



CATÁLOGO GENERAL  
**COCINAS**  
2022

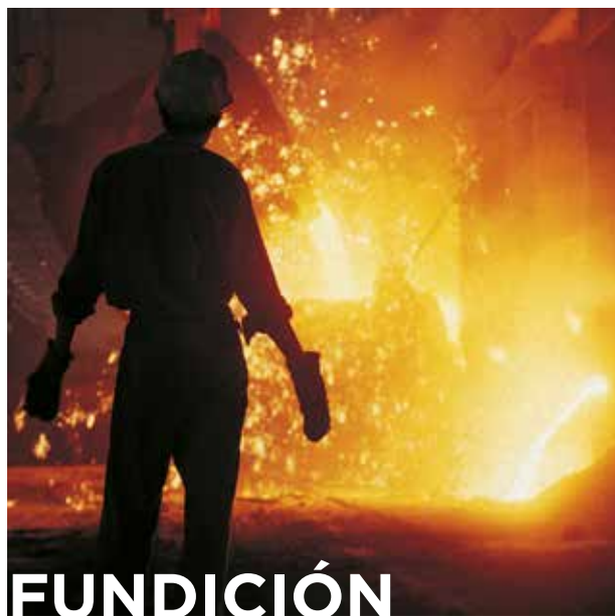
**hergam**

# On fire since 1959

*Si quieres que sea perfecto,  
hazlo tú mismo.*



HERGÓM es una de las firmas más reputadas del mundo en fabricación de estufas y hogares de hierro fundido. Con presencia actualmente en más de 30 países y fábricas en España y Estados Unidos, somos todo un referente en diseño, innovación y calidad.



El secreto para ofrecerte un producto de calidad superior es que contamos con nuestra propia FUNDICIÓN, que por cierto, es la más grande de su clase en Europa. Ubicada en Soto de la Marina (España), aquí elaboramos cada año 9000 toneladas de hierro, con las materias primas que nos facilitan, hoy igual que ayer, proveedores de confianza.



## PERFECCIÓN

En Hergóm sabemos que podemos aproximarnos más a la PERFECCIÓN si lo hacemos todo nosotros mismos. Por eso cada paso hasta llegar al producto final se realiza en nuestra propia casa y con nuestro propio personal: el fundido, el mecanizado, el esmaltado de las piezas de alta gama, el montaje del producto final y todos sus componentes... artesanía y tecnología, sin dejar nada al azar.



## ON FIRE

Cada vez son más los consumidores que están re-descubriendo la eficiencia y la belleza de las estufas, cocinas y calefacciones de leña que, en constante evolución, son hoy en día plenamente vigentes y funcionales. Con 50 años de experiencia en pos de la comodidad, la ecología, el diseño y las prestaciones, nuestra oficina técnica sigue concibiendo hoy las estufas y cocinas más eficientes, prácticas y bellas, de leña, y también de gas y biomasa.



Ecodesign  
2022 ready

# ECODESIGN: un antes y un después en la Combustión Ecológica

Durante todos estos años, hemos llevado a cabo un proceso de modernización y perfeccionamiento de todos nuestros productos, logrando en nuestras cocinas la máxima eficiencia energética con mínima emisión de CO<sub>2</sub> y partículas contaminantes.

Desde Hergóm, estamos orgullosos de contribuir al progreso ecológico, con una gama de cocinas totalmente renovada, conservando lo mejor de la tradición del hierro fundido para crear las cocinas de leña del futuro.

***Nuestras prioridades  
son la eficiencia,  
la comodidad  
y el medio ambiente.***



## Combustión limpia y eficiente

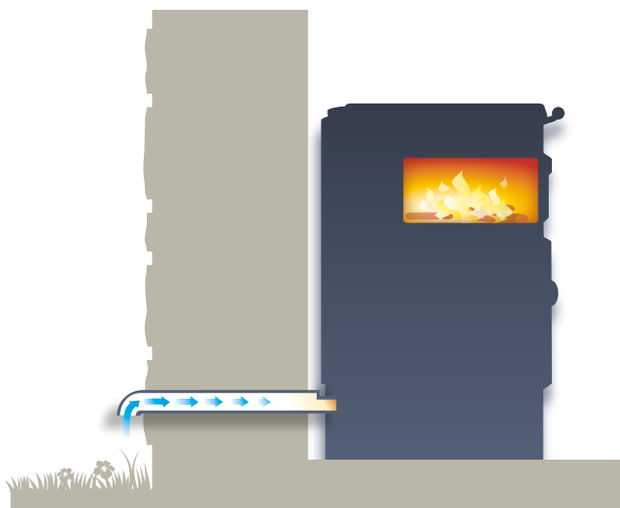
Todos los modelos de cocina cerrada cuentan ahora con sistema de doble combustión más eficiente. La doble combustión permite quemar las partículas que se desprenden de la leña antes de que escapen por la chimenea. Podríamos decir que, en nuestras cocinas, primero se quema la leña y seguidamente, se quema el humo que desprende la leña, alcanzando un rendimiento muy elevado, del 80%, con emisiones muy reducidas.

# CALIDAD E INNOVACIÓN

hergam

## Entrada de aire exterior

Todas las cocinas están preparadas para instalar un kit opcional de toma de aire exterior, adecuándose a la normativa de Viviendas Pasivas.



