

Teil Ihres Hauses, Teil Ihres Lebens,  
Teil Ihrer Geschichte...

**Ein Teil von Dir.**



**50**

JAHRE MIT DIR

**LACUNZA**

**Neue Produkte** 2023/2024



# LACUNZA

Natural comfort

## Technologische Innovationen



### Eolo System

Hochdrucklüftungssystem mit Turbinen, Zentifugen und Geschwindigkeitsregler (Schalttafel). Damit können verschiedene Räume des Hauses oder der Wohnung durch Warmluftkanäle beheizt werden.



### External Air Inlet

Zukunftssystem von aussen in den Brennraum des Heizeinsatzes für Niedrigenergiehäuser.



### Flow Driving

Warmluft-Bypass-System mit dem Sie die Auslässe der Warmluftkanäle regeln können, inklusive der Turbinensteuerung.



### Low Consumption Homes

Technologie, die die Wasserdichtigkeit des Geräts in Bezug auf die Umwelt gewährleistet. Labor für Haushalte mit geringem Verbrauch zertifiziert.



### Perfect Combustion

Optimale Verbrennungstechnik mit der hohe Wirkungsgrade in der Verbrennung erzielt werden und gleichzeitig weniger Brennstoff verbraucht wird.



### Double Combustion

Bei dieser modernen Gasverbrennungstechnologie erzielen Sie eine höhere Effizienz bei geringerem Brennstoffverbrauch schon in der primären Abbrandphase.



### Easy Fire Control

Feuerkontrollsystem mit dem die optimale Verbrennung und Reinigung des Heizgerätes geregelt wird.



### Extra Clean Glass

Innovatives Luftleitsystem für die Scheibenreinigung um das Glas so lange wie möglich sauber zu halten.



### Cleaning Access

Leichter (patentierter) Zugang zu Reinigungsöffnungen, einfache manuelle Demontage der Leitbleche ohne Werkzeug.



### Easy To Clean

Einfache Reinigung der Emailleoberflächen der Holzherde nur mit einem feuchten Tuch.



### Shh Silence Mode

Turbinenabschaltsystem um die perfekte Ruhe genießen zu können.

## Unsere Materialien



Aussen  
Innen



Wahlweise

A Stahl

F Guss

V Vermecculit

# Neue Produkte



**06** Garde

---

**08** Calais

---

**10** Roma 700

---

**12** Paris 1000 / Paris 1000 Mural

**14** TECHNISCHE DATEN

**15** BEMASSUNGEN

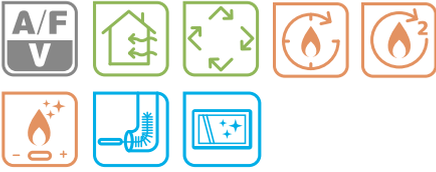
# Neue Produkte 2023





GUSSEISEN

# Garde

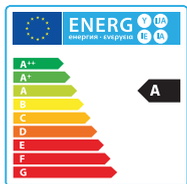


ECODESIGN 2022				
Leistung	CO Emissionen	NOx Emissionen	OGC Emissionen	Partikel
77 %	0,05 %	105 mg	56 mg	28 mg

% <sup>+</sup>	<b>Leistung CE/Máx.</b>	11/14 kW
	<b>Abgasstutzen</b>	Ø 150 mm
	<b>Größe</b>	50 cm
	<b>Heizvolumen</b>	244 m <sup>3</sup>
	<b>Heizbereich</b>	98 m <sup>2</sup>
	<b>Gewicht</b>	152 kg

- Kaminofen aus Gusseisen mit dreiseitigen Glasscheiben
- Feuerraumauskleidung aus Vermikulite mit doppelter Verbrennung, Primär- und Sekundärluft
- Hohes Flambbild
- Zuluftstutzen für die Verbrennungsluft von aussen (80 mm Durchmesser)
- Verbrennungsluftkontrolle mit einem Regler
- Abgasstutzen mit Abgang nach oben
- Zertifiziert für Niedrigenergiehäuser

**Garde** REF. 3021150001 **1.735 €**



Abmessungen Heizkammer **600 x 1013 x 435 mm**  
**516 x 265 x 240 mm**  
ABMESSUNGEN: (BREITE X HÖHE X TIEFE)



