

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

**DECLARATION OF PERFORMANCE - n°**

**.21 1677/4879/2**

As per (EU) REGULATION n° 305/2011

1.	Standard product unique identification code	<b>P977002</b>			
2.	Type, batch or serial number making it possible to identify the product - (art 11.4)	<b>Eos 700</b>			
3.	Uses of the construction product provided for by the manufacturer, compliant with the applicable harmonised technical specification	Wood burning domestic heating appliance, without hot water production			
4.	Manufacturer's name, company name or registered trademark and contact address - (art 11.5)	Brand: <b>INVICTA</b>		Manufacturer: <b>INVICTA GROUP</b>	
		Zone Industrielle La Gravette			
		08350 DONCHERY - FRANCE			
5.	Applicable assessment and verification systems of the construction product's performance constant - (an. V)	Product assessment based on a type test compliant with system 3			
6.	Harmonised technical specifications	EN 13229:2001 + A2:2004 + AC:2006			
	Name and number of the notified laboratory	CTIF n°1677			
	Test report number and date	4879	19/04/2021		

7.	Declared Performances						
<b>Essential characteristics</b>		<b>Performances as per EN 13229:2001 + A2:2004 + AC:2006</b>					
<b>Fire safety</b>	Reaction to fire	A1 - pass					
	Distances from combustible materials - details available in the technical manuals	Minimum distances in mm: (with 50 mm of insulation)					
		front	1500	left side	170	ceiling	-
		rear	170	right side	170	floor	-
	Risk of falling fuel	Pass					
Surface temperature	Pass						
Electrical safety		-					
Possibility of cleaning the combustion circuit		Pass					
Mechanical strength		Pass					
Maximum operating pressure		-					
Flue gas temperature at nominal heat output		330 °C					
Emission of combustion products at the nominal output		CO (%)	0,12	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	1500		
Nominal heat output		8,0 kW					
Room heating output		8,0 kW					
Water heating output		- kW					
Energy Efficiency at the nominal heat output		77,0 %					

8. The performances of the product identified in items 1 and 2 are compliant with the declared performances indicated in item 7.

This declaration has been drawn up under the sole responsibility of the manufacturer indicated in item 4.

Location and date  
At Vivier-Au-Court on 01/09/2021

The Laboratory Manager  
Delaire Xavier



EN



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

**SUORITUSKYKYILMOITUS - nro°**

**.21 1677/4879/2**

(EU) ASETUKSEN N:on° 305/2011 mukaisesti

1.	Vakiotuotteen yksilöllinen tunnistekoodi Tyyppi-,	<b>P977002</b>
2.	erä- tai sarjanumero, joka mahdollistaa tuotteen tunnistamisen - (art 11.4)	<b>Eos 700</b>
3.	Valmistajan ilmoittamat rakennustuotteen käyttötavat soveltuvan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukaisesti	Puulämmitteinen kodin lämmityslaitte, ilman kuuman veden tuotantoa
4.	Valmistajan nimi, yrityksen nimi tai rekisteröity tavaramerkki ja yhteysosoite - (art 11.5)	Brändi: <b>INVICTA</b> Valmistaja: INVICTA GROUP
		Zone Industrielle La Gravette
		08350 DONCHERY - RANSKA
5.	Rakennustuotteen suorituskykyvakion - (an. V) sovellettavat arviointi- ja todentamisyjärjestelmät	Tuotteen arviointi perustuu järjestelmän 3 mukaiseen tyyppitestiin
6.	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	EN 13229:2001 + A2:2004 + AC:2006
	Ilmoitetun laboratorion nimi ja numero	CTIF nro 1677
	Testausraportin numero ja päivämäärä	4879 19/04/2021

7.	Ilmoitetut esitykset	<b>Suorituskyky standardin EN 13229:2001 + A2:2004 + AC:2006 mukaisesti</b>					
Paloturvallisuus	<b>Olellaiset ominaisuudet</b>	<b>A1 - läpäisy</b>					
	Reaktio tulipaloon	Minimum distances in mm: (with 50 mm of insulation)					
	Etäisyydet palaviin materiaaleihin - lisätietoja löytyy teknisistä - käsikirjoista	edessä	1500	vasen puoli	170	kattoon	-
		takana	170	oikea side	170	kerros	-
	Polttoaineen putoamisen vaara	Läpäisy					
	Pintalämpötila	Läpäisy					
	Sähköturvallisuus	-					
Mahdollisuus puhdistaa polttopiiri	Läpäisy						
Mekaaninen vahvuus	Läpäisy						
Suurin käyttöpaine	-						
Savukaasujen lämpötila nimellislämpöteholla	330 °C						
Palamistuotteiden päästöt nimellisteholla	CO (%)	0,12	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	1500			
Nimellislämpöteho	8,0 kW						
Huoneen lämmitysteho	8,0 kW						
Veden lämmitysteho	- kW						
Energiätehoisuus nimellislämpöteholla	77,0 %						

8. Kohdissa 1 ja 2 yksilöidyn tuotteen suoritusarvot ovat kohdassa 7 ilmoitettujen suoritusarvojen mukaisia.

Tämä vakuutus on laadittu kohdassa 4 mainitun valmistajan yksinomaisella vastuulla..

Paikka ja päivämäärä

At Vivier-Au-Court on

01/09/2021

Laboratorioteknikko

Delaire Xavier



FI

ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification



**Chauffage | Barbecue | Culinaire | Mobilier**