## Control de la combustión

En todos los modelos, hemos adoptado un sistema de regulación de nuevo diseño, capaz de ajustar la combustión de forma más precisa, optimizando el consumo de leña y la autonomía: más calor, durante más tiempo, con mucho menos consumo.



## HIERRO FUNDIDO



El **hierro fundido** es la especialidad de Hergóm. Somos muy exigentes al seleccionar las materias primas, y nuestra fundición es una de las más avanzadas de Europa. Nuestro hierro fundido es muy resistente, presenta las mejores características de transmisión de calor y nos permite lograr excelentes acabados.

Las cocinas, estufas y hogares Hergóm están hechas para durar, con hierro fundido de primera calidad. Crea en tu hogar un ambiente acogedor y cálido para disfrutarlo durante generaciones.

- **Durabilidad:** El hierro fundido soporta a la perfección el ciclo de altas temperaturas y enfriamiento que conlleva la quema de leña, sin deformarse ni perder cualidades. Una cocina de hierro fundido garantiza décadas de buen uso.
- **Calor radiante:** Los productos Hergóm emiten un calor agradable, uniforme y radiante, gracias a la inercia térmica del hierro fundido, que libera el calor más lentamente que el acero y continúa irradiando suavemente a medida que el fuego se apaga.
- **Diseño y acabado:** No importa cuál sea tu estilo: el proceso de fundición de Hergóm permite obtener formas únicas y detalladas para complementar la estética decorativa de tu hogar.



## NUEVOS HORNOS INOX

Todas las cocinas cerradas de leña Hergóm incorporan a partir de 2022 hornos de acero inoxidable, con forma octogonal que evita ángulos rectos para facilitar la limpieza. Un sistema de guías antivuelco, que también es desmontable, permite la colocación de las parrillas y bandejas a tres alturas.



## MAYOR CAPACIDAD DE CARGA

En las nuevas versiones de los modelos de 90 cm se ha incrementado el tamaño de los hogares, haciéndolos tan grandes como en los modelos de 100 cm, de manera que admiten leños de mayor tamaño y en mayor cantidad, aumentando la autonomía.

# CRISTAL VITROCERÁMICO ELEVABLE



Hergóm ha rediseñado algunas de sus cocinas más famosas, incorporándoles una encimera vitrocerámica que actualiza la experiencia de cocinar con leña y la eleva a un nivel superior.

Las encimeras vitrocerámicas elevables cuentan con una bajo-encimera de hierro fundido esmaltado.

## VERSIONES CON CALEFACCIÓN CENTRAL

Las cocinas Hergóm en versión calefactora proporcionan agua caliente y calefacción, conectándolas al circuito de radiadores de tu hogar. Si ya tienes instalada una caldera, la cocina calefactora complementa y refuerza su trabajo, generando importantes ahorros en el consumo de combustible. Las cocinas calefactoras cuentan con pailas de acero especial, diseñadas para obtener una elevada y rápida respuesta, así como una larga vida de trabajo.



## ACABADO EN ESMALTE



Para lograr un esmaltado perfecto, con colores brillantes, resistentes y súper duraderos, utilizamos aleaciones de hierro gris de alta calidad, que después acabamos en nuestra propia esmaltería. Controlando todo el proceso conseguimos calidades superiores, con total garantía.

El esmaltado protege el hierro de la acción de agentes externos, evita el óxido y se limpia con facilidad.

## CALIDAD CERTIFICADA

Todos nuestros productos tienen marcado CE y cumplen con los standards UNE-EN-16510, que aseguran su funcionamiento, seguridad y valores térmicos, certificados y auditados por laboratorios independientes.





# ÍNDICE

**hergom**



01

COCINAS CERRADAS

10



02

COCINAS ABIERTAS

38



03

ACCESORIOS

52

A photograph of two women in a kitchen. One woman with blonde hair is kissing another woman on the cheek. The woman being kissed is wearing a white long-sleeved shirt and is holding a black whisk over a glass bowl containing a yellow liquid. The background shows a kitchen with white cabinets and a wooden cutting board.

# 01 COCINAS CERRADAS

Se denominan "cocinas cerradas" aquellas que se configuran como un mueble independiente, que se colocan sin obra y se soportan de pie sobre su propia estructura. Todos comparten el exquisito encanto de las cocinas de leña mejor concebidas del mercado. Una cocina de hierro fundido se convierte siempre en el centro de uno de los puntos más acogedores y cálidos del hogar, lugar de reunión y contacto familiar.



# SERIE L

*Las cocinas de la **Serie L** son un clásico entre los clásicos, con puertas sólidas y herrajes de gran tamaño en latón o cromo.*

*Pero esto es solo la apariencia: en su interior, incorporan todas las innovaciones Hergóm para obtener el máximo rendimiento y mínimas emisiones.*



hergom

L 07/90 CH

## SERIE L

- **Opciones de encimera:** Vitrocerámica practicable o hierro fundido
- **Herrajes:** Cromo o latón
- **Material horno:** Acero inoxidable
- **Versiones:** Estándar (L 07/90 CH). Calefactora (L 07/90 CC)



Detalle herrajes de latón



Bajo encimera de hierro fundido esmaltada.

