



***SALGUEDA***

INSERTS / HOGARES / CHIMENEAS / ESTUFAS



[www.salgueda.com](http://www.salgueda.com)

# ÍNDICE

<b>■ INSERTS LEÑA</b>	4 - 35
PIREO 1P	4
PIREO 2P	5
ARTIS	6
STYLO	7
FUOCO	8
DUO 700 / DUO 800	9
DUO 700 DOS PUERTAS	10
700 GV DOBLE CARA	11
AZUR	12
HOGAR 700 GV	13
INSERT 700 CURVO	14
INSERT 700 PRISMA	15
INSERT 700 GV	16
INSERT 800 GV	17
INSERT 700 SELENIC	18 - 19
INSERT 700 C	20 - 21
INSERT 700 A52	22
INSERT 800 A	23
INSERT 700 2P	24
INSERT 800 2P	25
HELIOS 700	26
HELIOS 800	27
HELIOS 900	28 - 29
AERO 700	30 - 31
AERO 800	32 - 33
AERO 900	34 - 35
<b>■ CHIMENEAS</b>	36 - 41
TAGA	36 - 37
DANA	38 - 39
TIGRIS	40
DALÍ	41
<b>■ ESTUFAS LEÑA</b>	42 - 50
RUBI HORNO	42 - 43
NERÉA	43
ATHIRA 700 GV	44
ATHIRA 800 GV	45
ATHIRA 700 2P	46
ATHIRA 800 2P	47
ATHIRA COLOR	48 - 49
ATHIRA 650 TURBO	50
<b>■ PARRILLAS</b>	50
<b>■ MODELOS</b>	51



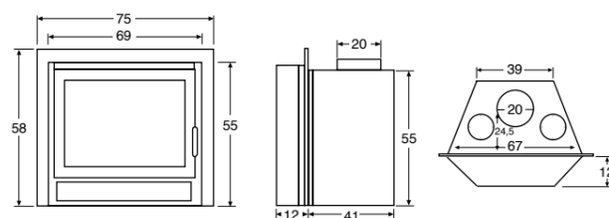
PIREO TP

## PIREO 1 P

ref. **E190** (con una puerta)



- Doble pared de acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Dos cortatiros, fijo y regulable.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



135 Kg.

14 Kw.

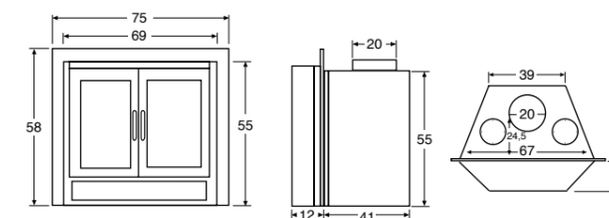
Con marco estandar de 3 cm, 75x58 cm.  
Sin marco 69x55 cm.

## PIREO 2 P

ref. **E057** (con dos puertas)



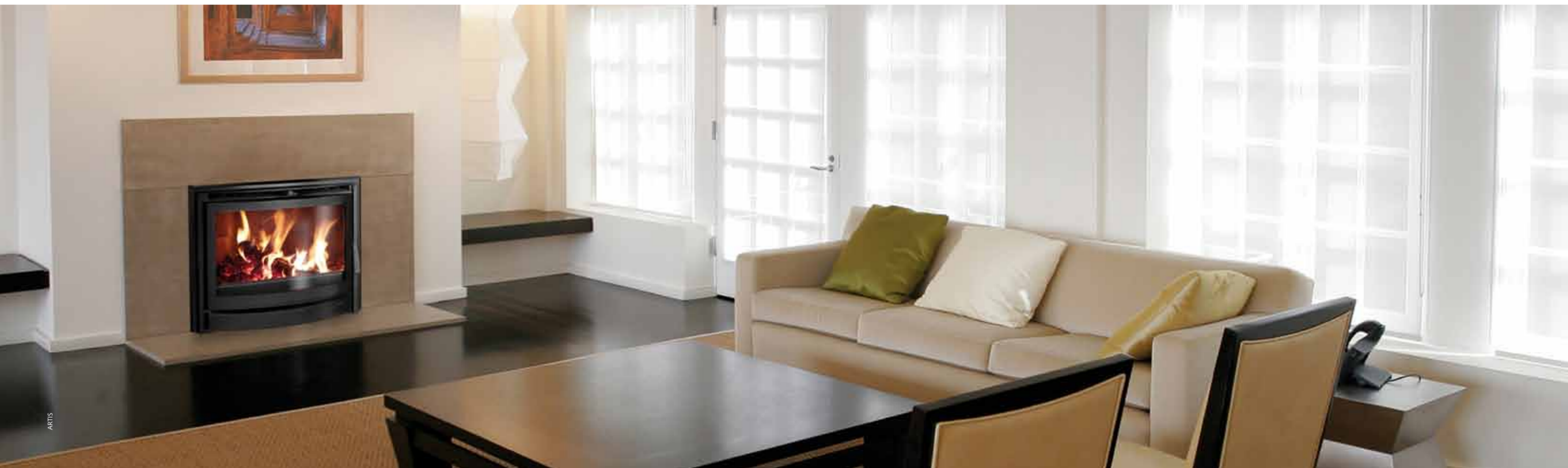
- Doble pared de acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Dos cortatiros, fijo y regulable.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



