

DICHIARAZIONE di CONFORMITA'

Ai sensi del Regolamento (UE) 2015/1185

ECODESIGN

Con la presente dichiarazione compilata da

EVA STAMPAGGI SRL

con sede in VIA CAL LONGA Z.I. VAZZOLA (TV) ITALIA

si attesta che il seguente apparecchio:

Tipo di apparecchio: **Stufe a pellet**
Marchio commerciale: **Punto Fuoco**
Tipo: **SPCT8**
Modelli: **Tondé - Lory - Daria - Dora - Delia - Poly - Irina
Beppa - Giada - Lotus - Karen - Lizzy - Lexy -
Thelma - Elsa - Mila**
Norme applicate: **EN 14785**
Potenza nominale: **8,0 KW**

È conforme alle specifiche richieste dal


Regolamento (UE) 2015/1185 DELLA COMMISSIONE del 24 aprile 2015 recante modalità di applicazione della direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito alle specifiche per la progettazione ecocompatibile degli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale a combustibile solido e ha le seguenti

Prestazioni:

	Um	Misurato	Valore Limite
Efficienza Energetica Stagionale	%	80	79
PM	mg/Nm ³	14	20
OGC	mg/Nm ³	4	60
CO	mg/Nm ³	122	300
NOx	mg/Nm ³	98	200

Le prestazioni dichiarate sono registrate nei Test Report emesse da organismi notificato e accreditati da richiedere a Eva Stampaggi Srl.

IL RESPONSABILE _____



DECLARATION of CONFORMITY

Pursuant to Regulation (UE) 2015/1185

ECODESIGN

With this declaration compiled by

EVA STAMPAGGI SRL

based in VIA CAL LONGA Z.I. VAZZOLA (TV) ITALIA

we certify that the following device:

Type of appliance: **Pellet Stove**
Trade mark: **Punto Fuoco**
Type: **SPCT8**
Tondé - Lory - Daria - Dora - Delia - Poly - Irina
Models: **Beppa - Giada - Lotus - Karen - Lizzy - Lexy –**
Thelma - Elsa - Mila
Rules applied: **EN 14785**
Nominal power: **8,0 KW**

It complies with the specifications requested by the

Commission Regulation (EU) 2015/1185 of 24 April 2015 laying down detailed rules for the implementation of Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council on eco-design requirements for local solid fuel space heaters and has the following

Performance:

	Um	Measured	Limit Value
Seasonal Energy Efficiency	%	80	79
PM	mg/Nm ³	14	20
OGC	mg/Nm ³	4	60
CO	mg/Nm ³	122	300
NOx	mg/Nm ³	98	200

The declared performances are recorded in the Test Reports issued by notified and accredited agencies to be requested to Eva Stampaggi Srl.

SIGNATURE