CERRADAS • 01



14

L 07/90 CC

**DATOS TÉCNICOS**

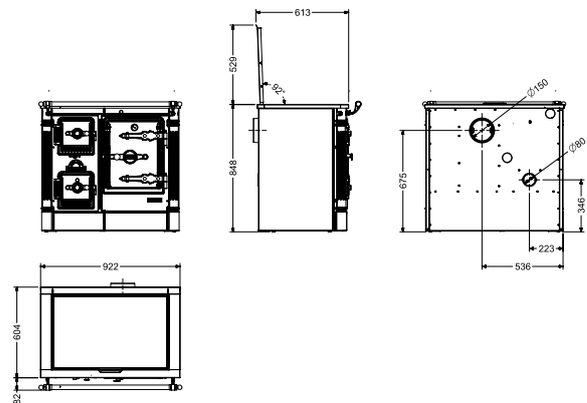
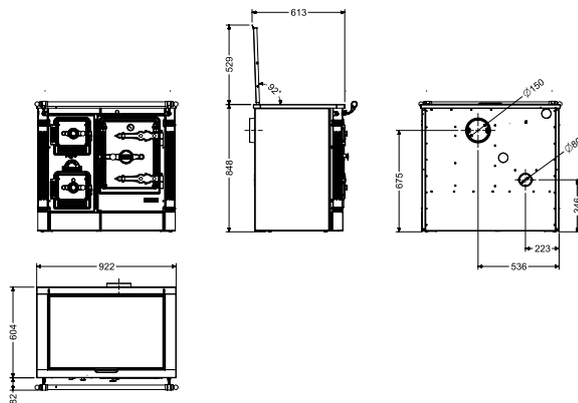
	<b>L 07/90 CH</b>	<b>L 07/90 CC</b>
 Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Hogar (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	920 x 850 x 604 300 x 290 x 400 350 x 385 x 425 200 x 185	920 x 850 x 604 265 x 285 x 365 350 x 385 x 425 200 x 185
<b>W</b> Potencia Nominal al aire (kW) Potencia Máxima al aire (kW) Potencia Nominal al agua (kW) Potencia Máxima al agua (kW)	8 11 - -	5,1 7 5,3 16
 Capacidad de la paila (l.)	-	20
 Rendimiento (%)	80%	83%
 Emisiones CO	0,05%	0,09%
 Entrada de aire exterior (Ø mm)	80	80
 Longitud de troncos (mm)	400	400
 Peso (kg)	195	195
 Salida de humos	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm
 Clasificación Energética (Ecolabel)	<b>A+</b>	<b>A+</b>



L 07/90 CH



L 07/90 CC



**OPCIONES DE ENCIMERA**



Encimera de hierro fundido.



Encimera vitrocerámica practicable con bajo encimera de hierro fundido pulido y esmaltado.

# SERIE SAJA

CERRADAS • 01

Las cocinas de la **Serie Saja**, de diseño robusto y discreto, presentan una puerta de horno acristalada que permite controlar visualmente los alimentos.

Se presentan en dos tamaños, de 90 y 100 cm de ancho, ambas disponibles en versión calefactora.



hergom

SAJA 7/90 CC

SERIE SAJA

CERRADAS • 01





**SAJA 8/100**



#### **OPCIONES DE ENCIMERA**



*Encimera de hierro fundido.*



*Encimera vitrocerámica practicable  
con bajo encimera de hierro fundido pulido y esmaltado.*

# SERIE SAJA

- **Opciones de encimera:** Vitrocerámica practicable o hierro fundido
- **Herrajes:** Cromo
- **Material horno:** Acero inoxidable
- **Versiones:** Estándar (Saja 7/90, Saja 8/100). Calefactora (Saja 7/90 CC, Saja 8/100 CC)

## DATOS TÉCNICOS

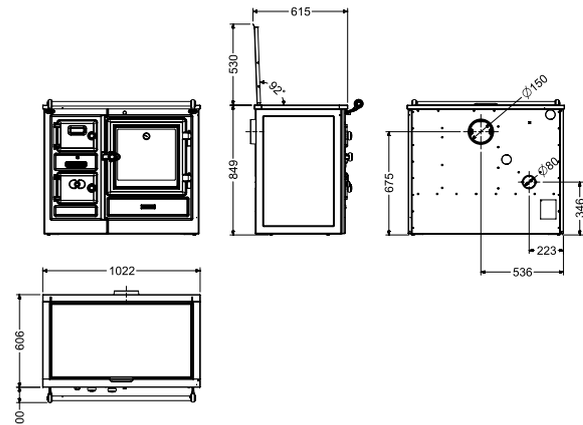
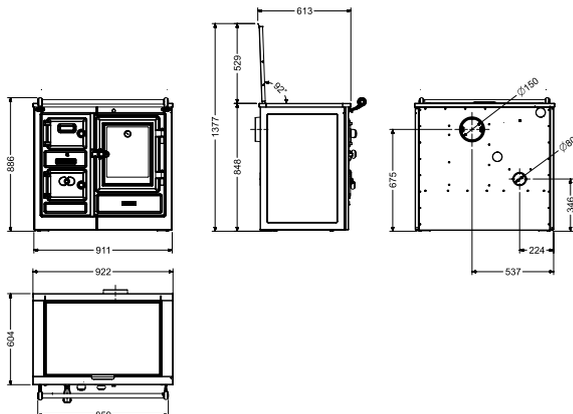
	SAJA 7/90	SAJA 7/90 CC	SAJA 8/100	SAJA 8/100 CC
 Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Hogar (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	920 x 850 x 604 300 x 290 x 400 350 x 385 x 425 220 x 168	920 x 850 x 604 265 x 285 x 365 350 x 385 x 425 220 x 168	1020 x 850 x 606 300 x 290 x 400 450 x 385 x 425 220 x 168	1020 x 850 x 606 265 x 285 x 365 450 x 385 x 425 220 x 168
<b>W</b> Potencia Nominal al aire (kW) Potencia Máxima al aire (kW) Potencia Nominal al agua (kW) Potencia Máxima al agua (kW)	8 11 - -	5,1 7 5,3 16	8 11 - -	5,1 7 5,3 16
 Capacidad de la paila (l.)	-	20	-	20
 Rendimiento (%)	80%	83%	80%	83%
 Emisiones CO	0,05%	0,09%	0,05%	0,09%
 Entrada de aire exterior (Ø mm)	80	80	80	80
 Longitud de troncos (mm)	400	400	400	400
 Peso (kg)	225	225	240	240
 Salida de humos	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm
 Clasificación Energética (Ecolabel)	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>



