


INFORMAZIONI OBBLIGATORIE PER GLI APPARECCHI PER IL RISCALDAMENTO D'AMBIENTE LOCALE A COMBUSTIBILE SOLIDO

Marchio commerciale:	
Prodotto tipo:	NXS10 EVO
Modello:	ALPINA EVO
Modelli equivalenti:	BOLLA EVO; BOMA EVO; CIMA EVO; COUNTRY EVO; CUMA EVO; ETHICA EVO; EVOCA EVO; GASSA EVO; MURA EVO; NOIR EVO; RADA EVO; RING EVO; RONDE EVO; TILE EVO; TIMBRO EVO; TOP EVO;

Funzionalità di riscaldamento indiretto:	<input checked="" type="checkbox"/> no
Potenza termica diretta:	8,9 kW
Potenza termica indiretta:	0,0 kW

Combustibili	Combustibile preferito [si / no]	Altri combustibili idonei [si / no]	η_s [%]	Emissioni dovute al riscaldamento d'ambiente alla potenza termica nominale				Emissioni dovute al riscaldamento d'ambiente alla potenza termica minima			
				PM	OGC	CO	NOX	PM	OGC	CO	NOX
				mg/Nm ³ (13%O ₂)				mg/Nm ³ (13%O ₂)			
Legno compresso con tenore di umidità < 12 %	<input checked="" type="checkbox"/> si	<input checked="" type="checkbox"/> no	86%	14	4	206	100	19	5	78	114
Classe di efficienza energetica:	A+										
Indice di efficienza energetica (EEI):	127										

CARATTERISTICHE DEL FUNZIONAMENTO CON IL SOLO COMBUSTIBILE PREFERITO:

POTENZA TERMICA			
Potenza termica nominale	P_{nom}	8,9	kW
Potenza termica minima (indicativa)	P_{min}	4,1	kW

EFFICIENZA UTILE (NCV ricevuto)			
Efficienza utile alla potenza termica nominale	$\eta_{th,nom}$	90,9	%
Efficienza utile alla potenza termica minima (indicativa)	$\eta_{th,min}$	92,1	%

CONSUMO AUSILIARIO DI ELETTRICITÀ			
Alla potenza termica nominale	$e_{l,max}$	0,111	kW
Alla potenza termica minima	$e_{l,min}$	0,057	kW
In modo stand-by	$e_{l,SB}$	0,002	kW

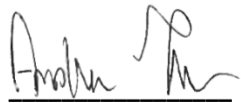
POTENZA NECESSARIA PER LA FIAMMA PILOTA PERMANENTE			
Potenza necessaria per la fiamma pilota (se applicabile)	P_{pilot}	n.p.	kW

TIPO DI POTENZA TERMICA o CONTROLLO DELLA TEMPERATURA AMBIENTE		
Con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	(F2)	7%

ALTRE OPZIONI DI CONTROLLO		
Non applicabile	(F3)	0%

INFORMAZIONI SUL LABORATORIO DI CERTIFICAZIONE E SUL RAPPORTO DI PROVA			
Laboratorio di certificazione:	KIWA CERMET ITALIA S.p.A. Via Cadriano, 23, I-40057 GRANAROLO NELL'EMILIA (BO) N.B.: 0476		
Rapporto di prova n°:	2012921	Emesso il:	22/02/2024

Osservare le precauzioni specifiche per l'installazione, il montaggio e la manutenzione, indicate nel manuale d'istruzioni che accompagna il prodotto.

CONTATTI	EMESSO IL:	PERSONA AUTORIZZATA:
Caminetti Montegrappa S.p.A. con socio unico via A. da Bassano, 7/9 - 36020 POVE DEL GRAPPA (VI) - IT Tel. +39 0424 800 500 Fax +39 0424 800 590 www.caminettimontegrappa.it info@caminettimontegrappa.it	23/02/2024	 Ing. Andrea Tezza Technical Manager