

 CHIMENEAS
REDONDO S.L.

FOGOSUR


CALOR Y DISEÑO EN SU HOGAR

GAMA LEÑA Y PELLET



www.chimeneasredondo.com

3. LEÑA

4. SEREN
5. DEVA
6. GALA
7. FINLANDIA
8. SUECIA
9. NORUEGA
10. R-80, R-100 Y BERLÍN
11. BARBACOA B
12. BARBACOA D
13. BARBACOA A
14. BARBACOA CON HORNO M
15. BARBACOA CON HORNO MV
16. BARBACOA CON HORNO A
17. BARBACOA CON HORNO AV
18. HORNO CUADRADO Y BARBACOA C

19. PELLET

20. CHLOE 8
21. ELBA 10
22. AGORA10 Y SOPHIE 12
23. ATHENEA 12
24. PASILLO 12 S-PLUS
25. PASILLO 12 LR
26. AINHOA 14 - VALERIA 17
27. BIODRED
28. CALDERAS (TURIA, EBRO, DUERO, GUADIANA Y GUADALQUIVIR)



Leña



Seren



Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Entrada de aire primario posterior
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Control de aire primario
- Visión Panorámica
- Hogar de vermiculita de alta densidad
- Triple combustión
- Sistema de cristal limpio



Datos técnicos

KW:	11,7
Kg:	120
Ø mm:	150
Medidas A-P-H mm:	740 - 460 - 905
Norma:	UNE-EN 13240



Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Entrada de aire primario posterior
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Control de aire primario
- Hogar de vermiculita de alta densidad
- Triple combustión
- Sistema de cristal limpio



Datos técnicos

KW:	9,6
Kg:	85
Ø mm:	150
Medidas A-P-H mm:	570 - 475 - 805
Norma:	UNE-EN 13240



Gala



Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Entrada de aire primario posterior
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Control de aire primario
- Hogar de vermiculita de alta densidad
- Triple combustión
- Sistema de cristal limpio
- Hogar con llama vertical



Datos técnicos

KW:	12,1
Kg:	100
Ø mm:	150
Medidas A-P-H mm:	630 - 515 - 985
Norma:	UNE-EN 13240



Finlandia



Características

- Estufa completamente de fundición esmaltada
- Salida de humos superior y posterior
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Triple combustión
- Sistema de cristal limpio
- Fundición de alto rendimiento térmico
- Limpieza de cenizas semiautomática
- Incluye plancha superior para cocinar



Datos técnicos

KW:	12,5
Kg:	155
Ø mm:	120
Medidas A-P-H mm:	540 - 493 - 946
Norma:	UNE-EN 13240



Suecia



Características

- Estufa completamente de fundición esmaltada
- Salida de humos superior y posterior
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Triple combustión
- Sistema de cristal limpio
- Fundición de alto rendimiento térmico
- Limpieza de cenizas semiautomática



Datos técnicos

KW:	10
Kg:	115
Ø mm:	120
Medidas A-P-H mm:	480 - 435 - 728
Norma:	UNE-EN 13240



Noruega



Características

- Estufa completamente de fundición esmaltada
- Salida de humos superior y posterior
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Triple combustión
- Sistema de cristal limpio
- Fundición de alto rendimiento térmico
- Limpieza de cenizas semiautomática

Datos técnicos

KW:	7,5
Kg:	116
Ø mm:	120
Medidas A-P-H mm:	477 - 473,5 - 800
Norma:	UNE-EN 13240



R80 **A****R100** **A+**

Características

- Bloque estanco en acero con sistema de calefacción por agua
- Marco de serie
- Rejilla de fundición
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Sistema de cristal limpio
- Cajón de ceniza de gran capacidad
- Control de aire primario
- Regulador de tiro
- Patas regulables en altura

Datos técnicos

KW nom.:	24,2 (R80) - 38,5 (R100)
KW agua:	15,9(R80) - 16,9(R100)
Rend %:	77,7(R80) - 83,8 (R100)
Cap. Agua	75l(R80) - 85l (R100)
Kg:	237(R80) - 262 (R100)
Ø mm:	250
R80 A-P-H mm:	920 - 670 - 1339
R80 A-P-H mm:	1110 - 670 - 1192
Norma:	UNE-EN 13229

**Berlín** **A**

Características

- Insertable con cámara de combustión en fundición
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Sistema de cristal limpio
- Control de aire primario
- Control de aire secundario
- Doble combustión
- Regulador de tiro
- Cajón de ceniza de gran capacidad
- Incluye 2 turbinas
- Termostato de seguridad