Saja 7/90.



Saja 8/100.





hergom

# SERIE PAS

CERRADAS • 01

Las cocinas de la **Serie Pas** dan prioridad a la visibilidad del fuego, incorporando una puerta de hogar acristalada. Bajo su aspecto elegante y austero, encierra un diseño preciso para lograr una gran eficiencia con mínimas emisiones.

Se presentan en dos tamaños, de 90 y 100 cm de ancho, ambas disponibles en versión calefactora.



hergorn

PAS 90

## SERIE PAS

- **Opciones de encimera:** Vitrocerámica practicable o hierro fundido pulido
- **Herrajes:** Cromo
- **Material horno:** Acero inoxidable
- **Versiones:** Estándar (Pas 90, Pas 100)  
Calefactora (Pas 90 CC, Pas 100 CC)



*Bajo encimera de hierro fundido esmaltada.*



## DATOS TÉCNICOS

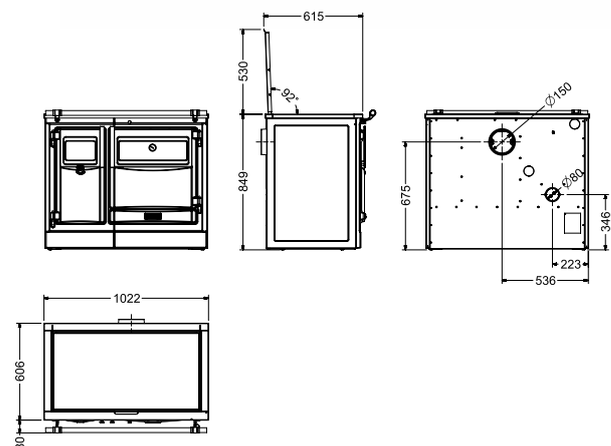
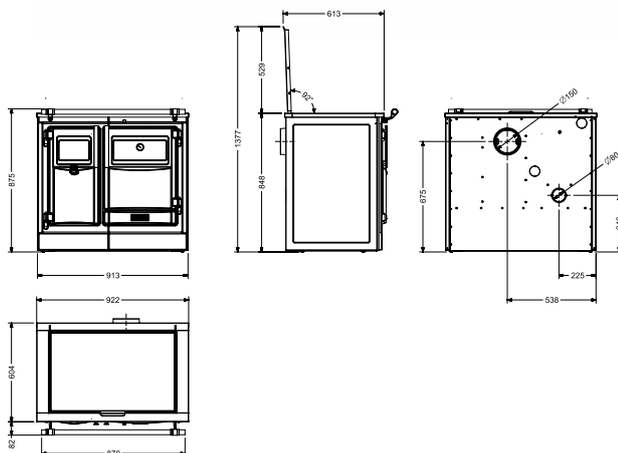
	PAS 90	PAS 90 CC	PAS 100	PAS 100 CC
Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Hogar (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	920 x 850 x 604 300 x 290 x 400 350 x 385 x 425 248 x 190	920 x 850 x 604 265 x 285 x 365 350 x 385 x 425 248 x 190	1020 x 850 x 606 300 x 290 x 400 450 x 385 x 425 248 x 190	1020 x 850 x 606 265 x 285 x 365 450 x 385 x 425 248 x 190
<b>W</b> Potencia Nominal al aire (kW) Potencia Máxima al aire (kW) Potencia Nominal al agua (kW) Potencia Máxima al agua (kW)	8 11 - -	5,1 7 5,3 16	8 11 - -	5,1 7 5,3 16
Capacidad de la paila (l.)	-	20	-	20
Rendimiento (%)	80%	83%	80%	83%
Emisiones CO	0,05%	0,09%	0,05%	0,09%
Entrada de aire exterior (Ø mm)	80	80	80	80
Longitud de troncos (mm)	400	400	400	400
Peso (kg)	235	235	276	276
Salida de humos	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm
Clasificación Energética (Ecolabel)	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>



Pas 90.



Pas 100.





La **Eclects** es una cocina de gran porte que se presenta únicamente con ancho de 100 cm. Cuenta con puerta acristalada tanto en el horno como en el hogar, permitiendo a la vez visibilizar el fuego y la evolución del asado.

Su elegante y moderno diseño está pensado para un estilo de vida contemporáneo.

Disponible también en versión calefactora.

# SERIE ECLECSYS



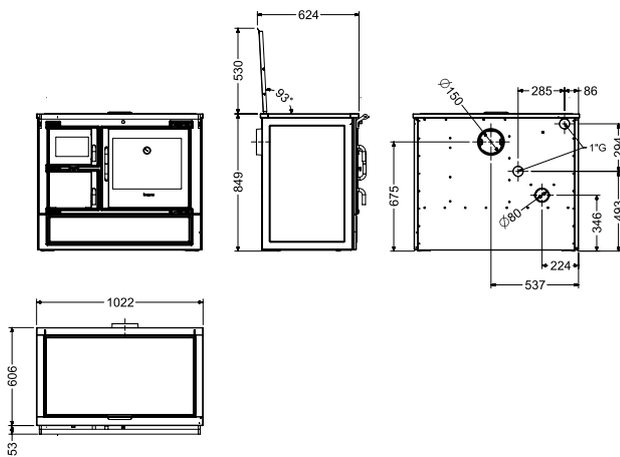
hergam

# SERIE ECLECSYS

- **Opciones de encimera:** Vitrocerámica practicable o hierro fundido
- **Herrajes:** Cromo
- **Material horno:** Acero inoxidable
- **Versiones:** Estándar (Eclectsys 100). Calefactora (Eclectsys 100 CC)

## DATOS TÉCNICOS

	ECLECSYS 100	ECLECSYS 100 CC
 Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Hogar (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	1020 x 850 x 606 300 x 290 x 400 450 x 385 x 425 244 x 193	1020 x 850 x 606 265 x 285 x 365 450 x 385 x 425 244 x 193
<b>W</b> Potencia Nominal al aire (kW) Potencia Máxima al aire (kW) Potencia Nominal al agua (kW) Potencia Máxima al agua (kW)	8 11 - -	5,1 7 5,3 16
 Capacidad de la paila (l.)	-	20
 Rendimiento (%)	80%	83%
 Emisiones CO	0,05%	0,09%
 Entrada de aire exterior (Ø mm)	80	80
 Longitud de troncos (mm)	400	400
 Peso (kg)	265	265
 Salida de humos	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm
 Clasificación Energética (Ecolabel)		



Eclectsys 100.



hergam



ECLECSYS 100 CC



# SERIE DEVA

Las cocinas de la **Serie Deva** presentan un diseño rotundo, que se caracteriza por sus grandes manillas y puertas acristaladas.

Pensada para grandes espacios, cuenta con una versión especialmente configurada para su instalación en isla.

Disponible también en versión calefactora.



hergom

DEVA 100 ISLA

## SERIE DEVA

- **Opciones de encimera:** Vitrocerámica practicable o hierro fundido
- **Herrajes:** Cromo
- **Material horno:** Acero inoxidable
- **Versiones:** Estándar (Deva 100, Deva 100 Isla). Calefactoras (Deva 100 CC, Deva 100 Isla CC)

CERRADAS • 01



32

DEVA 100

**DATOS TÉCNICOS**

	DEVA 100	DEVA 100 CC	DEVA 100 ISLA	DEVA 100 ISLA CC
 Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Hogar (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	1020 x 850 x 606 300 x 290 x 400 450 x 385 x 425 245 x 193	1020 x 850 x 606 265 x 285 x 365 450 x 385 x 425 245 x 193	1020 x 750 x 606 300 x 290 x 400 450 x 385 x 425 245 x 193	1020 x 750 x 606 265 x 285 x 365 450 x 385 x 425 245 x 193
<b>W</b> Potencia Nominal al aire (kW) Potencia Máxima al aire (kW) Potencia Nominal al agua (kW) Potencia Máxima al agua (kW)	8 11 - -	5,1 7 5,3 16	8 11 - -	5,1 7 5,3 16
 Capacidad de la paila (l.)	-	20	-	20
 Rendimiento (%)	80%	83%	80%	83%
 Emisiones CO	0,05%	0,09%	0,05%	0,09%
 Entrada de aire exterior (Ø mm)	80	80	80	80
 Longitud de troncos (mm)	400	400	400	400
 Peso (kg)	250	250	250	250
 Salida de humos	Trasera: 150 mm	Trasera: 150 mm	Inferior/Trasera: 150 mm	Inferior/Trasera: 150 mm
 Clasificación Energética (Ecolabel)	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>

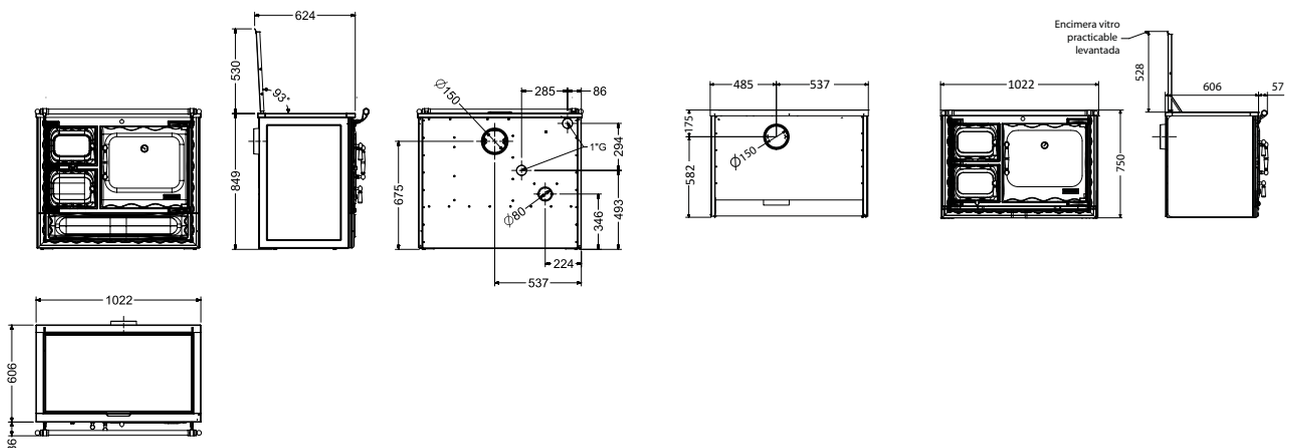
La versión **Deva Isla** ha sido diseñada para su instalación en un mesado central de la cocina. Su altura total es de 75 cm. y cuenta con salida de humos por la parte inferior.



Deva 100.



Deva 100 Isla.



# SERIE CARES

La cocina **Cares** es un modelo premium con detalles de acabado muy cuidados, que destaca por la sencillez y elegancia de sus líneas.

Dispone de una configuración con salida de humos superior que da más libertad a la hora de elegir su ubicación.

CARES

hergorn



## SERIE CARES

- **Opciones de encimera:** Vitrocerámica practicable
- **Herrajes:** Cromo
- **Material horno:** Acero inoxidable
- **Versión:** Estándar (Cares)  
Con salida de humos superior (Cares II)



**CAJÓN INFERIOR.** Gran capacidad de almacenaje.



*Bajo encimera de hierro fundido esmaltada.*



La cocina **Cares** está dotada de un sistema regulador automático de aire para la combustión. Determine la temperatura deseada y la válvula termostática regulará la entrada de aire para mantener una combustión constante, consiguiendo una temperatura uniforme durante el proceso de cocinado.



*Interior del horno en acero inoxidable.*



**DATOS TÉCNICOS**

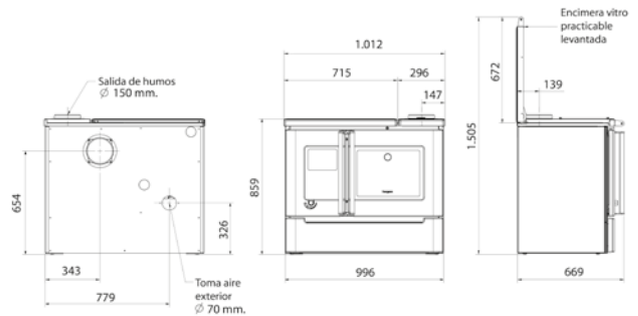
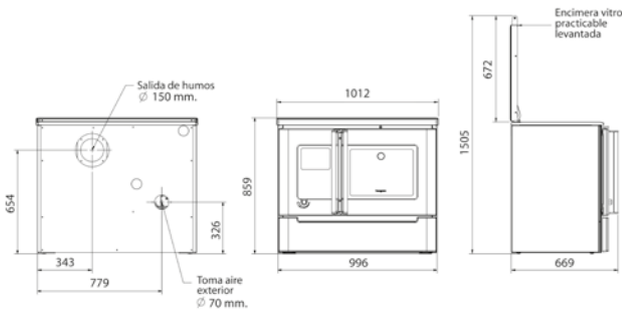
	<b>CARES</b>	<b>CARES II</b>
 Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Hogar (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	1010 x 860 x 610 300 x 340 x 430 450 x 385 x 450 240 x 200	1010 x 860 x 610 300 x 340 x 430 450 x 385 x 450 240 x 200
<b>W</b> Potencia Nominal al aire (kW) Potencia Máxima al aire (kW)	11,5 13	11,5 13
 Rendimiento (%)	78%	78%
 Emisiones CO	0,06%	0,06%
 Entrada de aire exterior (Ø mm)	80	80
 Longitud de troncos (mm)	400	400
 Peso (kg)	225	225
 Salida de humos	Trasera: 150 mm	Superior/Trasera: 150 mm
 Clasificación Energética (Ecolabel)	<b>A</b>	<b>A</b>



Cares.



Cares II.



The background image shows a kitchen setting. In the foreground, a large, dark-colored pot sits on a stove. To its left, a white bowl is visible. On the right, a hand is holding wooden chopsticks. The background is slightly blurred, showing a window with a plant and a shelf with various jars and containers.

# COCINAS ABIERTAS

Se denominan "cocinas abiertas" a aquellas que están diseñadas para su instalación mediante una estructura de obra. Muchos de los modelos Hergóm se fabrican en ambas variantes. Todos comparten el exquisito encanto de las cocinas de leña mejor concebidas del mercado.

Las cocinas calefactoras abiertas disponen de pailas adecuadamente dimensionadas para proporcionar agua caliente que se conecta a la red de radiadores.

Su colocación es muy sencilla, ya que las pailas van dotadas de diversos puntos de apoyo que facilitan la rápida instalación.



# SERIE L/A

ABIERTAS • 02



40

Las cocinas de la **Serie L/A** equivalen a la versión abierta de la **Serie L**, adaptadas para su instalación en muro de obra.

L 07/A

• **Opciones de encimera:**

Modelos L-07/A • L-07/CA-1 • L-07/CA-2: Vitrocerámica practicable (60 cm de fondo), o hierro fundido pulido

Modelos L-09/A • L-09/CA: Hierro fundido pulido

• **Herrajes:** Latón

• **Material horno:** Acero inoxidable

• **Versiones:** Estándar (L 07/A, L 09/A). Calefactoras (L 07/CA1, L 07/CA2, L 09/CA)

**DATOS TÉCNICOS**

	L 07/A	L 09/A
 Dimensiones (An x Al x P)  Dimensiones Horno (An x Al x P)  Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	860 x 850 x 570/600* 350 x 385 x 425 180 x 185	1100 x 850 x 680 450 x 420 x 460 235 x 212
 Potencia Estimada** al agua (kW)	-	-
 Capacidad de la paila (l.)	-	-
 Peso (kg)	100	115
 Salida de humos (en obra)	150 x 150 mm	175 x 175 mm

\*Con encimera vitro practicable

\*\*Estas potencias son orientativas y dependen de las condiciones de la instalación en obra.



L 07/A.



L 09/A.

# SERIE L/A



## DATOS TÉCNICOS

	L 07/CA1	L 07/CA2	L 09/CA
 Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	860 x 850 x 570/600* 350 x 385 x 425 180 x 185	860 x 850 x 570/600* 350 x 385 x 425 180 x 185	1100 x 850 x 680 450 x 420 x 460 235 x 212
 Potencia Estimada** al agua (kW)	16	16	29
 Capacidad de la paila (l.)	25	40	40
 Peso (kg)	183	202	220
 Salida de humos (en obra)	175 x 175 mm	175 x 175 mm	175 x 175 mm

\*Con encimera vitro practicable

\*\*Estas potencias son orientativas y dependen de las condiciones de la instalación en obra.



L 07/CA1.



L 07/CA2.



L 09/CA.



hergom

# SERIE T/BAO

ABIERTAS • 02





Las cocinas de la **Serie T/BAO** ofrecen la opción de disfrutar de una puerta de horno acristalada opcional.

# SERIE T/BAO

## • Opciones de encimera:

- Modelo T/BAO 6: Hierro fundido pulido
- Modelo T/BAO 7/8/9: Vitrocerámica practicable (60 cm de fondo) o hierro fundido pulido.
- Modelo TB-7 CA: Vitrocerámica practicable (60 cm de fondo) o hierro fundido pulido

## • Herrajes:

- Modelo T/BAO 6: Latón
- Modelo T/BAO 7/8/9: Latón (con puerta de horno de hierro fundido) o cromo (con puerta de horno acristalada)
- Modelo TB-7 CA: Latón

## • Material horno: Acero inoxidable

## • Modelos 7/8/9:

Disponibles en alturas de 750 mm. y 850 mm.



**Cocina T/BAO 8.** Puerta de horno de hierro fundido con herrajes de latón.

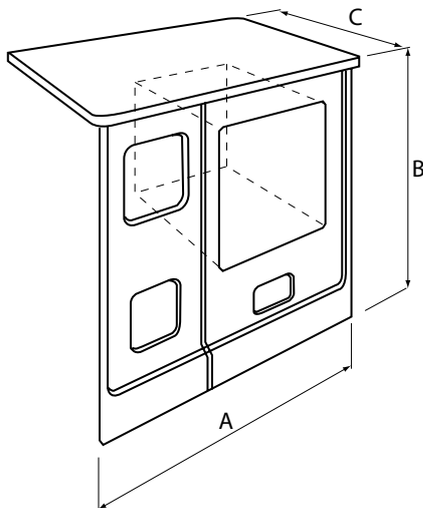
## DATOS TÉCNICOS

	T/BAO 6	T/BAO 7	T/BAO 8	T/BAO 9	TB 7/CA	TB 9/CA**
 Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	710 x 465 x 485 350 x 260 x 420 128 x 128	840 x 850/750 x 520* 350 x 385 x 425 170 x 170	955 x 850/750 x 550* 450 x 420 x 460 170 x 170	1050 x 850/750 x 550* 450 x 420 x 460 250 x 170	860 x 850/750 x 520* 350 x 385 x 425 170 x 170	1050 x 850/750x550 450 X 420 X 460 250 X 170
 Potencia Estimada*** al agua (kW)	-	-	-	-	16	29
 Capacidad de la paila (l.)	-	-	-	-	38	40
 Peso (kg)	45	93	98	108	182	220
 Salida de humos (en obra)	150 x 150 mm	150 x 150 mm	150 x 150 mm	175 x 175 mm	150 x 150 mm	175 x 175 mm

\*Con encimera clásica. Para otras encimeras, ver tabla.

\*\*Con kit calefactor.

\*\*\*Estas potencias son orientativas y dependen de las condiciones de la instalación en obra.



**TB 7/CA.** Disponible en altura 75 y 85cm.

MODELO	A	B	C		
			E. CLÁSICA	E. VITRO PRACT.	E. VITRO
T BAO 7	840	850/750	520	600	550
T BAO 8	955	850/750	550	600	550
T BAO 9	1.050	850/750	550	600	550



Puerta de horno con cristal y herrajes cromo.

