

DICHIARAZIONE AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) 2015/1185 DELLA COMMISSIONE del 24 aprile 2015 e AI SENSI DEL REGOLAMENTO DELEGADO (UE) 2015/1186 DELLA COMMISSIONE del 24 aprile 2015

Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale a combustibile solido						
Identificativo del modello:		P61:	1444			
Modello/Nome:		ANTAYA				
Marchio:		INVICTA				
Funzionalità di riscaldamento indiretto:		no				
Potenza termica diretta:		12,0 kW				
Potenza termica indiretta:		0,0 kW				
		Emissioni dovute al	Emissioni dovute a			

Combustibile	Combustibile preferito		η _s % (*)	Emissioni dovute al riscaldamento d'ambiente alla potenza termica nominale (*)			Emissioni dovute al riscaldamento d'ambiente alla potenza termica minima (*)				
				Р	COG	СО	NO _x	Р	COG	СО	NO _x
				mg	g/Nm³ ((13 % (02)	m	g/Nm³	(13 % (02)
Ceppi di legno con tenore di umidità ≤ 25 %	sì	no	68	26	66	1100	96	-	-	-	-

Caratteristiche quando l'apparecchio è in funzione unicamente con il combustibile preferito

Potenza termica							
Potenza termica nominale:	P _{nom}	12,0	kW				
Potenza termica minima (indicativa):	P _{min}	n.p.	kW				

Efficienza utile (NCV ricevuto)							
Efficienza utile alla potenza termica nominale:	$\eta_{\text{th,nom}}$	78,0	%				
Efficienza utile alla potenza termica minima (indicativa):	$\eta_{\text{th,min}}$	n.p.	%				

Consumo ausiliario di energia elettrica							
Alla potenza termica nominale: el _{max} - kW							
Alla potenza termica minima:	el _{min}	-	kW				
El modo stand-by:	el _{SB}	-	kW				

Potenza necessaria per la fiamma pilota permanente							
Potenza necessaria per la fiamma pilota: P _{pilot} n.p. kW							
	Dotonza torm	ica a faco unica conza controllo dolla					

Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente F(2):	Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	0%
Otras opciones de control F(3):	Non applicabile	0%

Classe di efficienza energetica:	А
Indice di efficienza energetica (EEI):	103

Conta	atti:	Datato:	Firmatario:	
INVICTA GROUP	Tél. +33 (0) 3 24 27 71 71		Benjamin Pernelet	
Zone industrielle La Gravette	invicta.fr	24/05/2023	Il Tecnico di Laboratorio	
08350 - DONCHERY France	contact@invicta-group.fr		ii recilico di Laboratorio	