Datos técnicos

KW:	9,5
Rend %:	72,4
Kg:	140,5
Ø mm:	200
Medidas A-P-H mm:	696 - 465 - 520
Norma:	UNE-EN 13229





Parrilla de asado extraíble



■ Barbacoa B

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Rejilla de fundición
- Regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Parrilla de asado extraíble
- **Opcional:**
Puerta de cristal cerámico de 1 hoja, resistente a 750°

Datos técnicos

Barbacoa B-70

Dim. Int. mm: 720 x 480
 Ø mm: 250
 Medidas A-P-H mm: 795 - 400 - 1290

Barbacoa B-80

Dim. Int. mm: 780 x 490
 Ø mm: 250
 Medidas A-P-H mm: 880 - 530 - 1305

Barbacoa B-100

Dim. Int. mm: 990 x 530
 Ø mm: 300
 Medidas A-P-H mm: 1090 - 550 - 1415



Parrilla de asado extraíble



■ Barbacoa D

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Rejilla de fundición
- Regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Parrilla de asado extraíble
- **Opcional:**
Puerta de cristal cerámico de 1 hoja, resistente a 750°

Datos técnicos

Barbacoa D-80

Dim. Int. mm: 790 x 600
 Ø mm: 250
 Medidas A-P-H mm: 930 - 590 - 1500

Barbacoa D-100

Dim. Int. mm: 990 x 600
 Ø mm: 300
 Medidas A-P-H mm: 1160 - 620 - 1550



Parrilla de asado extraíble



■ Barbacoa A

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Rejilla de fundición
- Regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Parrilla de asado extraíble
- **Opcional:**
Puerta de cristal cerámico de 1 hoja, resistente a 750°

Datos técnicos

Barbacoa A-80

Dim. Int. mm: 780 x 610
 Ø mm: 250
 Medidas A-P-H mm: 880 - 500 - 1290

Barbacoa A-100

Dim. Int. mm: 1000 x 610
 Ø mm: 250
 Medidas A-P-H mm: 1095 - 520 - 1420



Parrilla de asado extraíble



■ Barbacoa con horno M

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Rejilla de fundición
- Puerta de cristal cerámico de 1 hoja, resistente a 750°
- Horno con ladrillo refractario
- Bandeja de acero inoxidable
- Reloj de temperatura
- Regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Parrilla de asado extraíble

Datos técnicos

Barbacoa con horno M-80

Dim. Int mm: 780 x 490
 Kg: 145
 Ø mm: 250
 Medidas A-P-H mm: 900 - 560 - 1040

Barbacoa con horno M-100

Dim. Int mm: 990 x 540
 Kg: 165
 Ø mm: 300
 Medidas A-P-H mm: 1110 - 600 - 1080



Parrilla de asado extraíble



■ Barbacoa con horno MV

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Rejilla de fundición
- Puerta de cristal cerámico de 1 hoja, resistente a 750°
- Horno con ladrillo refractario
- Bandeja de acero inoxidable
- Reloj de temperatura
- Regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Parrilla de asado extraíble

Datos técnicos

Barbacoa con horno MV-80

Din. Int mm:	780 x 490
Kg:	175
Ø mm:	250
Medidas A-P-H mm:	950 - 615 - 1145

Barbacoa con horno MV-100

Dim. Int mm:	990 x 540
Kg:	190
Ø mm:	300
Medidas A-P-H mm:	1200 - 650 - 1230



Parrilla de asado extraíble



■ Barbacoa con horno A

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Rejilla de fundición
- Puerta de cristal cerámico de 1 hoja, resistente a 750°
- Horno con ladrillo refractario
- Bandeja de acero inoxidable
- 2 parrillas cromadas
- Reloj de temperatura
- Regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Parrilla de asado extraíble

Datos técnicos

Dim. Int mm:	710 x 460
Kg:	170
Ø mm:	250
Medidas A-P-H mm:	920 - 600 - 1175



Parrilla de asado extraíble



■ Barbacoa con horno AV

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Rejilla de fundición
- Puerta de cristal cerámico de 1 hoja, resistente a 750°
- Horno con ladrillo refractario
- Bandeja de acero inoxidable
- 2 parrillas cromadas
- Reloj de temperatura
- Regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Parrilla de asado extraíble

