

Déclaration des performances conformément  
au règlement (UE) 305/2011  
N° C690-CPR-170615-SE-1

# Contura

## PRODUIT

Code d'identification unique du produit Poêle à biocombustibles solides  
Désignation de type Contura 690  
Numéro de série Voir la plaque signalétique sur le poêle  
Usage prévu du produit Chauffage des locaux dans les bâtiments résidentiels  
Combustible Bois de chauffage

## FABRICANT

Raison sociale NIBE AB / Contura  
Adresse Box 134, Skulptörvägen 10  
SE-285 23 Markaryd, Suède

## SYSTÈME D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION

Selon AVCP Système 3  
Norme européenne EN 13240:2001 / A2:2004  
Organisme notifié Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625, a vérifié et évalué la constance  
des performances du produit déclarées et publié le rapport d'essais n° RRF-40 17 4615

## PERFORMANCES DÉCLARÉES

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1 WT	EN 13240:2001 / A2:2004
Distance minimale à respecter par rapport aux matériaux combustibles adjacents	Arrière: 100 mm Latérale: 528 mm Autres distance de sécurité selon les instructions d'installation	
Risque de projections de braises	Assure	
Émissions provenant de la combustion	CO 0,08 % NOx 95 mg/m <sup>3</sup> OGC 66 mg/m <sup>3</sup> PM 11 mg/m <sup>3</sup>	
Températures de surface	Assure	
Possibilités de nettoyage	Assure	
Résistance mécanique	Assure	
Dégagement de substances dangereuses	Assure	
Puissance nominale	6 kW	
Rendement	86 %	
Température des fumées dans le conduit de raccordement en fonctionnement nominal	247°C	

Le soussigné est seul responsable de la fabrication et de la conformité des performances déclarées.



**Niklas Gunnarsson**, Responsable de division NIBE STOVES  
Markaryd (Suède), le 15 juin 2017

