

# SIENTE TODO EL CALOR DE TU HOGAR

ALMACÉN

Hermana Andresa, 35  
Tel. 974 47 11 41  
berges@berges.es

TIENDA

Avenida Aragón, 70  
Tel. 974 47 14 39  
tienda@berges.es

22520 · FRAGA

www.berges.es

desde 1929

Berges

PROMOCIÓN VÁLIDA DEL 7 DE OCTUBRE AL 7 DE DICIEMBRE, EXCEPTO FIN DE EXISTENCIA O ERROR TIPOGRÁFICO  
TODOS NUESTROS PRECIOS INCLUYEN IVA  
PRECIOS VÁLIDOS PARA PENÍNSULA

## OCEAN 501

Potencia calórica: 8 kW

Medidas: 50 x 40 x 85 cm

Peso: 78 kg

Salida de humos diámetro: 150 mm

# 595,00 €

  
**LACUNZA**  
Natural comfort

Otoño/Invierno  
**2016**



## Estufa de pellet AUDAX 6kW

Fabricada en acero  
Potencia térmica  
nominal de hasta 6,4 kW  
Incluye un depósito de  
pellets de 13 kg

Disponible en: ■ ■



# 795,00 €

audax

## MONACO 2

Estufa de leña estilo  
tradicional.  
Potencia calórica: 10 kW  
Con horno en la parte  
superior



# 405,00 €

PANADERO

## SMART 1000W CLASSIC

Radiador cuadrado  
Medidas: 50 x 50 cm  
Con control electrónico  
Potencia: 1000 W



# 249,95 €

CLIMASTAR

## ES-100-H



Estufa con horno de acero con puertas y rejilla de hierro fundido.  
**Potencia calórica:** 9 kW  
**Medidas:** 64 x 50,8 x 11,23 cm  
**Horno med. :** 39,5 x 31 x 24,1/12,7 cm  
**Peso:** 128 kg  
**Salida de humos diámetro:** 150 mm



**1.020,00 €**

## LEVANTE



Estufa de hierro fundido  
**Potencia calórica:** 11 kW  
**Medidas:** 71,7 x 54 x 71 cm  
**Peso:** 115 kg  
**Salida de humos diámetro:** 150 mm



**1.089,00 €**

## INSERTABLE IN-700



Insertable de 70 cm de ancho fabricado en hierro fundido.  
**Potencia calórica:** 10,8 kW  
**Medidas:** 70 x 50,2 x 54 cm  
**Peso:** 141 kg  
**Salida de humos diámetro:** 200 mm



**835,00 €**

## INSERTABLE IF-800



Insertable de 80 cm de ancho fabricado en hierro fundido  
**Potencia calórica:** 12 kW  
**Salida de humos diámetro:** 200 mm



**1.249,00 €**

## COCINA LIS Nº5T



75 cm de ancho.  
Horno de acero inoxidable, encimera vitrocerámica y herrajes de cromo.



**2.799,00 €**

## COCINA ETNA 7T/ETNA 7T TOP



**Cocina ETNA 7T**  
**Med:** 92 x 85 x 59,7 cm  
Encimera de fundición y horno esmaltado.  
Disponible en: ■ ■ ■

**2.270,00 €**



**Cocina ETNA 7T TOP**  
**Med:** 92 x 85 x 59,7 cm  
Encimera vitrocerámica y horno inoxidable.  
Disponible en: ■ ■ ■

**2.799,00 €**



### Estufa de pellet AUDAX 8kW



Fabricada con acero, con una potencia térmica nominal de hasta 8,2 kW  
Incluye un depósito de pellets de 13 kg

Disponible en: ■ ■ ■

**895,00 €**

### Estufa de pellet AUDAX 10kW



Fabricada con acero, con una potencia térmica nominal de hasta 10,4 kW  
Incluye un depósito de pellets de 15 kg

Disponible en: ■ ■ ■

**1.095,00 €**



### QUBE Basic 8kW



Potencia térmica nominal de hasta 8,2 kW  
Depósito de 21 Kg

Disponible en: ■ □ ■ ■

**1.495,00 €**

### QUBE Basic 10kW



Potencia térmica nominal de hasta 10,4 kW  
Depósito de 24 Kg

Disponible en: ■ □ ■ ■

**1.850,00 €**

### QUBE Basic 12kW



Potencia térmica nominal de hasta 12 kW  
Depósito de 33 Kg

Disponible en: ■ □ ■ ■

**2.150,00 €**

## PANADERO DENIA S.L



### NIMES

Potencia calórica: 13 kW  
Con horno en la parte superior

**440,00 €**



### MADRID

Estufa vertical de leña.  
Potencia calórica: 9 kW  
Incluye hueco superior calienta platos.

**425,00 €**



### VANCOUVER

Estufa de leña con interior refractario.  
Potencia calórica: 6,5 kW  
Cámara revestida de vermiculita en el interior

**530,00 €**



### LA MANCHA

Estufa de leña estilo clásico  
Potencia calórica: 11 kW  
Sistema de cristal limpio

**640,00 €**

**Toallero SMART STONE 800 W**  
**Calcaria imperial**



Toallero vertical  
**Medidas:** 50 x 100 cm  
**Potencia:** 800 W  
Dos barras incluidas  
**Acabado:** Calcaria imperial

**450,00 €**

**AVANT TOUCH 2000 W**  
**Pizarra Nieve**



Radiador horizontal  
**Medidas:** 50 x 100 cm  
**Potencia:** 2000 W  
**Acabado:** Pizarra nieve

**599,00 €**

# ¡ RECUERDA !

1. El pellet tiene que ser **BRILLANTE**, un buen pellet no ha de tener polvo y su superficie tiene que ser lisa.
2. El pellet deberá tener un **COLOR UNIFORME**. Si su color no fueras uniforme, indicaría la presencia de cuerpos extraños como papel, tierra, plástico u otros materiales no derivados de la madera.
3. Deberá tener una **ESTRUCTURA COMPACTA**, sin cortes ni grietas y por supuesto, al tocarlo no debe desmoronarse. Se recomienda una longitud entre 2 cm y 4 cm además de un diámetro entre 5 y 8 mm.
4. El pellet debe ser más **DENSO QUE EL AGUA**. Una buena forma de comprobarlo es sumergir una porción de pellet en agua y si se hunde, su densidad es correcta.
5. Cuando el pellet esté sumergido debemos esperar unos cinco minutos, si pasados éstos, el grano del pellet continúa sumergido y de forma compacta, significa que posee aglutinantes o colas artificiales. Este tipo de colas provocan una combustión con exceso de humos. En cambio un buen pellet, a los cinco minutos de dejarlo en remojo debería de empezar a despedazarse.

## SELLO DE GARANTÍA

Busca en el saco, el sello EN 14961-2 A1 que certificará que los pellets provienen de madera de origen forestal y residuos de madera sin tratar de forma química con bajos contenidos de ceniza, nitrógeno y cloro.



### ALMACÉN

Hermana Andresa, 35  
Tel. 974 47 11 41  
berges@berges.es

### TIENDA

Avenida Aragón, 70  
Tel. 974 47 14 39  
tienda@berges.es