135 Kg.

14 Kw.

Con marco estandar de 3 cm, 75x58 cm.  
Sin marco 69x55 cm.

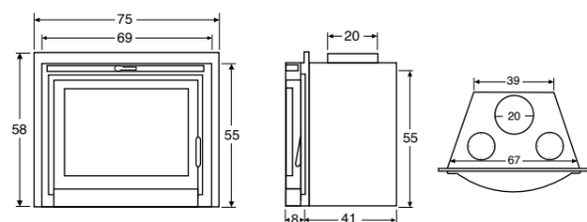


# ARTIS

ref. E198



- Doble pared de acero.
- Cristal vitrocerámico CURVADO.
- Sistema cristal limpio.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Termostato de seguridad.
- Trasero cónico.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



130 Kg.

14 Kw.

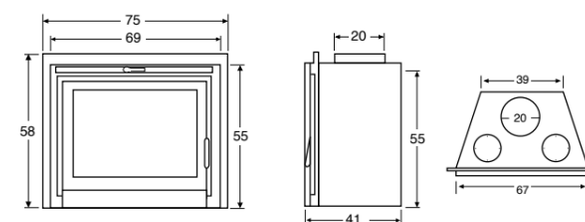
Con marco estándar de 3 cm, 75x58 cm.  
Sin marco 69x55 cm.

# STYLO

ref. E197



- Doble pared de acero.
- Cristal vitrocerámico.
- Sistema cristal limpio.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Termostato de seguridad.
- Trasero cónico.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



125 Kg.

14 Kw.

Con marco estándar de 3 cm, 75x58 cm.  
Sin marco 69x55 cm.

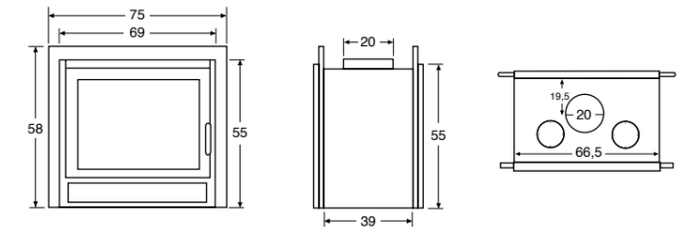


# D U O 7 0 0

ref. E189 (con dos puertas)



- Doble pared de acero.
- DOBLE CARA con dos puertas acristaladas.
- DOBLE PAR DE VENTILADORES con dos velocidades independientes cada par.
- Sistema cristal limpio.
- Termostato de seguridad.
- Cuello desmontable desde el interior de 200 mm.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



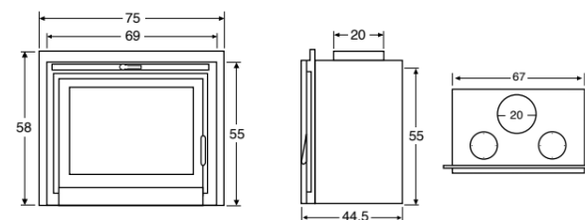
CE  120 Kg.  14 Kw. Con marco estándar de 3 cm, 75x58 cm. Sin marco 69x55 cm.

# F U O C O

ref. E199



- Acero y fundición.
- Cristal vitrocerámico PLANO.
- Sistema cristal limpio.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Termostato de seguridad.
- Trasero cuadrado.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



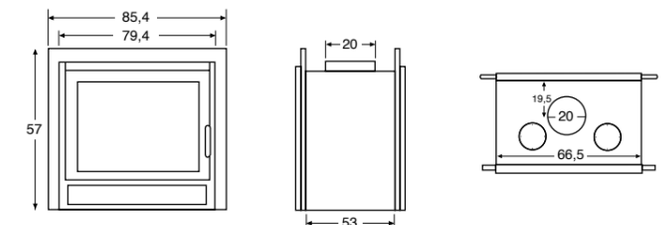
CE  145 Kg.  14 Kw. Con marco estándar de 3 cm, 75x58 cm. Sin marco 69x55 cm.

