

Rapporto/Report No. K 1816 2018 B4

Decreto 7 Novembre 2017, n. 186
Certificazione ambientale del generatore di calore

Tipo / Type:

SP60

Modello / Model
P163 TH

Produttore / Manufacturer:
GRUPPO PIAZZETTA S.p.A.

Marchio commerciale / Trademark:
PIAZZETTA

Decreto 7 Novembre 2017, n. 186
Certificazione ambientale del generatore di calore

Produttore / *Manufacturer:* **GRUPPO PIAZZETTA S.p.A.**
 Via Montello, 22
 I-31011 Casella d'Asolo (TV)

Marchio commerciale / *Trademark:* **PIAZZETTA**

Tipo / *Type:* **SP60**

Model / *Model:* **P163 TH**

Tipologia prodotto / *Product type:* Stufa a pellets di legna / Wood pellet stove

Norma di riferimento / *Reference standard:* EN 14785:2006

Ente Notificato CPR/ *Notified body acc. CPR* NB 2456

Rapporto di Prova di riferimento / *Reference test report:* K 1816 2016 Z1

Potenza termica nominale / *Nominal heat output:* 15,63 kW

Combustibile di prova / *Test fuel:* Pellet di legna / *wood pellet*

Prestazioni del generatore di calore <i>Performances of the heating appliance</i>		Classi di prestazione / Performance classes			
		5 stelle	4 stelle	3 stelle	2 stelle
PP⁽¹⁾ mg/Nm ³	19,8	15	20	30	50
COT⁽¹⁾ mg/Nm ³	3,0	10	35	50	80
NOx⁽¹⁾ mg/Nm ³	164,4	100	160	200	200
CO⁽²⁾ mg/Nm ³	249,8	250	250	364	500
η⁽²⁾ %	90,6	88	87	85	85
⁽¹⁾ Determinato applicando il metodo di misura della UNI CEN/TS 15883 <i>Determined applying the measurement method of the UNI CEN/TS 15883</i> ⁽²⁾ Determinato secondo la EN 14785:2006 <i>Determined according to EN 14785:2006</i>					
Nota: tutti i valori di concentrazione calcolati al 13% di O ₂ in condizioni normali (273 K, 1013 mbar, gas secco) <i>Note: all the concentration values are calculated at 13% of O₂ in normal conditions (273 K, 1013 mbar, dry gas)</i>					

Sulla base delle prestazioni indicate, il generatore di calore risulta in classe
Based on the declared performances, the heating appliance is in class
3 stelle / stars

Cologne, 22.02.2018
 432 / mc

TÜV Rheinland Energy GmbH
 Test Centre for Energy Appliances
 NB 2456 (CPR)
 DIN EN ISO/IEC 17025:2005
 accreditation: D-PL-11120-04-00

Assessor:

Report released after review:


