

D.O.P.

DECLARACION DE PRESTACIONES Nº

G-1002017

DECLARATION OF PERFORMANCE NR.

LEISTUNGSEKTLÄRUNG, DÉCLARATION DE PRESTATION, YDELSESERKLÆRING

1. Nombre y código, Name and reference, Nom et référence, Produkt:

G-100

2. Fabricante, Manufacturer,
Constructeur, Hersteller, Producent :

Cocinas Carbel, S.L ES B46003638
C/Ciudad de Cartagena, 22 Pol. Ind. Fuente del Jarro.
46988 Paterna - Valencia.
Tel: (+34) 96.134.07.16 E-mail:carbel@carbel.net

3. Uso previsto , Intended use,
Verwendungszweck, Anvendelse:

Désignation,

Insertable/ Estufa que utiliza combustibles sólidos
Stove / Inset appliance without hot water supply. Fuel Type: Wood
Poêle / Insert à bois de type intermittent
Raumheizer für feste Brennstoffe (Holz), Indsats til træfyring

4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

System of assessment and verification of constancy of performance

EN13229, EN13240

Harmonisierte technische Spezifikation

Spécification technique harmonisée, Harmoniseret teknisk specifikation

5. Organismo notificado, Notified body,

370

Benanntes Prüflabor, organisme d'inspection notifié, Afprøvningssted :

6. Documento emitido, Test report, Prüfbericht, Rapport d'essai Nº

17/13648-56

Prøvningsrapport Nr:

7. Prestaciones declaradas, Declared performance, Leistungserklärung, Prestation déclarée, Ydelseserklæring:

Norma Harmonized technical specification		EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 - EN 13240	
Características Esenciales		Prestaciones / Performance / Leistung	
Essential Characteristics			
Wesentliche Merkmale	Væsentligt karakter		
Caractéristiques essentielles			
Reacción al fuego - Reaction to fire - brandverhalten - resistance au feu		A1	
Distancia a materiales combustibles		Delante / Front / Vorne / Avant / Foran	1600mm
Distance to combustible materials		Laterales / Side / Seite / Latérale	600mm
Abstand zu brennbaren Materialien			
Afstand til brandbare materialer			
Espace de sécurité aux matériaux combustibles			
Risk of burning fuel falling out		PASS	
Surface temperature		PASS	
Electrical safety		PASS	
Cleanability		PASS	
Maximum Operating pressure		- bar	
Potencia cedida al ambiente / Nominelydelse		15,4 kW	
Nominal heat output / Nennwärmeleistung			
Puissance calorifique nominale			
Rendimiento / Performance	Wirkungsgrad /	76,00%	
Rendement / Virkningsgrad			
Concentración de CO / CO Emission (13% O2)		0,08%	
Tiro medio / Flue gas draught / Zug / Tirage / Driftstryk		12,7Pa	
Caudal másico de los humos / Flue gas mass flow Abgasmassenstrom / Débit massique des fumées Udstødningsgassens massestrøm		17,9 g/s	
Temperatura media de los humos / Flue gas temperature Abgastemperatur / Temperature des fumées / Afgastemperatur ved Nominel ydelse		252 °c	
Peso / Weight / Gewicht / Poids / Vægt		150kgs	
Concentración NOx medio al 13% O2		124 mg/m3	
Concentración OGC medio al 13% O2		15,92 mg/m3	
Concentración PMhf medio al 13% O2 / Dust content / Staub Concentration poussières rejetées Emission af forbrændingsprodukter (13% O2)		12,66 mg/m3	

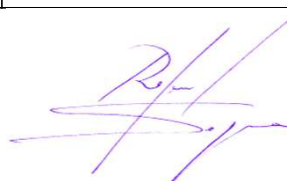
Firmado en nombre del fabricante

Signed on behalf of the manufacturer

Unterzeichnet im Namen des Herstellers

Signé au nom du producteur

På vegne af Producent



Lugar y fecha de emisión

Place and date of issue

Ort und Datum

Lieu et date

Sted og dato

Rafael Segarra Puchades

Administrador / General Manager / Geschäftsführer / Directeur

01/09/2017

Paterna, Valencia, SPAIN