# D U O 8 0 0

ref. E193



- Doble pared de acero.
- DOBLE CARA con dos puertas acristaladas.
- DOBLE PAR DE VENTILADORES con dos velocidades independientes cada par.
- Sistema cristal limpio.
- Termostato de seguridad.
- Cuello desmontable desde el interior de 200 mm.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



CE  130 Kg.  18 Kw. Con marco estándar de 3 cm, 85,4x57 cm. Sin marco 79,4x54 cm.



700 GV DOS PUERTAS

700 GV DOBLE CARA

# DUO 700 DOS PUERTAS

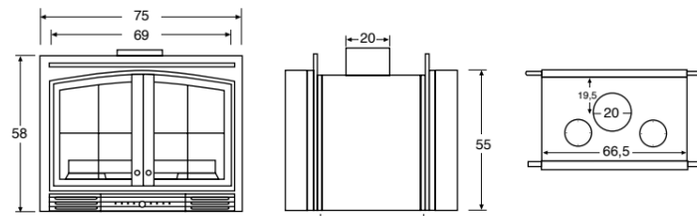
ref. **E451** (con dos puertas)

# 700 GV DOBLE CARA

ref. **E455** (con dos puertas)



- Fundición y acero.
- DOBLE CARA con dos puertas acristaladas.
- DOBLE PAR DE VENTILADORES con dos velocidades independientes cada par.
- Cajón ceniza con entrada de aire regulable.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.

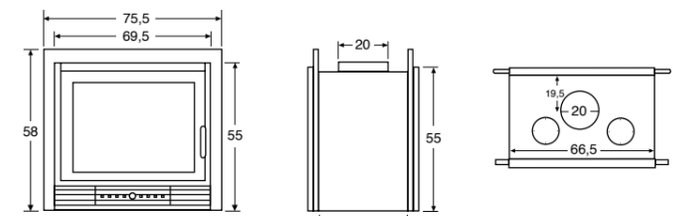


**CE** **140 Kg.** **14 Kw.**

Con marco estandar de 3 cm, 75,5x58 cm.  
Sin marco 69,5x55 cm.



- Fundición y acero.
- DOBLE CARA con dos puertas acristaladas.
- DOBLE PAR DE VENTILADORES con dos velocidades independientes cada par.
- Cajón ceniza con entrada de aire regulable.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



**CE** **145 Kg.** **14 Kw.**

Con marco estandar de 3 cm, 75,5x58 cm.  
Sin marco 69,5x55 cm.

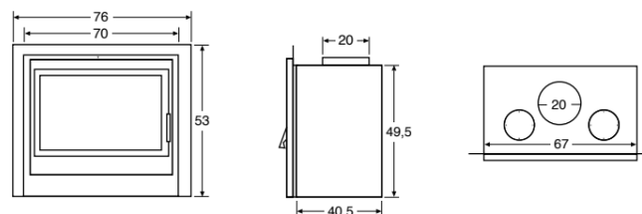


# A Z U R

ref. E185



- Acero y refractarios.
- Cristal vitrocerámico PLANO.
- Sistema cristal limpio.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Termostato de seguridad.
- Trasero cuadrado.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



135 Kg.

14 Kw.

Con marco estandar de 3 cm, 76x53 cm.  
Sin marco 70x50 cm.

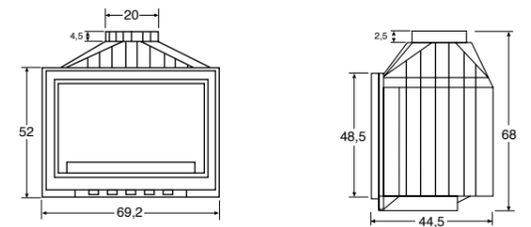


# H O G A R 7 0 0 G V B

ref. E048



- Totalmente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Cajón ceniza con entrada de aire regulable.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



131Kg.

14 Kw.



INSERT 700 CURVO



INSERT 700 PRISMA

# INSERT 700 CURVO

ref. E056 - MN

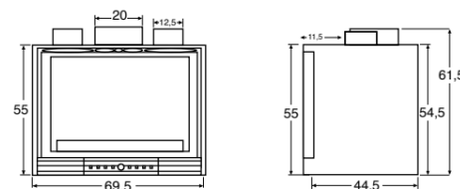
# INSERT 700 PRISMA

ref. E184 - MN



Marco negro

- Integramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico CURVADO.
- Sistema cristal limpio.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Termostato de seguridad.
- Trasero cuadrado.
- Mando de cierre de salida frontal.
- Conforme a la norma UNE EN13229.

