

Zone Industrielle La Gravette  
08350 DONCHERY | FRANCE  
Tél. +33 (0) 3 24 27 71 71  
Fax. +33 (0) 3 24 26 62 42  
invicta.fr | deville.fr | chasseur.eu

**LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. .16 1623/BOI1661926/1**

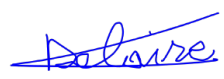
Gemäß (EU-) VERORDNUNG Nr. 305/2011

1.	Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps	<b>P610344</b>
2.	Zur Identifikation des Produkts dienende Nummer des Typs, des Loses oder der Serie - (Art 11.4)	<b>ALTARA</b>
3.	Vom Hersteller vorgesehene(r) Verwendungszweck(e) des Bauprodukts, gemäß der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation	Mit Holz befeuertes Haushaltsheizgerät, ohne Heißwasserproduktion
4.	Name, Firmenname oder eingetragenes Warenzeichen und Kontaktadresse des Herstellers - (Art 11.5)	Marke: <b>INVICTA</b> Hersteller: <b>INVICTA GROUP</b>
		Zone Industrielle La Gravette
		08350 DONCHERY - FRANCE
5.	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Konstanz der Leistung des Bauprodukts - (An. V)	Produktbewertung auf der Grundlage der Typenprüfung nach System 3
6.	Harmonisierte technische Spezifikationen	EN 13240:2002 + A2:2005
	Name und Nummer des notifizierten Labors	CETIAT n°1623
	Nummer und Datum des Prüfberichts	BOI 1661926      07/12/2016

7.	Angegebene Leistungen					
<b>Wesentliche Merkmale</b>		<b>Leistungen nach EN 13240:2002 + A2:2005</b>				
<b>Brandsicherheit</b>	Brandverhalten	A1 - konform				
	Abstände zu brennbaren Materialien - Details verfügbar in der (den) technischen Anleitung(en)	Mindestabstände in mm:				
		vorne	1500	linke seite	600	decke
	hinten	600	rechte seite	600	boden	-
	Gefahr des Herausfallens von Brennstoff	Konform				
Oberflächentemperatur	Konform					
Elektrische Sicherheit	-					
Reinigbarkeit des Verbrennungskreislaufs	Konform					
Mechanische Festigkeit	Konform					
Maximaler Betriebsdruck	-					
Rauchgastemperatur bei Nennleistung	332 °C					
Emission von Verbrennungsprodukten bei Nennwärmeleistung	CO (%)	0,07	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	875		
Nennwärmeleistung	7,0 kW					
In den Raum abgegebene nutzbare Wärmeleistung	7,0 kW					
In das Wasser abgegebene nutzbare Wärmeleistung	- kW					
Thermischer Wirkungsgrad bei Nennleistung	79,0 %					

8. Die Leistungen des Produkts unter Punkt 1 und 2 stimmen mit den unter Punkt 7 angegebenen Leistungen überein.

Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des unter Punkt 4 genannten Herstellers erstellt.

<u>Ort und Datum</u>	<u>Der Laborleiter</u>
Ausgefertigt in Vivier-Au-Court am      01/09/2021	Delaire Xavier 

DE

