## Conception & fabrication en fonderie

Tél (33) 03 24 52 69 00 Fax (33) 03 24 52 12 85

E-mail accueil@bh-industrie.fr

57, rue des Manises

F-08440 VIVIER-AU-COURT





## Règlement des Produits de Construction 305/2011

Déclaration de Performance n°: CE07 1677/285 Déclaration of Performance n°:

Organisme notifié: CTIF n°1677 -

Notified body

Evaluation du produit basée sur un essai de type conformément au système 3 Determination of the product type on the basis of type testing under system3

Essai de type nº: 285

Test report

## **DUPIRE INVICTA INDUSTRIE** - D2i -

57 rue des Manises, F-08440 VIVIER-AU-COURT,

déclarons que les performances du poêle à bois, declare that the performance of the product fired by wood,

Référence	Marque	Désignation
6160** (**couleur émail)	INVICTA	Poêle SEDAN 10 émaillé

sont conformes aux performances déclarées en page 2/2 is in conformity with the declared performance in page 2/2 Cette déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabriquant. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Fait à Vivier-Au-Court le

Le Directeur

Cédric KAMEREF

= 2 JUIL 2013

Declaration of performance CE07 1677/285



## Appareil 6160\*\* Appliance

INVICTA

Poêle SEDAN 10 émaillé

Caractéristiques essentielles		Performance NF EN 13240:2002/A2:2005
.ej	Comportement au feu Reaction to fire	conforme
Sécurité incendie Fire safety	Distance par rapport aux matériaux combustibles adjacents  Distance to adjacent combustible materials	Paroi arrière : 60 cm Rear wall Paroi latérale : 60 cm Lateral wall
Séc	Risque de chute de combustible Risk of burning fuel falling out	conforme
	Emission de CO par les produits de combustion CO emission from the combustion products	0.110 %
	Température de surface Surface temperature	conforme
Р	ossibilité de nettoyage du circuit de combustion Cleanability	conforme
Résistance mécanique  Mechanical resistance		conforme
	Température des fumées en allure nominale Flue gas temperature at nominal output	244 °C
Puissance Calorifique nominale Nominal heat output		10 kW
Rendement énergétique Energy efficiency		80.8 %

Caractéristiques supplémentaires, hors Additional feature, outside EC	
Prévisions de concentration de poussières rejetées à 13% d'O <sub>2</sub> Predicting concentration of dust released at 13% O <sub>2</sub>	62 mg/Nm <sup>3</sup>