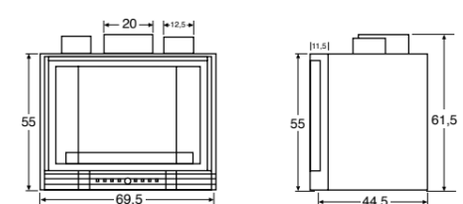


  145Kg.  14 Kw.

Con marco estandar de 3 cm, 75,5x58 cm.  
Sin marco 69,5x55 cm.



- Integramente en fundición.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal Prisma Doblado.
- Termostato de seguridad.
- Cuello desmontable desde el interior de 200 mm.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



  150Kg.  14 Kw.

Con marco estandar de 3 cm, 75,5x58 cm.  
Sin marco 69,5x55 cm.



# INSERT 700 GV

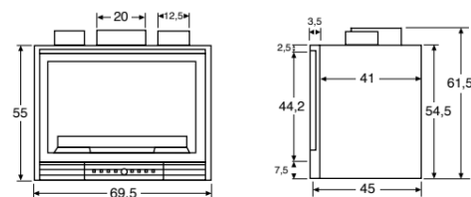
ref. E055 - MN

# INSERT 800 GV

ref. E063 - MN



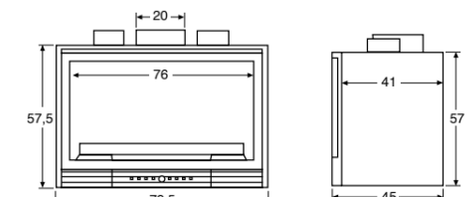
- Integramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Cajón ceniza con entrada de aire regulable.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Trasero cuadrado.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



 **145 Kg.** **14 Kw.** Con marco estándar de 3 cm, 75,5x58 cm. Sin marco 69,5x55 cm.



- Integramente en fundición.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Dos cortatiros, fijo y regulable.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



 **160 Kg.** **18 Kw.** Con marco estándar de 3 cm, 85,5x60,5 cm. Sin marco 79,5x57,5 cm.



# INSERT 700 SELENIC

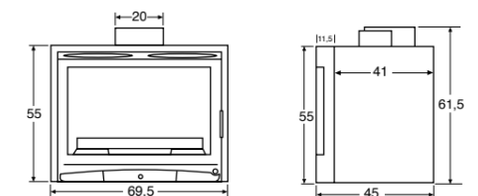
ref. E054 - SM



- Integramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Cajón cenicero con regulación de entrada de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostatos de seguridad.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.

  140 Kg.  14 Kw.

Con marco estandar de 3 cm, 75,5x58 cm.  
Sin marco 69,5x55 cm.





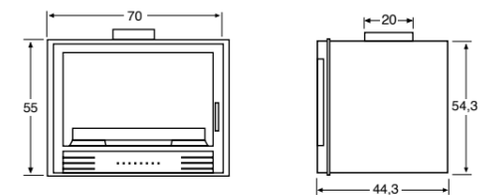
# INSERT 700 C

ref. E755



- Integramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Cajón cenicero con regulación de entrada de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostatos de seguridad.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.

CE  140 Kg.  14 Kw.



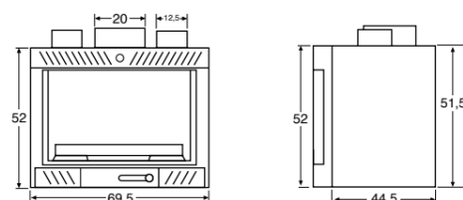


# INSERT 700 A 5 2

ref. E052 - SM



- Íntegramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Cajón cenicero con regulación entrada de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostatos de seguridad
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



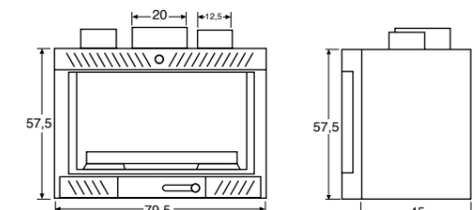
CE  140 Kg.  14 Kw.

# INSERT 800 A

ref. E064 - SM



- Íntegramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Cajón cenicero con regulación entrada de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostatos de seguridad
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



CE  160 Kg.  18 Kw.



