

Los hogares de acero Atra la calidad francesa

Avalado por su sólida experiencia en la fabricación de hogares en acero y material refractario, Atra desarrolla con pasión en su factoría de la Savoya francesa una amplia gama que combina estética y potencia.

Los hogares Atra se distinguen por su diseño muy actual, sus diversas configuraciones y su facilidad para integrarse con todos los estilos de revestimiento.

Calidad:

El cuerpo del hogar está realizado en acero Corten de gran espesor.

El monobloque es indeformable.

La cámara de combustión está revestida con **ladrillos refractarios de alta calidad** (resistentes a temperaturas de 1300 °C) y de gran espesor (5 o 6 cm). Todos nuestros aparatos se entregan con un carenado de convección y tapa de protección de la puerta escamoteable.

Estética





Ladrillo anaranjado

Ladrillo negro

El ladrillo refractario anaranjado o negro y una amplia puerta acristalada escamoteable dan al hogar Atra el aspecto de una chimenea abierta tradicional. Discretos y de una gran sobriedad, los aparatos Atra se prestan a todos los estilos y viviendas.

Rendimiento:

La gran masa refractaria acumula el calor para restituirlo de forma regular mientras arde, pero también mucho después de extinguirse el fuego. Unos nervios de difusión repartidos alrededor del calefactor y toberas que atraviesan la cámara de combustión maximizan los intercambios térmicos con el fin de **optimizar el rendimiento del hogar**.

Garantía de 5 años

La garantía cubre la estructura de la cámara de combustión, pero exceptúa los cristales, juntas, ladrillos y piezas de desgaste, así como los daños causados por negligencia de mantenimiento o utilización.

Fiabilidad:

Un control permanente en cada etapa de la cadena de producción asegura la **perfecta conformidad y fiabilidad de los aparatos que se fabrican**.

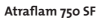
Facilidad de uso:

Los hogares Atra son muy sencillos de utilizar. En efecto, la regulación de la combustión se realiza desde el frente del hogar con un regulador que controla la admisión unificada de aire al hogar.

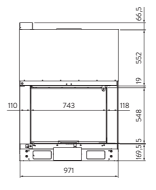


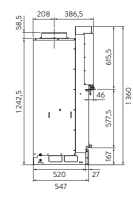






Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 14 kW
Eficiencia	: 75,7 %
Emisiones de CO	: 0,10 %
Alto x ancho x Prof.	: 1360 x 974 x 594,5 mm
Peso	: 320 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Toma de aire del exteri	or : sí
Opciones	: marco negro de 5 o 10 cm, para-leños nº 2

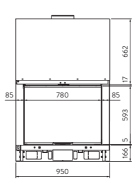


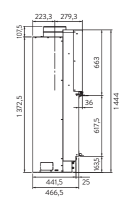




Atraflam 780 SF

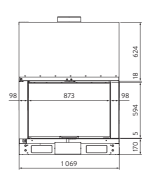
Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 14 kW
Eficiencia	: 77,2 %
Emisiones de CO	: 0,05 %
Alto x ancho x Prof.	: 1480 x 952 x 502,5 mm
Peso	: 295 kg
Ø salida de humos	: 227 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: marco negro de 5 o 10 cm
Se entrega con para-le	eños nº 7

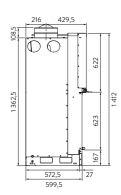




Atraflam 900 SF

Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 16 kW
Eficiencia	: 79,4 %
Emisiones de CO	: 0,16 %
Alto x ancho x Prof.	: 1471 x 1070 x 645,5 mm
Peso	: 410 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: marco negro de 5 o 12 cm, para-leños nº 2









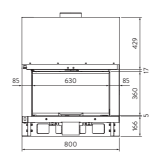


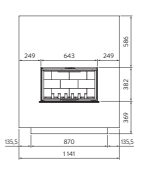


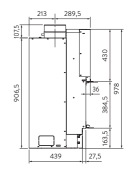


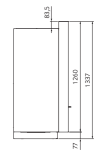
Atraflam 16/9ème 600 & Atrabox

16/9 ^{ème} 600	Atrabox
: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro	cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro, revestimiento blanco o marrón café
: 10 kW	10 kW
: 82 %	82 %
: 0,12 %	0,12 %
: 1014 x 802 x 502,5 mm	1338 x 1141 x 622,5 mm
: 191 kg	287 kg
: 177 mm	177 mm
r : sí	sí
: marco negro de 5 o 10 cm	
os nº 6	
	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro :10 kW :82 % :0,12 % :1014 x 802 x 502,5 mm :191 kg :177 mm



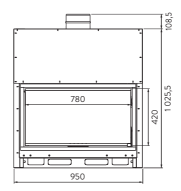


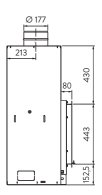




Atraflam 16/9^{ème} 800 SHD (apertura normal, sin guillotina)

Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro, marco de instalación integrado
Potencia nominal	: 12 kW
Eficiencia	: 78,6 %
Emisiones de CO	: 0,10 %
Alto x ancho x Prof.	: 1134 x 950 x 479 mm
Peso	: 216 kg
Ø salida de humos	: 177 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Se entrega con para-le	eños nº 7



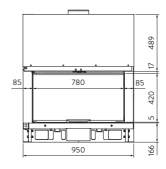


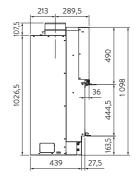




Atraflam 16/9ème 800

Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 12 kW
Eficiencia	: 78,6 %
Emisiones de CO	: 0,10 %
Alto x ancho x Prof.	: 1134 x 952 x 502,5 mm
Peso	: 247 kg
Ø salida de humos	: 177 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: margo negro de 5 o 10 cm
Se entrega con para-le	ños nº 7

