

Rapporto sintetico in accordo a D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0)
Summary report according D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0)

Produttore / Manufacturer:

AMG S.p.A.
Via delle Arti e dei Mestieri
I-36030 San Vito di Leguzzano (VI)

No.	Marchio commerciale / Trademark:	Modelli / Models:
9	ADLER	Compact10
10	KRONE	Slim10C
11	ECOFOX	Slim10C
12	FOCO	Slim10CTR

Tipologia prodotto / *Product type:* Stufa a pellets di legna / *Wood pellet stove*
 Norma di riferimento / *Reference standard:* EN 14785:2006
 Rapporto di Prova di riferimento / *Reference test report:* K 1952 2016 Z1
 Potenza termica nominale / *Nominal heat output:* 9,01 kW
 Combustibile di prova / *Test fuel:* Pellet di legna / *wood pellet*
 Tipo di ricarica di combustibile / *Type of fuel charging:* alimentazione automatica / *automatic load*

Requisiti D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0) <i>Requirements D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0)</i>			Risultati apparecchio <i>Appliance results</i>
Rendimento termico utile <i>Efficiency</i>	%	> 85	92,7
Particolato primario <i>Particulate matter</i>	mg/Nm ³	≤ 30	5,1 ⁽¹⁾
CO	g/Nm ³	≤ 0,36	0,03 ⁽²⁾
⁽¹⁾ Determinato applicando il metodo di misura della CEN/TS 15883 <i>Determined applying the measurement method of the 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 <i>Note: all the concentration values are calculated at 13% of O₂</i>			

I requisiti di cui al D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0),
Allegato I, articolo 2.2 c) i., ii., iii. sono soddisfatti

Requirements of the D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0),
Annex I, article 2.2 c) i., ii., iii. are fulfilled

Cologne, 16.01.2017
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:

Dipl.-Ing. M. Ciccarelli

Dipl.-Ing. A. Pomp