# INSERT 700 2P

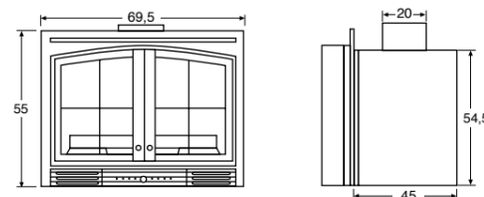
ref. E051 - MN

# INSERT 800 2P

ref. E061 - MN



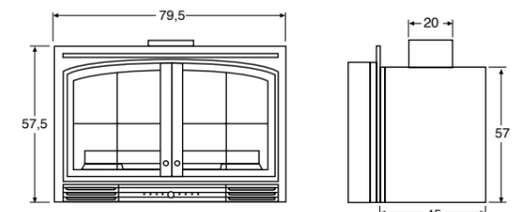
- Íntegramente en fundición.
- 2 puertas con cristal vitrocerámico.
- Cajón cenicero con regulación entrada de aire.
- Turbinas con dos velocidades y termostatos de seguridad.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



  **140 Kg.**  **14 Kw.** Con marco estandar de 3 cm, 75,5x58 cm. Sin marco 69,5x55 cm.



- Íntegramente en fundición.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Dos cortatiros, fijo y regulable.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



  **160 Kg.**  **18 Kw.** Con marco estandar de 3 cm, 85,5x60,5 cm. Sin marco 79,5x57,5 cm.

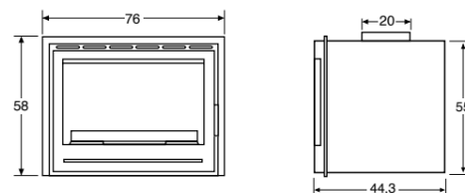


# HELIOS 700

ref. E799



- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.
- Opción inoxidable E799-IN.



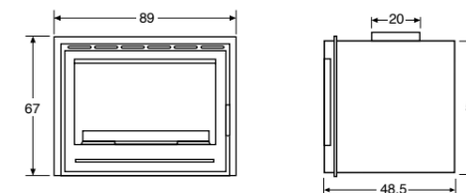
  **135 Kg.**  **14 Kw.** Con marco estándar de 3 cm, 76x58 cm. Sin marco 70x55 cm.

# HELIOS 800

ref. E800



- Doble pared de acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.
- Opción inoxidable E800-IN.



  **145 Kg.**  **18 Kw.** Con marco de 4L y 5 cm, 89x67 cm. Sin marco 57x79,5 cm.



# HELIOS 900

ref. E900

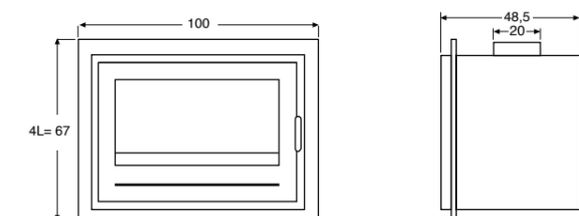


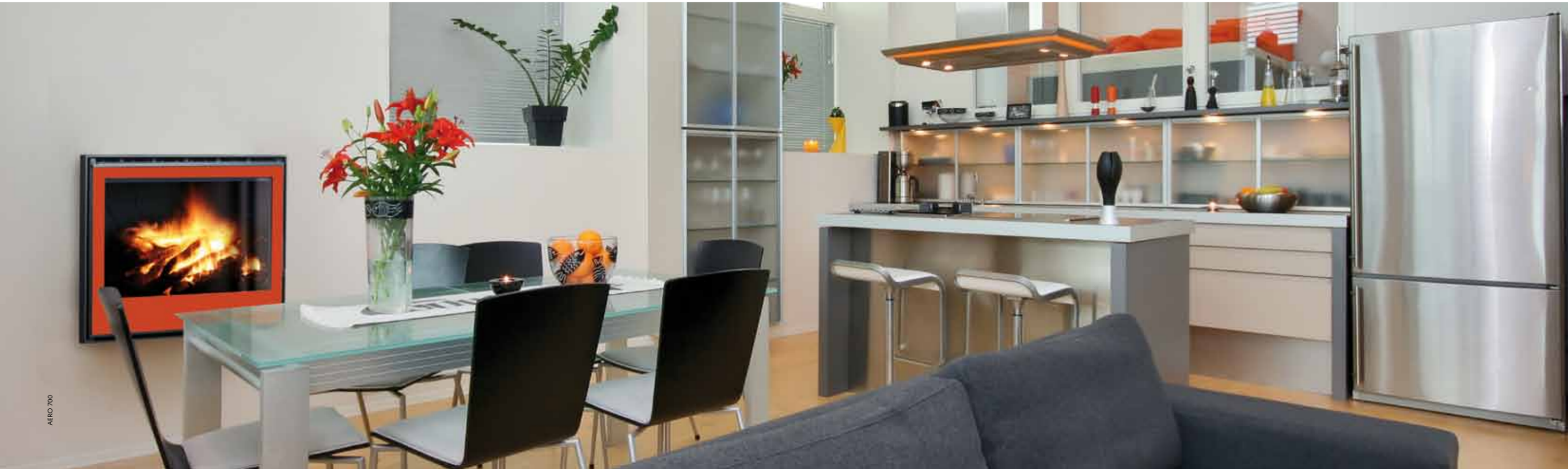
- Cristal vitrocerámico.
- Cajón cenicero con regulación de entrada de aire.
- Doble sistema de turbinas con dos velocidades y termostatos de seguridad.
- Cuello desmontable desde el interior.
- Conforme a la norma UNE EN13229.
- Opción inoxidable E900-IN4L.