STAHL

# Calais

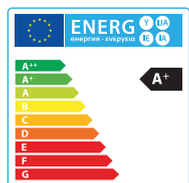


🔥 ECODESIGN 2022				
Ⓜ Leistung	CO Emissionen	NOx Emissionen	OGC Emissionen	☆☆ Partikel
83 %	0,05 %	125 mg	32 mg	29 mg

% <sup>†</sup>	<b>Leistung CE/Máx.</b>	13/17 kW
🕒	<b>Abgasstutzen</b>	Ø 150 mm
📏	<b>Größe</b>	40 cm
📦	<b>Heizvolumen</b>	289 m <sup>3</sup>
🔥	<b>Heizbereich</b>	116 m <sup>2</sup>
⚖️	<b>Gewicht</b>	100 kg

- Kaminofen aus vertikalen Stahl
- Feuerraum aus Vertikulite mit feuerfester Basis und doppelter Verbrennung, Primär- und Sekundärluft.
- Hohes Flambbild
- Zuluftstutzen für die Verbrennungsluft von aussen (80 mm Durchmesser).
- Verbrennungsluftkontrolle mit einem Regler.
- Abgasstutzen mit Abgang nach oben.

**Calais** REF. 3021110003 **1.760 €**



Abmessungen **470 x 1100 x 422 mm**  
 Heizkammer **410 x 500 x 300 mm**

ABMESSUNGEN: (BREITE X HÖHE X TIEFE)



STAHL

# Roma 700



## ECODESIGN 2022

Leistung	CO Emissionen	NOx Emissionen	OGC Emissionen	Partikel
80 %	0,04 %	150 mg	37 mg	25 mg

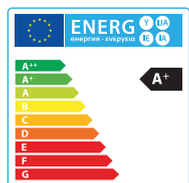
% <sup>†</sup>	<b>Leistung CE/Máx.</b>	10/13 kW
	<b>Abgasstutzen</b>	Ø 150 mm
	<b>Größe</b>	60 cm
	<b>Heizvolumen</b>	222 m <sup>3</sup>
	<b>Heizbereich</b>	89 m <sup>2</sup>
	<b>Gewicht</b>	125 kg

- Kaminofen aus Stahl
- Feuerraumauskleidung aus Vermiculit
- Doppertes Verbrennungsluftsystem
- Große Vision des Feuers
- Außenluftanschluss (Ø 80 mm)
- 2 abschaltbare Zentrifugalturbinen mit 125 m<sup>3</sup>/h
- **Neu!** Potentiometer. Neues Design und einfache Funktionen mit Fernbedienung (5 Geschwindigkeiten und Ein/Aus)
- EINHEBELTECHNIK: erbbrennungsluftsteuerung mit einem Regler

**Roma 700**

REF. 3021170001

**2.138 €**



Abmessungen **690 x 950 x 451 mm**  
Heizkammer **604 x 235 x 340 mm**

ABMESSUNGEN: (BREITE X HÖHE X TIEFE)



STAHL

# Paris 1000 / Paris 1000 Mural



- Kaminofen aus Stahl
- Wahlweise frei an der Wand hängend oder mit Unterkonstruktion
- Feuerraumauskleidung aus Vermiculit
- Ofen mit Belüftung (zentrifugale Tangentialturbine)
- Doppeltes Verbrennungssystem
- Große Vision des Feuers
- Außenluftanschluss (Ø 80 mm)
- **Neu!** Standardpotentiometer: 5-Gang, Man/ Auto. Und Ein/Aus mit Fernbedienung
- Einhebeltechnik: Verbrennungsluftsteuerung mit einem Regler



## Paris 1000 Mural

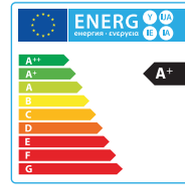
Abmessungen Heizkammer 990 x 496 x 400 mm  
904 x 235 x 290 mm

ABMESSUNGEN: (BREITE X HÖHE X TIEFE)

## Paris 1000

Abmessungen Heizkammer 990 x 850 x 400 mm  
904 x 235 x 290 mm

ABMESSUNGEN: (BREITE X HÖHE X TIEFE)



