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°: CE11 1677/4277 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: 4277

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
6158 44	INVICTA	Poêle GOMONT

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 KAMERER

5 2 JUIL. 2013

Declaration of performance CE11 1677/4277



Appareil 6158 44 Appliance

INVICTA

Poêle GOMONT

Caractéristiques essentielles		Performance NF EN 13240:2002/A2:2005
die	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
E	Emission de CO par les produits de combustion CO emission from the combustion products	0.10 %
Température de surface Surface temperature		conforme
Possibilité 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		391 °C
Puissance Calorifique nominale Nominal heat output		12 kW
Rendement énergétique Energy efficiency		75 %

Caractéristiques supplémentaires, hors Additional feature, outside E	
Concentration de poussières rejetées à 13% d'O ₂ Concentration of dust released at 13% O ₂	39 mg/Nm ³