T/BAO 7

# SERIE TBN

ABIERTAS • 02



48

Las cocinas de la **Serie TBN** equivalen a la versión abierta de la cocina Saja, adaptadas para su instalación en muro de obra.

**TBN 7**  
con puerta acristalada.

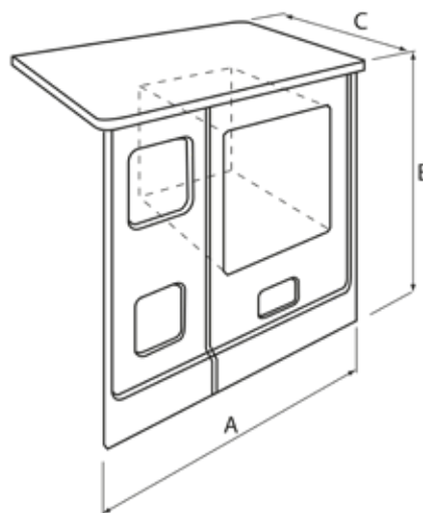
• **Opciones de encimera:**

Vitrocerámica practicable (60 cm de fondo),  
 Vitrocerámica no practicable (55 cm de fondo)  
 o hierro fundido pulido.

**Herrajes:**

Latón (con puerta de horno de hierro fundido)  
 o cromo (con puerta de horno acristalada)

• **Material horno:** Acero inoxidable



MODELO	A	B	C		
			E. CLÁSICA	E. VITRO PRACT.	E. VITRO
TBN 7	840	850	520	600	550
TBN 8	955	850	550	600	550
TBN 9	1.050	850	550	600	550

**DATOS TÉCNICOS**

	TBN 7	TBN 8	TBN 9
Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	840 x 850 x 520 350 x 385 x 425 -	955 x 850 x 550 450 x 420 x 460 -	1050 x 850 x 550 450 x 420 x 460 -
Peso (kg)	93	107	115
Salida de humos (en obra)	150 x 150 mm	150 x 150 mm	175 x 175 mm



Cocina TBN 8. Puerta de horno de hierro fundido con herrajes de latón.

# SERIE DEVA

ABIERTAS • 02

Las cocinas de la serie **Deva A** equivalen a la versión abierta de la **Serie Deva**, adaptadas para su instalación en muro de obra. Se presentan en dos alturas distintas para adaptarse mejor a la configuración deseada.

## DEVA 100 A

- **Opciones de encimera:** Vitrocerámica practicable
- **Herrajes:** Cromo
- **Material horno:** Acero inoxidable

### DATOS TÉCNICOS

	Dimensiones (An x Al x P) Dimensiones Horno (An x Al x P) Dimensiones Puerta de Carga (An x Al)	1000 x 750/850 x 606 450 x 385 x 425 245 X 193
	Peso (kg)	185
	Salida de humos (en obra)	175 x 175 mm

\*Disponibile con kit de transformación para 85 cm de altura



hergorn



**Deva 100 A.** Con altura de 75 cm.



**Deva 100 A.** Con kit de altura de 85 cm.

# 03 ACCESORIOS

## Mantenimiento

Es recomendable limpiar los conductos de chimenea y el interior de las cocinas al menos una vez al año, antes de iniciar la temporada de uso.





# ACCESORIOS



## CUBREENCIMERAS

Todas las cocinas abiertas con encimera clásica, bajo demanda, pueden llevar cubreencimera. Se fabrican en chapa de acero esmaltada en porcelana vitrificada color blanco o negro.



## VASOS DE EXPANSIÓN ABIERTOS

Específicos para instalación de cocinas calefactoras. Fabricados en acero inoxidable.



## CODOS DE HIERRO FUNDIDO

Accesorio ideal para la unión de la salida de humos de las cocinas cerradas con el conducto chimenea. Al estar fabricado en hierro fundido su vida de uso es más larga. Cada codo se suministra con un prolongador de 7 cm. Bajo demanda se pueden suministrar más prolongadores.



## KIT DE CALEFACCIÓN Y REGULACIÓN ELECTRÓNICA PARA COCINAS CALEFACTORAS

Control para la combinación de dos elementos de calefacción. El grupo de conexión y gestión de la energía permite combinar los generadores de combustible sólido con otros tipos de generadores, incluidos los que ya se encuentran en el sistema de calefacción.





## PAILAS PARA COCINAS CALEFACTORAS



## TUBOS Y CODOS ESMALTADOS



## PAILAS DE HIERRO FUNDIDO

Específica para la producción de agua caliente sanitaria.



## HORNILLOS DE HIERRO FUNDIDO

Con la garantía del hierro fundido, facilita la rápida y segura ejecución de la obra.

**Industrias Hergóm, S.L.**  
39110 SOTO DE LA MARINA (Cantabria)  
Apartado de Correos 208 de Santander  
39080 Santander (España)  
Tel.: +34 942 58 70 00 / Fax: +34 942 58 70 01  
[comercial@hergom.com](mailto:comercial@hergom.com)

**hergom.com**

**hergom** **60** ANI  
VER SARIO  
1959-2019

Industrias Hergóm, S.L. se reserva el derecho a introducir modificaciones en su gama de productos, sin previo aviso.  
La disponibilidad de productos puede variar según el país.  
Las condiciones de garantía y seguro de los productos puede variar según el país. ©Copyright Hergóm 2022.

2072155

