SASAC ENERO 2021



Hogar G2

Potencia: 14 kw.

Peso: 120 kg. Ø tubo: 200 mm. Sin turbinas Íntegramente en

Cajón cenicero con

regulación

fundición.



FINANCIACION



Insert E600

Potencia: 10 kw. / 2 Turbinas: 320 m3 / Peso: 125

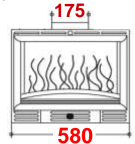
Integramente en fundición.

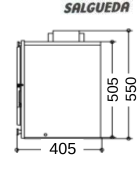
Cajón cenicero con regulación de aire.

Turbinas dos velocidades, termostato.

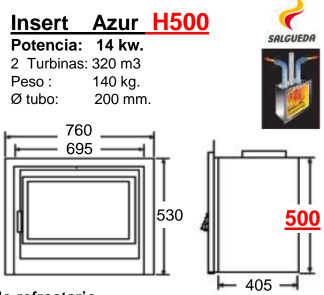
Sin premarco











Cuerpo de chapa, revestimiento interior con ladrillo refractario.

Cajón cenicero / Turbinas con dos velocidades y termostato. / Premarco de 30 mm.





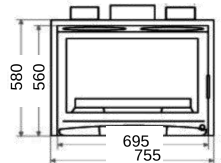


Insert Selenic 700 Profundidad: 450 mm 2 Turbinas: 320 m3 Peso: 140 kg.

Potencia:

Ø tubo: 140 kg. 200 mm.

14 kw



Integramente en fundición.

Cajón cenicero con regulación de aire. Turbinas con dos velocidades y termostato.

Premarco de 30 mm.





Insert 700 GV

Profund.: 445 mm.
Peso: 140 kg.
2 Turbinas: 320 m3
Ø tubo: 200 mm.

Potencia:

14 kw.



Profund.: 450 mm.
Peso: 160 kg.
2 Turbinas: 320 m3
Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 18 kw.

DOBLE COMBUSTION

Integramente en fundición.

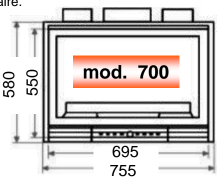
Cajón cenicero con regulación de aire. Turbinas con dos velocidades y

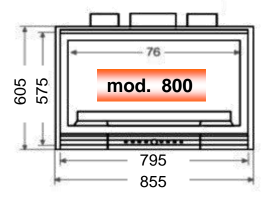
termostato

Premarco de 3 cm.





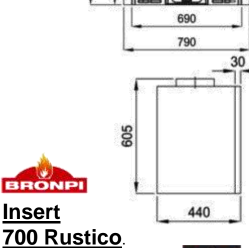






Integramente en fundición.

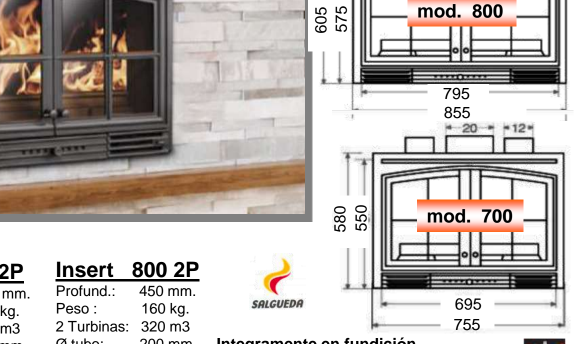
Sistema cristal limpio / Cajón cenicero con regulación de aire. Turbinas con dos velocidades y termostato. / Premarco 50 mm.



155 kg. Peso: 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm. Potencia: 14 kw.

618





Insert 700 2P

Profund.: 450 mm. Peso: 140 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm. Potencia: 14 kw.

Ø tubo: 200 mm. Potencia: 18 kw.

Integramente en fundición.

- Cajón cenicero con regulación de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostato.
- Premarco 30 mm.

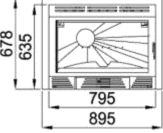




Insert 800 Curvo

Peso: 155 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 14 kw.



