

D.O.P.
DECLARACION DE PRESTACIONES Nº
DECLARATION OF PERFORMANCE NR.
LEISTUNGSEKTLÄRUNG, DÉCLARATION DE PRESTATION, YDELSESERKLÆRING

KR602017

- 1. Nombre y código, Name and reference, Nom et référence, Produkt:** KRONOS 60, RK 60
- 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, Désignation, Verwendungszweck, Anvendelse:** 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 3 / System 4**
System of assessment and verification of constancy of performance
Harmonisierte technische Spezifikation EN13229, 13240
Spécification technique harmonisée, Harmoniseret teknisk specifikation
- 5. Organismo notificado, Notified body, Benanntes Prüflabor, organisme d'inspection notifié, Afprøvningssted :** APPLUS Laboratories
- 6. Documento emitido, Test report, Prüfbericht, Rapport d'essai Nº Prøvningsrapport Nr:** 17/13648-55
- 7. Índice de Eficiencia Energética Energy efficiency index 108**
Classification énergétique Energie-index



8. Prestaciones declaradas, Declared performance, Leistungserklärung, Prestation décalaré, Ydelseserklæring:

Norma Harmonized technical specification		EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 - EN13240:2002/A2:2005/AC:2006/AC2007		
Características Esenciales	Væsentligt karakter	Wesentliche Merkmale	Essential Characteristics	Caractéristiques essentielles
Reacción al fuego - Reaction to fire - brandverhalten - resistance au feu		A1		
Distancia a materiales combustibles Distance to combustible materials		Delante / Front / Vorne / Avant / Foran	600mm	
Abstand zu brennbaren Materialien Afstand til brandbare materialer		Laterales / Side / Seite / Latérale	500mm	
Espace de sécurité aux matériaux combustibles		Trasera / Back / Hinten / Arrière / Bag	500mm	
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		6,20 kW		
Puissance calorifique nominale				
Rendimiento / Performance / Rendement / Wirkungsgrad	Wirkungsgrad	81,00%		
Concentración de CO / CO Emission (13% O2)		0,090%		
Tiro medio / Flue gas draught / Zug / Tirage / Driftstryk		12,2Pa		
Caudal máxico de los humos / Flue gas mass flow Abgasmassenstrom / Débit massique des fumées Udstødningsgassens massestrøm		6,0 g/s		
Temperatura media de los humos / Flue gas temperature Abgastemperatur / Temperature des fumées / Afgastemperatur ved Nominel ydelse		214 °C		
Peso / Weight / Gewicht / Poids / Vægt		Vermiculite	68 kg	
		Termatek	80 kg	
Concentración Partículas / Dust content / Staub Concentration poussières rejetées Emission af forbrændingsprodukter (13% O2)		17 mg/Nm3		
CnHm - OGC (mg/m3 13% O2)		14		
NOx (mg/m3 13% O2)		113		

Firmado en nombre del fabricante
 Signed on behalf of the manufacturer
 Unterzeichnet im Nahmen 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

01/01/2017
 Paterna, Valencia, SPAIN