Datos técnicos

Dim. Int mm:	710 x 460
Kg:	200
Ø mm:	250
Medidas A-P-H mm:	1000 - 650 - 1275



■ Horno Cuadrado

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Puerta principal del hogar con regulador de tiro
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- 2 bandejas de acero inoxidable
- Reloj de temperatura
- **Opcional:** kit inoxidable horno

Datos técnicos

Ø mm: 150
Medidas A-P-H mm: 650 - 700 - 1020



■ Barbacoa C

Características

- Estructura de acero con acabado pintura anticorrosiva
- Cajón de cenizas de gran capacidad
- Patas fijas
- Rejilla en fundición
- Parrilla de asar
- Trébedes

Datos técnicos

Ø mm: 250 (C80) 300 (C100)
Medidas A-P-H mm: 710 - 640 - 480 (C80)
Medidas A-P-H mm: 1000 - 640 - 480 (C100)





PELLET



Chloe 8



Colores disponibles



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Pantalla digital con mandos táctiles
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Brasero de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Ventilador tangencial que dirige el aire hacia la estancia donde se encuentra la estufa
- Incluye mando a distancia
- Amplia visión de llama
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: modulo WIFI

Datos técnicos

KW:	4,2 - 8,5
Rend %:	91
Kg:	98
Ø mm:	80
Medidas A-P-H mm:	480 - 535 - 1150
M ³ :	190
Gasto Kg/h:	0,9 - 1,9
Cap. Depósito Kg:	28





Elba 10



Colores disponibles



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Pantalla digital con mandos táctiles
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Braserero de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Ventilador tangencial que dirige el aire hacia la estancia donde se encuentra la estufa
- Incluye mando a distancia
- Amplia visión de llama
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: módulo WIFI
- Opcional: **canalizable**

Datos técnicos

KW:	4,8 - 10,2
Rend %:	84
Kg:	106
Ø mm:	80
Medidas A-P-H mm:	480 - 535 - 1150
M³:	230
Gasto Kg/h:	1,1 - 2,3
Cap. Depósito Kg:	28





■ Agora 10 - Sophie 12



Colores disponibles



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Pantalla digital con mandos táctiles
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Brasero de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Ventilador tangencial que dirige el aire hacia la estancia donde se encuentra la estufa
- Incluye mando a distancia
- Amplia visión de llama
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: módulo WIFI
- Opcional: **canalizable**

Datos técnicos

KW:	4,8 - 10,2
Rend %:	84
Kg:	106
Ø mm:	80
Medidas A-P-H mm:	630 - 630 - 1130
M ³ :	230
Gasto Kg/h:	1,1 - 2,3
Cap. Depósito Kg:	28



Datos técnicos

KW:	5,8 - 11,7
Rend %:	84
Kg:	112
Ø mm:	80
Medidas A-P-H mm:	630 - 630 - 1130
M ³ :	280
Gasto Kg/h:	1,3 - 2,8
Cap. Depósito Kg:	28



Athenea 12



Colores disponibles



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Pantalla digital con mandos táctiles
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Brasero de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Ventilador tangencial que dirige el aire hacia la estancia donde se encuentra la estufa
- Incluye mando a distancia
- Amplia visión de llama
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: módulo WIFI
- Opcional: **canalizable**

Datos técnicos

KW:	5,8 - 11,7
Rend %:	84
Kg:	112
Ø mm:	80
Medidas A-P-H mm:	480 - 535 - 1150
M³:	280
Gasto Kg/h:	1,3 - 2,8
Cap. Depósito Kg:	28





Pasillo 12 S-Plus



Colores disponibles



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Mando con termostato inalámbrico
- Braserero de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Ventilador tangencial que dirige el aire hacia la estancia donde se encuentra la estufa
- Amplia visión de llama
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: módulo WIFI
- Opcional: **canalizable**



Display inalámbrico con termostato

Datos técnicos

KW:	5,9 - 11,8
Rend %:	89
Kg:	114
Ø mm:	80
Medidas A-P-H mm:	960 - 300 - 1090
M ³ :	280
Gasto Kg/h:	1,3 - 2,6
Cap. Depósito Kg:	17





Pasillo 12 LR



Colores disponibles



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Mando con termostato inalámbrico
- Brasero de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Ventilador tangencial que dirige el aire hacia la estancia donde se encuentra la estufa
- Amplia visión de llama
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: módulo WIFI
- Opcional: **canalizable**



Display inalámbrico con termostato



Datos técnicos

KW:	5,9 - 11,8
Rend %:	89
Kg:	114
Ø mm:	80
Medidas A-P-H mm:	960 - 300 - 1090
M ³ :	280
Gasto Kg/h:	1,3 - 2,6
Cap. Depósito Kg:	17