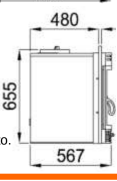
DOBLE COMBUSTION



Interior en fundición.

Cajón cenicero con regulación de aire. Turbinas con dos velocidades y termostato.

Premarco 50 mm.





700 800 200 mod. 800 200 750 890

Insert Saphire 700

Profund.: 450 mm.
Peso: 140 kg.
2 Turbinas: 320 m3
Ø tubo: 200 mm.

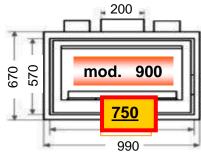
Potencia: 14 kw.

Insert Saphire 800

Profund.: 470 mm.
Peso: 160 kg.
2 Turbinas: 320 m3
Ø tubo: 200 mm.
Potencia: 18 kw.

Insert Saphire 900

Profund.: 470 mm.
Peso: 160 kg.
2 Turbinas: 320 m3
Ø tubo: 200 mm.
Potencia: 18 kw.



DOBLE COMBUSTION

- Interior en fundición.
- Puerta de chapa con cristal serigrafiado.
- Cajón cenicero con regulación de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostato.
- Premarco 50 mm.









Insert 800P

Altura: 575 mm. Anchura: 800 mm. Profund.: 460 mm. Peso: 130 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 18 kw.

Interior en Vermiculite

- Cajón cenicero con regulación de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostato
- Premarco 50 mm.



DOBLE COMBUSTION

Interior en Vermiculite Interior en chapa

Cristal vitrocerámico serigrafiado.

- Cajón cenicero con regulación de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostato
- Premarco 50 mm.

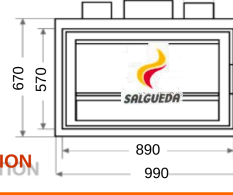




Profdidad: 470 mm Peso: 160 kg. 4 Turbinas: 640 m3 Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 18 kw.

DOBLE COMBUSTION



200 *



Insert 600 ventilator

Altura: 500 mm. Altura: 595 mm. Ar Profund.: 440 mm. Pr Peso: 115 kg. Pe 2 Turbinas: 320 m3 2 de tubo: 160 mm. Ø Potencia: 8.6 kw. Profund.: 500 mm.

Insert. 700 H49

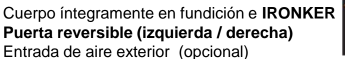
Altura: 495 mm.
Anchura: 695 mm.
Profund.: 450 mm.
Peso: 142 kg.
2 Turbinas: 320 m3
Ø tubo: 160 mm.

Potencia: 12.5 kw.

DOBLE COMBUSTION

- Cuerpo íntegramente en fundición.
- Puerta reversible (izquierda / derecha)
- Entrada de aire exterior (opcional)







Insert Cristal 700 ventilato

Altura: 555 mm. Anchura: 700 mm. Profund.: 500 mm. Peso: 124 kg. 2 Turbinas: Tangenciales Ø tubo: 160 mm.

Potencia: 11.5 kw.

Insert Cristal 800 ventilato.

Altura: 555 mm. Anchura: 800 mm. Profund.: 500 mm. Peso: 130 kg. 2 Turbinas: Tangenciales Ø tubo: 160 mm.

Potencia: 12 kw.

Insert. Cristal 1000 ventilato.

Altura: 555 mm. Anchura: 1000 mm. Profund.: 500 mm. Peso: 156 kg. 2 Turbinas: Tangenciales Ø tubo: 160 mm.

Potencia: 12.5 kw.



Cuerpo integramente en fundición e IRONKER Puerta reversible (izquierda / derecha) Entrada de aire exterior (opcional)

Insert 755 Cristal 3 Lados Insert 755 Cristal 2 Lados

Altura: 555 mm. Anchura: 755 mm. Profund.: 510 mm. Peso: 135 kg. Ø tubo: 160 mm. **Potencia: 10 kw.** OPCIONAL: Turbina con regulador electronico.



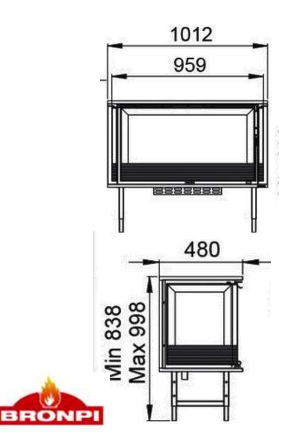




Puerta de cristal serigrafiado. / Interior fundicion Aire primario, aire secundario y aire sistema cristal limpio. Sistema Doble Combustión Pies regulables en altura.

Insert. Paris 900 3Caras

Peso: 165 kg. Ø tubo: 200 mm. Turbina: 335 m3 Potencia: 16 kw.





Pies regulables en altura

Aire primario, aire secundario y aire sistema cristal limpio.

OPCIONAL: Kit ventilador con regulador de velocidad.



Athira 600

830 mm. Altura: Anchura: 760 mm. Profund.: 450 mm. Peso: 140 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 180 mm.

Potencia: 12 kw.

Athira 700

Altura: 840 mm. Anchura: 785 mm. Profund.: 463 mm. Peso: 160 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 14 kw.

Athira 800

Altura: 850 mm. Anchura: 920 mm. Profund.: 485 mm. Peso: 180 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 18 kw



Integramente en fundición.

Cajón cenicero con regulación de aire. Turbinas con dos velocidades y termostato.



DOBLE COMBUSTION





Versiones 650 / 700 / 800



<u>Athira</u> Optim 700

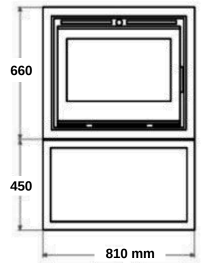
Altura: 825 mm. Anchura: 702 mm. Profund.: 360 mm. Turbina: 130 m3 Peso: 80 kg. 150 mm. Ø tubo: Potencia: 12 kw.



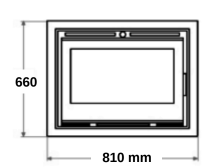


Sound 700

Peso 160 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm. Potenc. 14 kw.



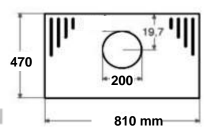




Interior en fundición

Cristal vitrocerámico, Cajón cenicero con regulación de aire. Turbinas con dos velocidades y termostato.







Cube 700

Peso 155 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm. **Potenc.** 14 kw.



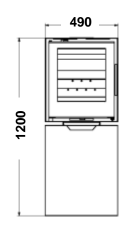
Tibet

Altura: 1050 mm. Anchura: 830 mm. Profund: 500 mm. Peso: 160 kg.. Ø tubo: 200 mm. **Potenc.: 14 kw.**

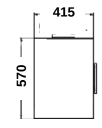


Nabla

Peso 120 kg. Ø tubo: 150 mm. Potenc. 12 kw.







Cristal serigrafiado en color negro.

Interior en vermiculite. / Aire primario y secundario. / Cristal siempre limpio.

- Puerta de cristal serigrafiado en tres colores.
- Interior en vermiculita.
- AIR CONTROL, aire primario, aire secundario y aire sistema cristal limpio.

- Toma de aire exterior.





SALGUEDA

Anchura: 490 mm. Profund: 415 mm. Peso: Ø tubo:

Potenc.: 10 kw.



Insert. 70 Rustico

Altura: 545 mm. Anchura: 690 mm. Profund.: 445 mm. Peso: 140 kg. 2 Turbinas: 320 m3/h Ø tubo: 175 mm. Rend. en %: 71.8 Consumo Kg/h: 3.6

Potencia: 11 kw.

- Cuerpo de chapa con paneles de fundición.
- Cajón cenicero.
- Cristal siempre limpio







Interior Diseño

Altura: 790 mm. Anchura: 550 mm. Profund.: 515 mm. Peso: 120 kg. ø tubo: 175 mm. Rend. en %: 75.3 Consumo Kg/h: 3.4 Potencia: 11 kw





OPCIONAL:

Turbina de 600 m3 con regulador 3 velocidades.





mod Saphire, cristal serigrafiado en tres colores. negro / blanco y rojo.. **mod. GV.** puerta de fundición.

Cajón cenicero con regulación de aire.
Turbinas con dos velocidades y termostato
Premarco 50 mm.





ILGUEDA



Anchura: 800 mm Altura: 580 mm Profund: 500 mm. Peso: 160 kg. 4 Turbinas: 160 m3 Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 18 kw.

Insert 700 2 Caras

Anchura: 695 mm Altura: 550 mm Profund.: 500 mm. Peso: 140 kg. 4 Turbinas: 160 m3 Ø tubo: 200 mm.

Potencia: 14 kw.



Cuerpo de chapa de acero revestido de vermiculita. Sin cajón cenicero, cubeta interior de gran capacidad. Cristal vitroceramico siempre limpio.

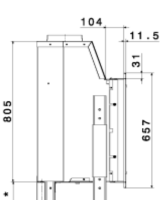
Monobloc Puerta Panorámico 1100

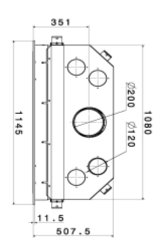
Peso: 210 kg. Ø tubo: 200 mm. Consumo Kg/h: 4.2 **Potencia: 18 kw.**

OPCIONAL:

Turbina de 600 m3 con regulador 3 velocidades.



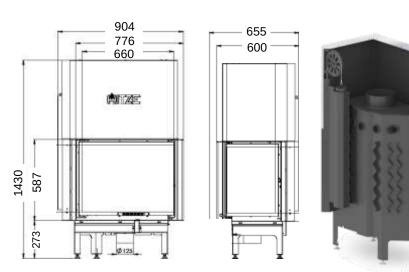


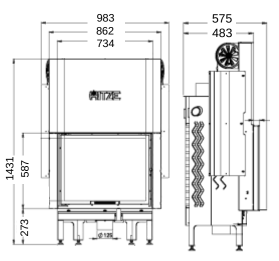












Hogar Guillotina Albero 735

Peso 220 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 80 % Potencia: 16 kw. Ref: AL16G

Revestimiento interior **Cerámico Akubet.**Cristal vitroceramico siempre limpio.
Entrada de aire post combustión.
Entrada de aire exterior.

Hogar Guillotina Albero 780 x 600

Peso: 220 kg. Ø tubo: 200 mm.
Rend.: 81 % **Potencia: 16 kw. Ref: AL16RG - DER / AL16LG - IZ**

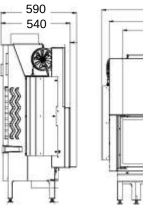


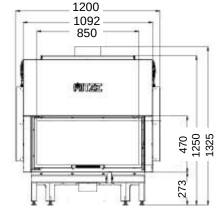


Hogar Guillotina Albero 1.000

Peso 258 kg. Ø tubo: 220 mm. Rend.: 82 % Potencia: 19 kw. Ref: AL19G.H







Revestimiento interior **Ceramico Akubet.** Cristal vitroceramico siempre limpio. Entrada de aire post combustión. Entrada de aire exterior.

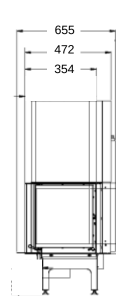
Hogar Guillotina Albero 995x470

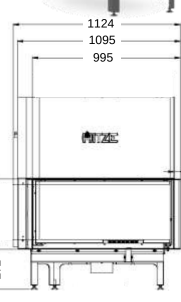
Peso: 273 kg. Ø tubo: 220 mm. Rend.: 81 % Potencia: 19 kw. AL19RG.H - DERC.

AL19LG. H - IZQU.















Rend.: 80 % Potencia: 25 kw.

