

D.O.P.

**DECLARACION DE PRESTACIONES Nº
DECLARATION OF PERFORMANCE NR.
LEISTUNGSEKTLÄRUNG, DÉCLARATION DE PRESTATION, YDELSESERKLÆRING**

A-70, A-85

1. Nombre y código, Name and reference, Nom et référence, Produkt: A-70, A-85, RA-70, RA-85

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, Verwendungsweck, 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, Benanntes Prüflabor, organisme d'inspection notifié, Afprøvningssted : n° 1677

6. Documento emitido, Test report, Prüfbericht, Rapport d'essai Nº Prøvningsrapport Nr: Nº 4480

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

Norma Harmonized technical specification	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 - EN 13240	
Características Esenciales Essential Characteristics Wesentliche Merkmale Caractéristiques essentielles	Prestaciones / Performance / Leistung	
Reacción al fuego - Reaction to fire - brandverhalten - resistance au feu	A1	
Distancia a materiales combustibles Distance to combustible materials Abstand zu brennbaren Materialien Afstand til brandbare materialer Espace de sécurité aux matériaux combustibles	Delante / Front / Vorne / Avant Laterales / Side / Seite / Latérale Trasera / Back / Hinten / Arrière	1600mm 500mm 200mm
Risk of burning fuel falling out	PASS	
Surface temperature	PASS	
Electrical safety	PASS	
Cleanability	PASS	
Maximum Operating pressure	- bar	
Potencia cedida al ambiente / Nominelydelse Nominal heat output / Nennwärmeleistung Puissance calorifique nominale	A-70 6 KW	A-85 10 KW
Rendimiento / Performance Rendement / Wirkungsgrad	75,10%	83,90%
Concentración de CO / CO Emission (13% O2)	0,110%	0,110%
Tiro medio / Flue gas draught / Zug / Tirage / Driftstryk	12Pa	12Pa
Caudal máxico de los humos / Flue gas mass flow Abgasmassenstrom / Débit massique des fumées Udstødningsgassens massestrøm	6,12 g/s	6,12 g/s
Temperatura media de los humos / Flue gas temperature Abgastemperatur / Temperature des fumées / Afgastemperatur ved Nominel ydelse	287,5 °c	287,5 °c
Peso / Weight / Gewicht / Poids / Vægt	90 Kgs	125 Kgs

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

25/11/2014
Paterna, Valencia, SPAIN