit 20), OGC (4 mg/Nm³, limit 35), and NOx (121 mg/Nm³, limit 160). Classification is 4.

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, 16.09.2025

Handwritten signature of Maurizio Lorenzon

Maurizio Lorenzon
Industrial Division Manager



ALLEGATO AL CERTIFICATO NR. / ANNEX TO CERTIFICATE NR. 2013585.S.03

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 <i>Tested model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Linea VZ
	Nome <i>Name</i>	LVZ-006-09
Modello esteso <i>Extended model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Linea VZ
	Nome <i>Name</i>	LVZ-006-09A; LVZ-006-09B; LVZ-006-09C; LVZ-006-09D; LVZ-006-09E; LVZ-006-09F; LVZ-006-09G

CERTIFICATE

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