

# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° C520T-CPR-130601-SE-2

# Contura

## PRODUIT

Code d'identification unique du produit Poêle à biocombustibles solides  
Désignation de type Contura 520T  
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 15 3859

## 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 468 mm Autres distance de sécurité selon les instructions d'installation	
Risque de projections de braises	Conforme	
Émissions provenant de la combustion	CO 0,09 % NOx 94 mg/m <sup>3</sup> OGC 73 mg/m <sup>3</sup> PM 12 mg/m <sup>3</sup>	
Températures de surface	Conforme	
Possibilités de nettoyage	Conforme	
Résistance mécanique	Conforme	
Dégagement de substances dangereuses	Conforme	
Puissance nominale	5 kW	
Rendement	80 %	
Température des fumées dans le conduit de raccordement en fonctionnement nominal	299°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 17 mars 2015