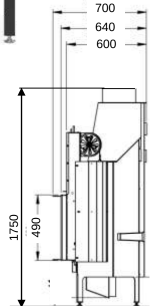
Ref: AL120 x 43G.H

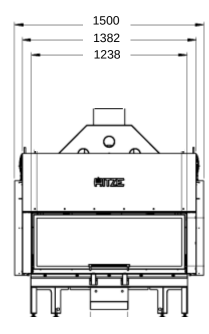
Revestimiento interior **Cerámico Akubet.**Cristal vitroceramico siempre limpio.
Entrada de aire post combustión.
Entrada de aire exterior.











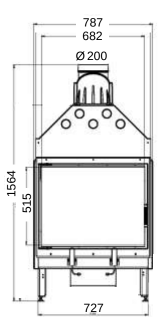


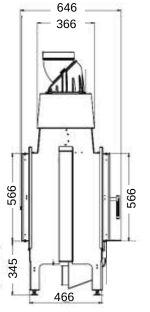
972 695 590 682 Ø 200 ėnize 1595 531 727 466

Revestimiento interior Cerámico Akubet. Cristal vitroceramico siempre limpio.

Entrada de aire post combustión.

Entrada de aire exterior.





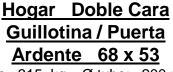
Hogar Doble cara

Puerta / Puerta Ardente 68 x 53

256 kg. Peso Ø tubo: 200 mm. Rend.: 78 % Potencia: 15 kw.

Ref:

ARD 68x53.DSS



Peso 315 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 78 % Potencia: 15 kw. Ref: ARD 68x53.DGS







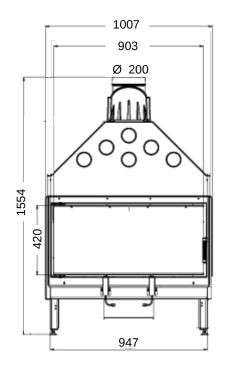


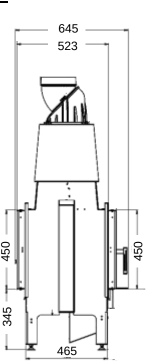
Revestimiento interior **Cerámico Akubet.**Cristal vitroceramico siempre limpio.
Entrada de aire post combustión.
Entrada de aire exterior.

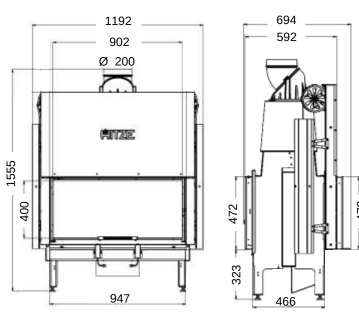
Hogar doble cara Puerta / Puerta Ardente 90 x 41

Peso 294 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 79 % **Potencia: 18 kw.**

Ref: ARD 90x41.DSS







Hogar doble cara Guillotina / Puerta Ardente 90 x 41

Peso 350 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 79 % **Potencia: 18 kw. Ref: ARD 90x41.DGS**



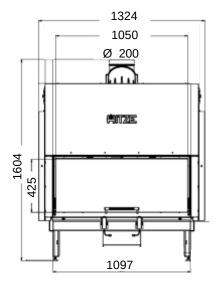


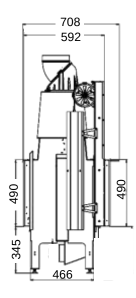


Hogar doble cara Guillotina / Puerta Ardente 105 x 43

Peso 395 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 78 % **Potencia: 20 kw. Ref: ARD105x43 .DGS**



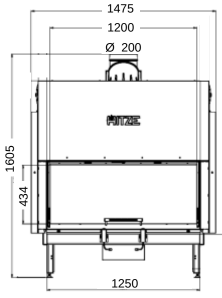


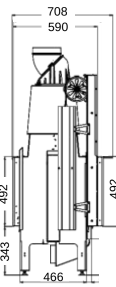


Revestimiento interior **Cerámico Akubet.**Cristal vitroceramico siempre limpio.
Entrada de aire post combustión.
Entrada de aire exterior.

