

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°**

**.11 1677/4259/3**

As per (EU) REGULATION n° 305/2011

1.	Standard product unique identification code	<b>P613644</b>	
2.	Type, batch or serial number making it possible to identify the product - (art 11.4)	<b>MESNIL</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 13240:2002 + A2:2005	
	Name and number of the notified laboratory	CTIF n°1677	
	Test report number and date	4259 - 4753	05/02/2011 - 28/11/2018

7.	Declared Performances						
<b>Essential characteristics</b>		<b>Performances as per EN 13240:2002 + A2:2005</b>					
Fire safety	Reaction to fire	A1 - pass					
	Distances from combustible materials - details available in the technical manuals	Minimum distances in mm:					
		front	1500	left side	600	ceiling	-
		rear	600	right side	600	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	358 °C					
	Emission of combustion products at the nominal output	CO (%)	0,09	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	1125		
	Nominal heat output	8,0 kW					
	Room heatin 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°**

**.11 1677/4259/3**

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

1.	Vakiotuotteen yksilöllinen tunnistekoodi Tyyppi-,	<b>P613644</b>			
2.	erä- tai sarjanumero, joka mahdollistaa tuotteen tunnistamisen - (art 11.4)	<b>MESNIL</b>			
3.	Valmistajan ilmoittamat rakennustuotteen käyttötavat soveltuvan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukaisesti	Puulämmitteinen kodin lämmityslaite, ilman kuumaa vettä 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 todentamisympäristöt	Tuotteen arviointi perustuu järjestelmän 3 mukaiseen tyyppitestiin			
6.	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät	EN 13240:2002 + A2:2005			
	Ilmoitetun laboratorion nimi ja numero	CTIF nro 1677			
	Testausraportin numero ja päivämäärä	4259 - 4753	05/02/2011 - 28/11/2018		

7.	Ilmoitetut esitykset						
<b>Olelliset ominaisuudet</b>		<b>Suorituskyky standardin EN 13240:2002 + A2:2005 mukaisesti</b>					
Paloturvallisuus	Reaktio tulipaloon	A1 - läpäisy					
	Etäisyydet palaviin materiaaleihin - lisätietoja löytyy teknisistä - käsikirjoista	Vähimmäisetäisyydet mm:					
		edessä	1500	vasen puoli	600	kattoon	-
		takana	600	oikea side	600	kerros	-
	Polttoaineen putoamisen vaara	Läpäisy					
	Pintalämpötila	Läpäisy					
	Sähköturvallisuus	-					
	Mahdollisuus puhdistaa polttopiiri	Läpäisy					
	Mekaaninen vahvuus	Läpäisy					
	Suurin käyttöpaine	-					
	Savukaasujen lämpötila nimellislämpöteholla	358 °C					
	Palamistuotteiden päästöt nimellisteholla	CO (%)	0,09	CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	1125		
	Nimellislämpöteho	8,0 kW					
	Huoneen lämmitysteho	8,0 kW					
	Veden lämmitysteho	- kW					
	Energiätehokkuus 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