CE  160 Kg.  18 Kw.

- Con marco estándar de 5 cm y 4L, 100x67 cm.
- Con marco estándar de 5 cm y 3L, 100x62 cm.
- Sin marco 90x57 cm.

- Marco a 3 lados E900 - IN
- Con marco inoxidable de 10 cm y 4 lados (110 x 77)
- Con marco inoxidable de 10 cm y 3 lados (110 x 67)
- Con marco inoxidable de 5 cm y 4 lados (100 x 67)
- Con marco inoxidable de 5 cm y 3 lados (100 x 62)





AERO 700

# AERO 700

ref. E760-MN4L

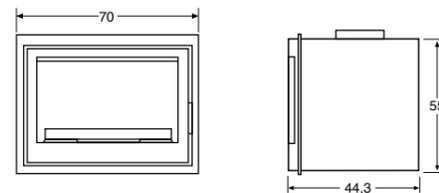
## OTROS COLORES DISPONIBLES:

ref. E760-SMR

ref. E760-SMB



- Puerta Decor cristal serigrafiado.
- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



  135 Kg.  14 Kw. Con marco estandar de 5 cm. Diversos marcos opcionales.





# A E R O 8 0 0

ref. **E860-MN4L**

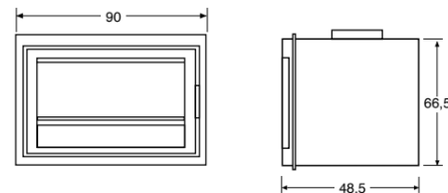
## OTROS COLORES DISPONIBLES:

ref. **E860-SMR**

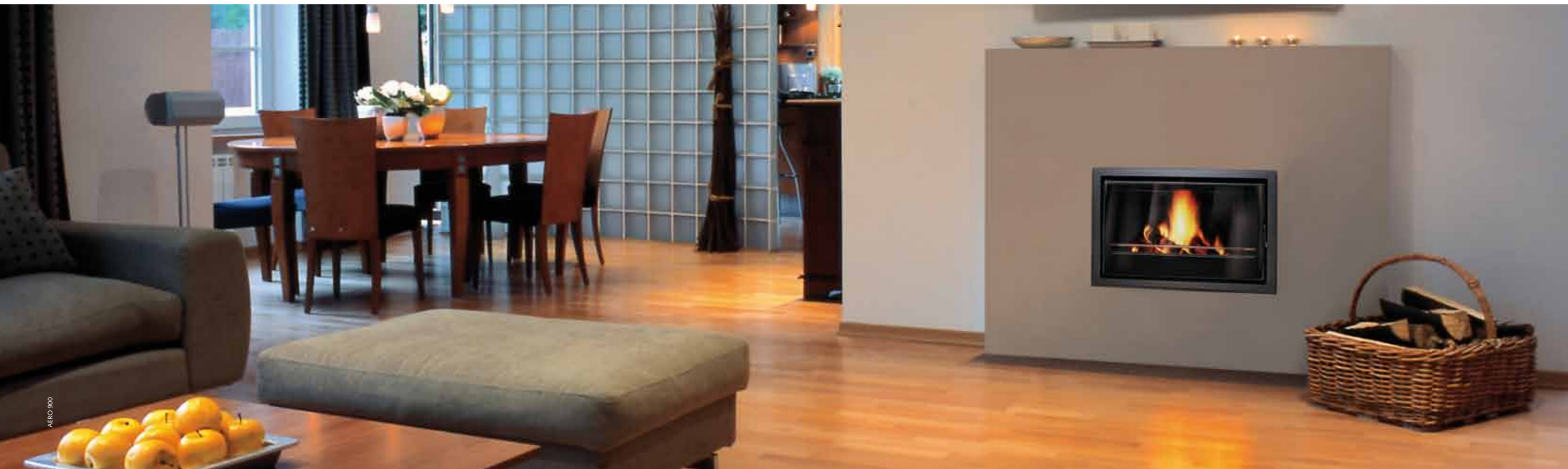
ref. **E860-SMB**



- Puerta Decor cristal serigrafiado.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Doble juego de ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



