

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE AMBIENTALE

ai sensi della d.G.R. n. 5656 del 3 Ottobre 2016 della Regione Lombardia e della d.G.R.: n. 1908 del 29 Novembre 2016 della Regione Veneto

Il presente documento classifica il generatore di calore alimentato con biomassa legnosa secondo i parametri dell' Allegato 2 della d.G.R. n. 5656 del 3 Ottobre 2016 e dell'Allegato A della d.G.R. n. 1908 del 29 Novembre 2016

Tipologia di prodotto:	Apparecchio per il riscaldamento domestico
Combustibile:	Pellet di legno
Norma di riferimento:	EN 14785:2006
Marchio:	KARMEK ONE
Modello:	OSAKA ACCIAIO
Potenza nominale $P_N$ :	24,36 kW
Laboratorio notificato e accreditato:	Kiwa Cermet Italia S.p.A. - NB 0476
Test report:	n. 2001199/C-215 del 13.05.2016

La stufa presenta i seguenti requisiti<sup>1)</sup>:

Rendimento	[%]	92,68
CO	[mg/Nm <sup>3</sup> ]	148,8
NOx	[mg/Nm <sup>3</sup> ]	151,9
OGC	[mg/Nm <sup>3</sup> ]	6,2
PP	[mg/Nm <sup>3</sup> ]	22,9
Classe di qualità energetica ed emissiva	STELLE	<b>3</b>

<sup>1)</sup> Le emissioni sono normalizzate al 13% di O<sub>2</sub>

Informazioni dettagliate sui dati riportati in questo certificato sono contenute nel test report consultato.

Conegliano, 04.07.2017

Eleonora Carnelos  
Amministratore  
