

Déclaration des performances conformément
au règlement (UE) 305/2011
N° C330G-CPR-170824

Contura

PRODUIT

Code d'identification unique du produit Poêle à biocombustibles solides
Désignation de type Contura 330G
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/AC:2007
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 4648

PERFORMANCES DÉCLARÉES

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1 WT	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Distance minimale à respecter par rapport aux matériaux combustibles adjacents	Arrière: 100 mm Latérale: 500 mm Autres distance de sécurité selon les instructions d'installation	
Risque de projections de braises	Assure	
Émissions provenant de la combustion	CO 0,07 % NOx 95 mg/m ³ OGC 84 mg/m ³ PM 25 mg/m ³	
Températures de surface	Assure	
Possibilités de nettoyage	Assure	
Résistance mécanique	Assure	
Dégagement de substances dangereuses	Assure	
Puissance nominale	7 kW	
Rendement	77 %	
Température des fumées dans le conduit de raccordement en fonctionnement nominal	369°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 1er septembre 2017