### ECODESIGN 2022

	Leistung	CO Emissionen	NOx Emissionen	OGC Emissionen	Partikel	%* CE/Máx.	Abgasstutzen	Größe	Heizvol.	Heizbereich	Gewicht
<b>Paris 1000</b>	<b>78 %</b>	<b>0,05 %</b>	<b>104 mg</b>	<b>31 mg</b>	<b>11 mg</b>	<b>11/14 kW</b>	<b>Ø 150 mm</b>	<b>90 cm</b>	<b>244 m³</b>	<b>98 m²</b>	<b>152 kg</b>
<b>Paris 1000 Mural</b>	<b>78 %</b>	<b>0,05 %</b>	<b>104 mg</b>	<b>31 mg</b>	<b>11 mg</b>	<b>11/14 kW</b>	<b>Ø 150 mm</b>	<b>90 cm</b>	<b>244 m³</b>	<b>98 m²</b>	<b>120 kg</b>



Paris 1000



#### Paris 1000

REF. 3021160002

2.100 €

#### Paris 1000 Mural

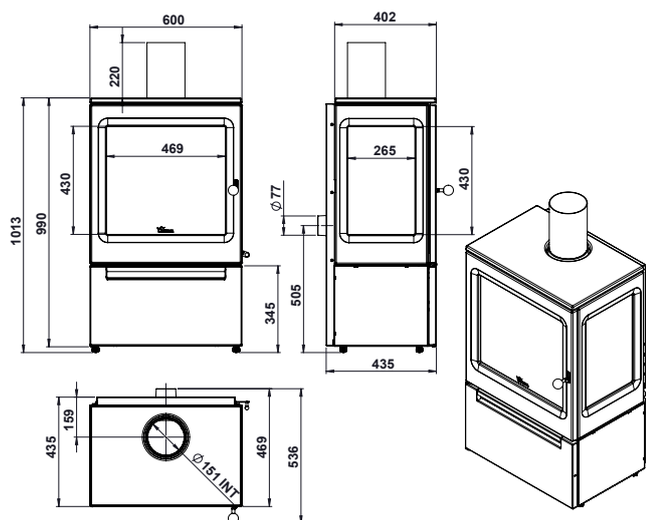
REF. 3021160003

1.867 €

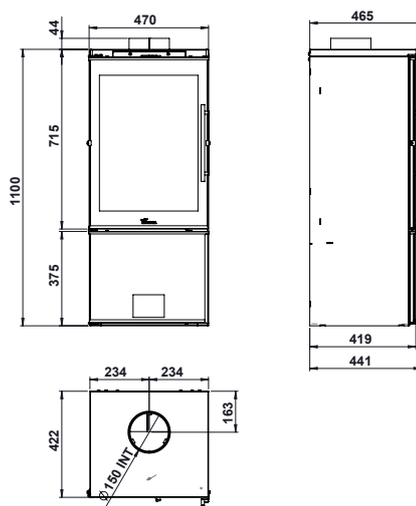


Modell	Garde	Calais	Roma 700	Paris 1000	Paris 1000 mural
Ecodesign 2022	•	•	•	•	•
Energiepass	<b>A</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Nennwärmeleistungsbereich	<b>7 kW</b>	<b>9 kW</b>	<b>7 kW</b>	<b>8 kW</b>	<b>8 kW</b>
Leistung	<b>77 %</b>	<b>83 %</b>	<b>80 %</b>	<b>78 %</b>	<b>78 %</b>
Nennwärmeleistung	11 kW	13 kW	10 kW	11 kW	11 kW
CO-Emissionen	0,05 %	0,05 %	0,04 %	0,05 %	0,05 %
Abgasstutzen	Ø 150 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Gewicht	152 kg	100 kg	125 kg	152 kg	120 kg
Scheitholzlänge	50 cm	40 cm	50 cm	90 cm	90 cm
Heizvolumen	244 m <sup>3</sup>	289 m <sup>3</sup>	222 m <sup>3</sup>	244 m <sup>3</sup>	244 m <sup>3</sup>
Abgastemperatur	285 °C	251 °C	287 °C	335 °C	335 °C
Verbrennungsgasmenge	10,6 g/s	9,8 g/s	8,4 g/s	10,3 g/	10,3 g/s
Bedarfsdeckung	12 PA	12 PA	12 PA	12 PA	12 PA
<b>ABMESSUNGEN mm</b>					
Abmessungen	600 x 1013 x 469	470 x 1100 x 465	690 x 950 x 451	990 x 850 x 400	990 x 496 x 400
Heizkammer	510 x 265 x 240	410 x 500 x 300	604 x 235 x 340	904 x 235 x 290	904 x 235 x 290
Backofen	-	-	-	-	-
Scheibe	490 x 460/286 x 456	460 x 700	527 x 560	900 x 270	900 x 270
Perfect Combustion	•	•	•	•	•
Easy Fire Control	•			•	•
Double Combustion	•	•	•	•	•
Silence Mode		•	•	•	•
Extra Clean Glass	•	•	•	•	•
Cleaning Access		•	•	•	•
Easy To Clean					
Eolo System		• (2 vent.)	• (2 vent.)	• (3 vent.)	• (3 vent.)
External Air Inlet	• (80 mm)	• (80 mm)	• (80 mm)	• (80 mm)	• (80 mm)
Flow Driving					
Artikel nummer	3021150001	3021110003	3021170001	3021160002	3021160003