Hogar doble cara Guillotina / Puerta Ardente 120 x 43

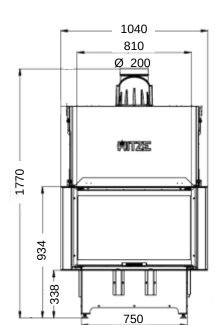
Peso 420 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 77 % **Potencia: 22 kw. Ref: ARD120x43 .DGS**





Hogar Guillotina 3 Caras Trinity 80 x 35 x 53

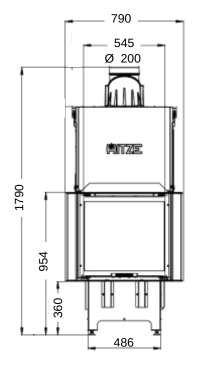
Peso 325 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 78 % **Potencia: 12 kw. Ref: TRI 80x35x53.G**

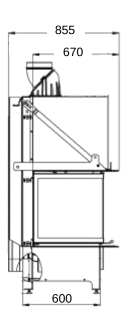




Hogar Guillotina 3 Caras Trinity 54 x 54 x 53

Peso 320 kg. Ø tubo: 200 mm. Rend.: 78 % **Potencia: 10 kw. Ref: TRI 54x54x53.G**







MITZE

Revestimiento interior **Cerámico Akubet.**Cristal vitroceramico siempre limpio.
Entrada de aire post combustión.
Entrada de aire exterior.





Accesorios

mod. ALBERO / ARDENTE

Difusores de aire angulares 800 x 450 x 90 mm

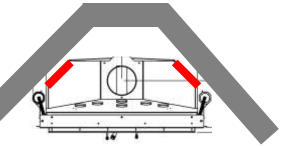


Kit ventilación forzada mod. ALBERO

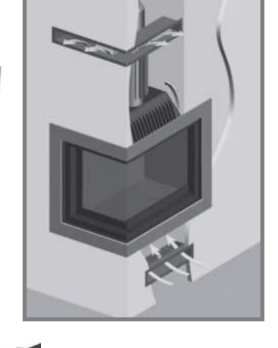




Ventilador de 400 m3 / 820 m3, bajo consumo y bajo nivel sonoro. Regulador electrónico con termostato. Carter del hogar para la canalización de aire. **mod. Albero**



Todos los **mod. ALBERO** se pueden adaptar en esquinas









Guillotina Luna 1.000

Pies regulables. Peso: 240 kg.

Ø tubo: 250 mm. Potenc. 14 kw.

Guillotina Luna 1.150 Pies regulables Peso: 275 kg.

Pies regulables Peso: 275 kg. Ø tubo: 250 mm. **Potenc. 15 kw.**

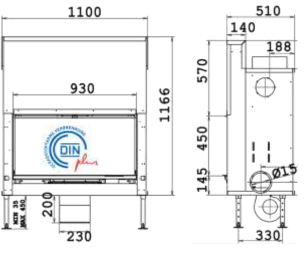
Guillotina Luna 1.300

Pies regulables. Peso: 295 kg. Ø tubo: 250 mm. **Potenc. 16 kw.**



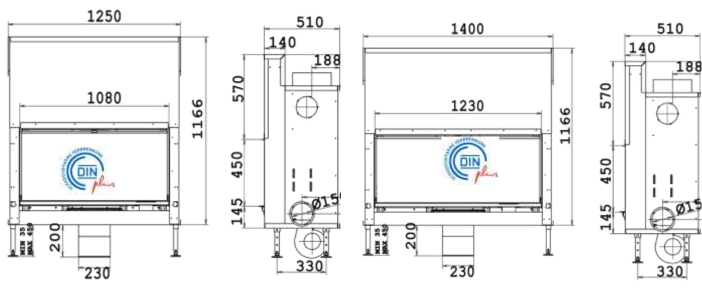
Opcional:

Kit turbina de 600 m3 con regulador automático.