Ainhoa 14 - Valeria 17



Colores disponibles



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico serografiado resistente a 750°
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Mando con termostato inalámbrico
- Braseiro de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Ventilador tangencial que dirige el aire hacia la estancia donde se encuentra la estufa
- Incluye 2 ventiladores centrífugos para canalizar a 2 estancias independientes
- Amplia visión de llama
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: modulo WIFI



Display inalámbrico con termostato

Datos técnicos

KW:	14,5
Rend %:	91
Kg:	138
Ø mm:	100
Medidas A-P-H mm:	625 - 640 - 1165
M ³ :	330
Gasto Kg/h:	1,6 - 3,2
Cap. Depósito Kg:	36

Datos técnicos

KW:	17
Rend %:	91
Kg:	146
Ø mm:	100
Medidas A-P-H mm:	625 - 640 - 1165
M ³ :	395
Gasto Kg/h:	1,8 - 3,7
Cap. Depósito Kg:	36





Bioired



Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cristal cerámico resistente a 750°
- Pantalla digital con mandos táctiles
- Horario de funcionamiento programable tanto diario como semanal
- Brasero de hierro fundido
- Amplio cajón para la ceniza
- Grupo hidráulico integrado formado por bomba de circulación, válvula de seguridad, tanque de expansión cerrado y manómetro
- Sistema de regulación automática
- Sistema Auto-check
- Air Silence
- Sistema Fire Stop (Standby)
- Opcional: mando a distancia
- Opcional: modulo WIFI

Datos técnicos

KW:	5,1 - 18,3
Rend %:	87
Kg:	240
Ø mm:	100
Medidas A-P-H mm:	600 - 700 - 1450
Gasto Kg/h:	1,3 - 4,2
Cap. Depósito Kg:	60

Calderas



Turia, Ebro, Duero, Guadiana y Guadalquivir

Características

- Estructura de acero estanca con acabado de pintura en polvo epoxy
- Depósito de pellet hermético
- Cuadro analógico que incorpora: reloj, termostato caldera, termostato bomba, termostato de seguridad e interruptor
- **Brasero floración de hierro fundido**
- Posibilidad de montar el sinfín a izquierda
- Incluye motorreductor
- Incluye turbina centrífuga
- Entrada de combustible mediante pomo
- Posibilidad de conectar agua caliente sanitaria instantánea por medio de intercambiador de placas
- Intercambiador con turbuladores
- Sistema de doble sinfín
- Sistema de regulación automática (Versión digital)
- Sistema Auto-check (Versión digital)
- Sistema Fire Stop (Standby) (Versión digital)
- Cuadro digital (Versión digital)



Datos técnicos:

Turia35

KW:	15-31
Rend%:	89
Kg:	360
Ømm:	150
MedidasA-P-Hmm:	1280-905-1440
GastoKg/h:	4,3-9,5
Cap.DepósitoKg:	120

Datos técnicos:

Ebro45

KW:	20-40
Rend%:	89
Kg:	440
Ømm:	150
MedidasA-P-Hmm:	1390 -1000-1645
GastoKg/h:	5,6 -11,7
Cap.DepósitoKg:	120

Datos técnicos:

Duero70

KW:	31-63
Rend%:	89
Kg:	495
Ømm:	175
MedidasA-P-Hmm:	1410-1235-1645
GastoKg/h:	7,3 -15,5
Cap.DepósitoKg:	150

Datos técnicos:

Guadiana90

KW:	40-81
Rend%:	89
Kg:	590
Ømm:	175
MedidasA-P-Hmm:	1450-1480-1645
GastoKg/h:	9,2-18,2
Cap.DepósitoKg:	150

Datos técnicos:

Guadalquivir 120

KW:	53-108
Rend%:	89
Kg:	695
Ømm:	200
MedidasA-P-Hmm:	1830 -1640-1745
GastoKg/h:	11,4 - 23,6
Cap.DepósitoKg:	210



Versión Digital



FOGOSUR

ESTUFAS Y CALDERAS

Chimeneas Redondo, S.L.U.

Ctra. Sabiote, km 0,700
23400 Úbeda, Jaén (España)

 +34 953 79 07 93

 info@chimeneasredondo.com

 www.chimeneasredondo.com

Chimeneas Redondo se reserva el derecho a modificar
cualquier modelo de este catálogo sin previo aviso.