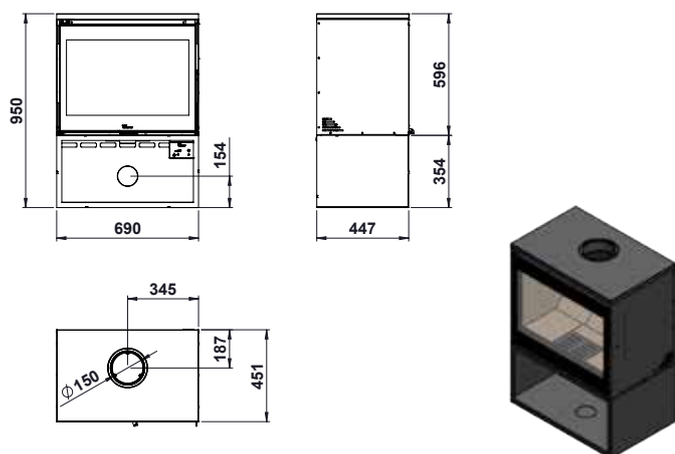
## Garde



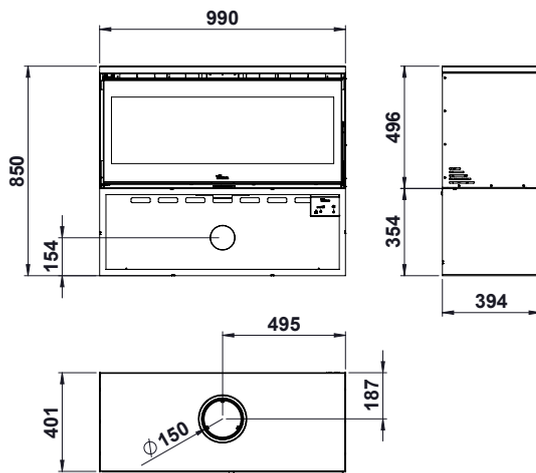
## Calais



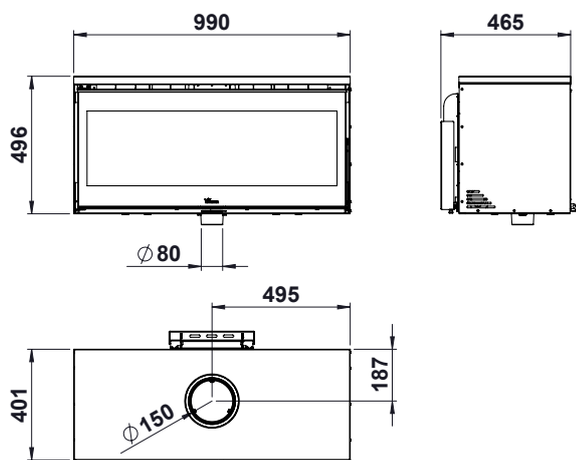
## Roma 700



## Paris 1000



## Paris 1000 Mural





Polígono Industrial Ibarrea 5. A  
31800 Alsasua [Navarra] Spain  
T +34 948 563 511  
F +34 948 563 505  
comercial@lacunza.net  
www.lacunza.net

### Uli Rucker - Export Manager

Deutschland /Österreich/ Schweiz  
uli@lacunza.net  
+34 627 285 582

### HÄNDLER IN IHRER NÄHE

**Linke GmbH**  
Gewerbegebiet 7  
DE-09306 Königshain-Wiederau  
Telefon: 037202 - 88 79 11  
E-Mail: verkauf@linkegmbh.net  
Web: www.linkegmbh.net



Le label  
du chauffage  
au bois