- Cuerpo de chapa de acero revestido de vermiculita.
- Sin cajón cenicero, cubeta interior de gran capacidad.
- Cristal vitroceramico siempre limpio.
- Turbina de 600 m3 con regulador automático (opcional)









<u>Theia</u>

 Altura:
 913 mm.
 Anchura:
 1034 mm.

 Profund.:480 mm.
 Peso:
 180 kg.

 Ø tubo:
 180 mm.
 Potencia:
 12 kw.

DOBLE COMBUSTION

Antaya

Altura: 900 mm. Anchura: 1050 mm. Profund.: 480 mm. Peso: 190 kg. Ø tubo: 180 mm. **Potencia: 12 kw.**

DOBLE COMBUSTION



Altura: 850 mm. Anchura: 922 mm. Profund. 442 mm. Peso: 180 kg. Ø tubo: 150 mm. **Potencia: 10 kw.**

DOBLE COMBUSTION





Elton

956 mm. Altura: Anchura: 910 mm. Profund.:480 mm. Peso: 180 kg. Ø tubo: 180 mm. Potencia: 14 kw.



HOGARES ENCASTRABLES (barbacoa, sin ventiladores)

- Cámara de combustión muy espaciosa, totalmente en fundicion.
 - Cajon cenizero con regulacion de tiro
 - Incluye parrila para carne a la brasa..



Mod. GV 800

Medidas interiores utiles: 620 x 400 mm

Profund. 480 mm / Ancho: 800 mm / Altura: 850 mm

Peso: 162 kg / Tubo: 200 mm

Mod. GV 900

Medidas interiores utiles: 720 x 400 mm

Profund. 460 mm / Ancho: 900 mm / Altura: 950 mm

175 kg / Tubo: 200 mm



Medidas interiores utiles: 820 x 400 cm

Profund. 460 mm / Ancho: 1100 mm / Altura: 950 mm





DOBLE COMBUSTION

Horno Everest Vision

Peso 154 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm. **Potenc.** 14 kw.

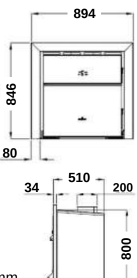
Revestimiento interior **vermiculta**.

Sistema cristal limpio.

Sistema del horno, calor envolvente

Medidas utiles del horno:

ancho 560 x profund. 395 x altura 245 mm





DOBLE COMBUSTION

Horno Everest

Peso 148 kg. 2 Turbinas: 320 m3 Ø tubo: 200 mm. **Potenc.** 14 kw.

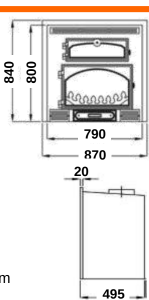
Revestimiento interior vermiculta.

Sistema cristal limpio.

Sistema del horno, calor envolvente

Medidas utiles del horno:

ancho 560 x profund. 370 x altura 205 mm



Revestimiento interior vermiculita.

Sistema cristal limpio.

Sistema del horno, calor envolvente de gran capacidad.

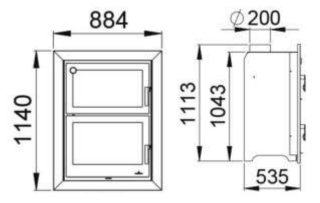
Parrilla para brasa y horno con bandeja Inox + parilla.

Reloj de temperatura horno.

Medidas útiles del horno:

DOBLE COMBUSTION

ancho 610 x profund. 417 x altura 330 mm





Peso 176 kg. Ø tubo: 200 mm.

Potenc. 14 kw.











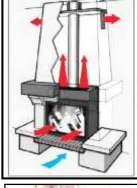


Visite nuestra Web para ver nuestros diseños















Plancha grill vitrocerámica

400 m2 de exposicion

Ctra. Manresa – Solsona (C 55) km 39.5 08250 Sant Marti de Torruella. Barcelona.

Tel. 93 836 11 86 <u>www.sasac.com</u>

e-mail: sasac.com

