



CERTIFICATE

CERTIFICATO AMBIENTALE

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

| | | | |
|---------------------------------------|--|-----------------|-------|
| Organismo | Kiwa Cermet Italia S.p.A. | | |
| Oggetto del certificato di conformità | Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno | | |
| Norma di riferimento | EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009 | | |
| Costruttore richiedente | Karmek One s.r.l. | | |
| Marchio commerciale | Karmek One | | |
| Tipo e modello | AMALFI | | |
| Rapporti di prova consultati | N. 2003534 del 2.7.2019 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476. | | |
| Caratteristiche e combustibile | Potenza termica nominale | kW | 27,80 |
| | Combustibile | Pellet di legno | |
| Certificato nr. | 2003534.S.01 | | |

Valore misurato a potenza nominale

| | | | |
|-----------------|-----------------|---|-------|
| Rendimento | % | | 92,83 |
| Emissioni di | CO | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 116 |
| | PP | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 11,7 |
| | COT | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 3,2 |
| | NOx | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 119,1 |
| Classificazione | ★★★★ (4 stelle) | | |

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

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

San Vendemiano, 3.7.2019

Maurizio Lorenzon
Industry Division Manager