



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 | CORISIT SRL | | |
| Marchio commerciale | LINCAR | ARCE | VULCANIA |
| Tipo e modello | MILLY 515S; MILLY 515SC; LUNA 515N | JOY 8 | SMART 8; SMART 9 |
| Rapporti di prova consultati | N. 100400014/05 del 11.8.2020 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476. | | |
| Caratteristiche e combustibile | Potenza termica nominale | kW | 8,01 |
| | Combustibile | Pellet di legno | |
| Certificato nr. | 2003193.S.13 <i>annulla e sostituisce il precedente</i> | | |

Valore misurato a potenza nominale

| | | | |
|-----------------|-----------------|---|------|
| Rendimento | % | 87,3 | |
| Emissioni di | CO | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 64,4 |
| | PP | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 17,1 |
| | COT | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 1,6 |
| | NOx | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 44,1 |
| 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, 1.9.2020

Maurizio Lorenzon
Industry Division Manager