  **145 Kg.**  **18 Kw.** Con marco estandar de 5 cm. Diversos marcos opcionales.

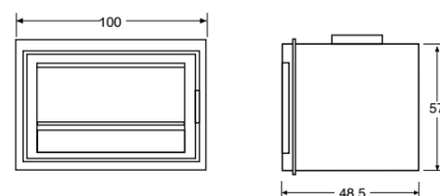


# AERO 900

ref. E960-SM



- Puerta Decor cristal serigrafiado.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Doble juego de ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



  160 Kg.  18 Kw. Con marco estándar de 5 cm. Diversos marcos opcionales.

## OTROS COLORES DISPONIBLES:

ref. E960-SMR



ref. E960-SMB





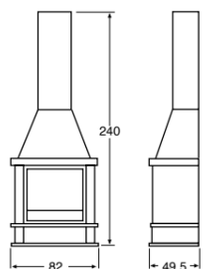
# T A G A

ref. E373-PS  
ref. E376-PS



- Chimenea de leña con hogar de fundición.
- Opción con turbinas (E-376-PS)
- Sistema telescópico: Altura regulable desde 2,40 a 2,70 m
- Salida tubo superior de 180 mm.
- Potencia nominal 12 Kw
- Pintura Senotherm.

CE 12 Kw.





# DANA

ref. E379-PS  
ref. E372-PS

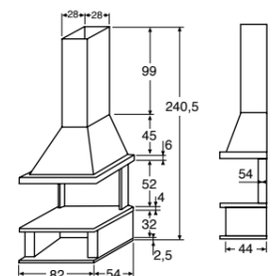


- Versión turbo con insert 700 3 cristales (ref. E379-PS).
- Versión con hogar 700 3 cristales (ref. E372-PS).
- Con pintura senotherm.
- Altura regulable mediante sistema telescópico de 2,45 a 2,70 m.
- Conforme a la norma UNE EN13229.

También en versión lateral:

- Versión turbo derecha o izquierda (E379D / E379I).
- Versión hogar derecha o izquierda (372D/E372I).

CE 14 Kw.



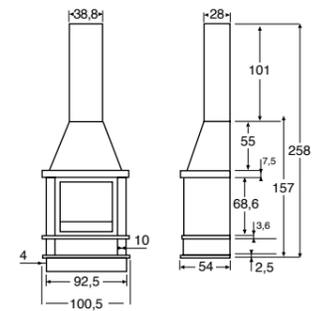


# TIGRIS

ref. E355-PS  
ref. E348-PS  
ref. E385-PS



- Versión con insert 700 GV (ref. E355-PS).
- Versión con hogar E055-H (ref. E348-PS).
- Versión con Insert 800 GV (ref. E385-PS).
- Con pintura senotherm.
- Altura regulable mediante sistema telescópico de 2,45 a 2,70 m.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



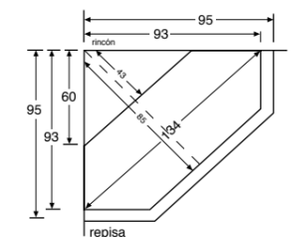
CE 14 Kw.

# DALÍ

ref. E375-PS  
ref. E378-PS



- Versión con insert 700 GV (ref. E375).
- Versión con hogar 700 GV (ref. E378).
- Con pintura senotherm.
- Altura regulable mediante sistema telescópico de 2,45 a 2,70 m.
- Conforme a la norma UNE EN13229.



CE 14 Kw.

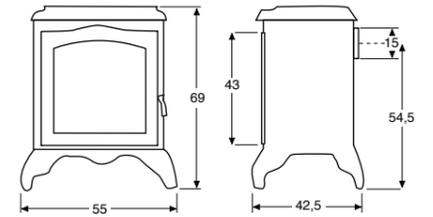


# RUBI HORN O

ref. E045



- Íntegramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Salida posterior.
- Conforme a la norma UNE EN13240.



CE  100 Kg.  10 Kw.  150 mm

# NEREA

ref. E046



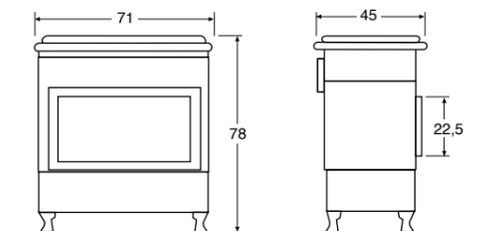
- Íntegramente en fundición.
- Cristal vitrocerámico.
- Salida superior o posterior.
- Conforme a la norma UNE EN13240.

 150 mm

 130 Kg.

 12 Kw.

CE



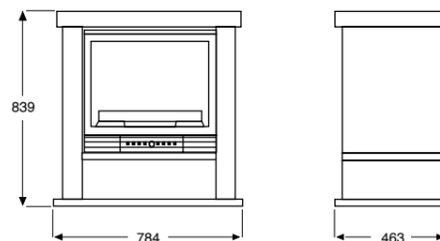


## ATHIRA 700 GV

ref. AT055



- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Incluye Insert E055.
- Conforme a la norma UNE EN13240.



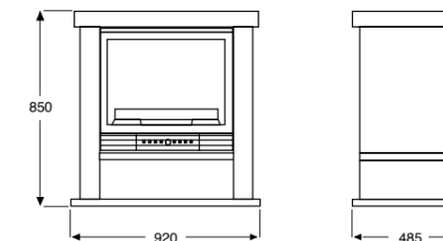
CE  160 Kg.  14 Kw.

## ATHIRA 800 GV

ref. AT063



- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Incluye Insert E063.
- Conforme a la norma UNE EN13240.



CE  180 Kg.  18 Kw.

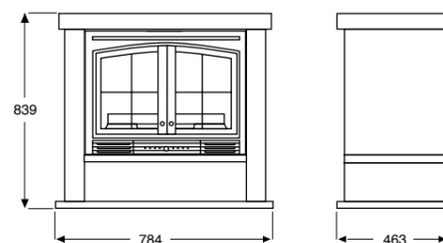


## ATHIRA 700 2P

ref. AT051



- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Incluye Insert E051.
- Conforme a la norma UNE EN13240.



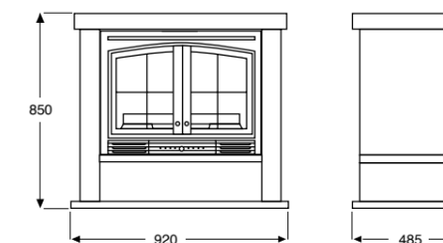
CE  160 Kg.  14 Kw.

## ATHIRA 800 2P

ref. AT061



- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Incluye Insert E061.
- Conforme a la norma UNE EN13240.



CE  180 Kg.  18 Kw.



# ATHIRAS COLOR

ref. AT760-N

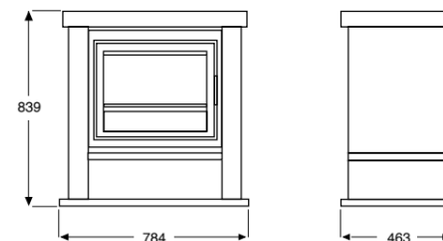
OTROS COLORES DISPONIBLES:

ref. AT760-R

ref. AT760-B



- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Incluye Insert E760.
- Conforme a la norma UNE EN13240.



CE  160 Kg.  14 Kw.

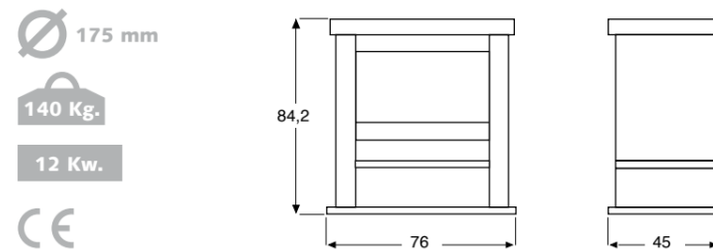


# ATHIRA 650 TURBO

ref. E141



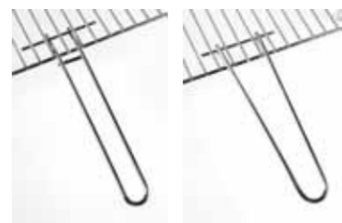
- Opción sin turbinas (ref. E140)
- Fundición y acero.
- Sistema cristal limpio regulable.
- Termostato de seguridad.
- Ventiladores con dos velocidades.
- Cristal vitrocerámico.
- Conforme a la norma UNE EN13240.



## PARRILLAS



### MANGOS:



- Parrillas de acero con baño cromado.
- Mango extraíble.

PARRILLA SIN PATAS: A3: 29,5x56cm  
 A4: 35x66cm  
 PARRILLA CON PATAS: A5: 28x46cm  
 A6: 30x65cm





**SALGUEDA**



Pol. Ind. Els Pintors  
C/ Picasso, 10  
17500 Ripoll (Girona)  
España

T. 972 70 05 97  
F. 972 70 26 03  
M. 672 210 366 / 672 210 368 /  
672 210 367 / 663 893 075 / 667 619 001

salgueda@salgueda.com  
[www.salgueda.com](http://www.salgueda.com)