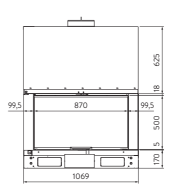


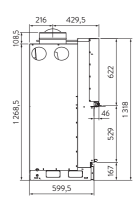




Atraflam 16/9ème 900

Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 15 kW
Eficiencia	: 74,8 %
Emisiones de CO	: 0,18 %
Alto x ancho x Prof.	: 1377 x 1070 x 645,5 mm
Peso	: 372 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: marco negro de 5 o 12 cm, para-leños nº 2

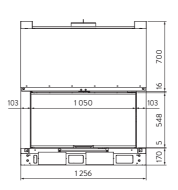


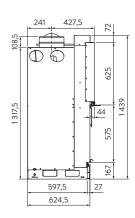






Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 20 kW
Eficiencia	: 78,1 %
Emisiones de CO	: 0,24 %
Alto x ancho x Prof.	: 1439 x 1258 x 668,5 mm
Peso	: 438 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Doble toma de aire del exterior	: SÍ
Opciones	: marco negro de 5 o 12 cm, para-leños nº 5



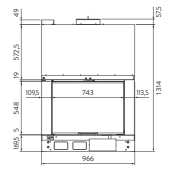


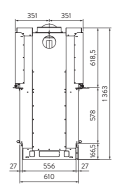




Atraflam 750 DF Doble Cara

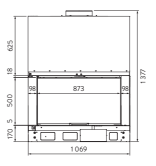
Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 11 kW
Eficiencia	: 73,4 %
Emisiones de CO	: 0,15 %
Alto x ancho x Prof.	: 1371,5 x 966 x 702 mm
Peso	: 329 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Toma de aire del exteri	or : sí
Opciones	: marco negro de 5 o 10 cm
Se entrega con para-lei	ĩos n° 3

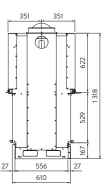






Acabado	: cristal serigrafiado negro,
	ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 13 kW
Eficiencia	: 75 %
Emisiones de CO	: 0,05 %
Alto x ancho x Prof.	: 1377 x 1069 x 702 mm
Peso	: 385 kg
Ø salida de humos	: 277 mm
Opciones	: marco negro de 5 o 12 cm
Se entrega con para-le	eños nº 3





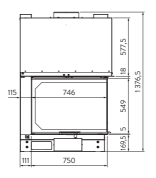


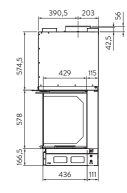




Atraflam 750 VL Esquina

Acabado	: cristal serigrafiado negro, ladrillo anaranjado o negro, cristal lateral derecho o izquierdo
Potencia nominal	: 13 kW
Eficiencia	: 79,7 %
Emisiones de CO	: 0,10 %
Alto x ancho x Prof.	: 1376,5 x 907 x 593 mm
Peso	: 320 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: para-leños nº 2

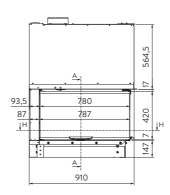


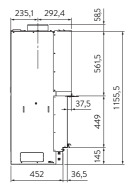




Atraflam 16/9ème 800 VL Esquina

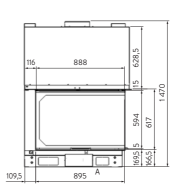
: cristal serigrafiado negro,
ladrillo anaranjado o negro
:12 kW
: 83,7 %
: 0,09 %
: 1214 x 909,5 x 527 mm
: 240 kg
: 177 mm
: marco negro de 5 cm
ños nº 7

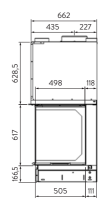




Atraflam 900 VL Esquina

Acabado	: pintado negro, ladrillo anaranjado o negro, cristal lateral derecho o izquierdo
Potencia nominal	: 15 kW
Eficiencia	: 75,4 %
Emisiones de CO	: 0,21 %
Alto x ancho x Prof.	: 1470 x 1049,5 x 662 mm
Peso	: 400 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: para-leños nº 2





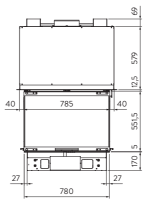


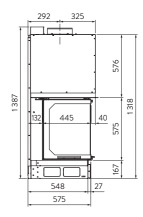




Atraflam 750 3V Tres Caras

Acabado	: pintado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 13 kW
Eficiencia	: 71,6 %
Emisiones de CO	: 0,15 %
Alto x ancho x Prof.	: 1387 x 865 x 617 mm
Peso	: 275 kg
Ø salida de humos	: 277 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: para-leños nº 2

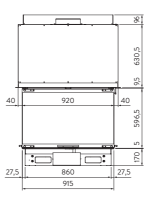


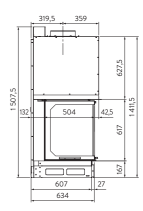




Atraflam 900 3V Tres Caras

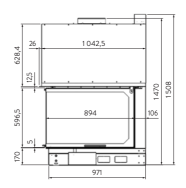
Acabado	: pintado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 15 kW
Eficiencia	: 77 %
Emisiones de CO	: 0,18 %
Alto x ancho x Prof.	: 1507,5 x 1000 x 678,5 mm
Peso	: 379 kg
Ø salida de humos	: 247 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Opciones	: para-leños nº 2

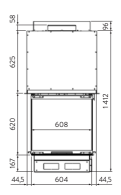






Acabado	: pintado negro, ladrillo anaranjado o negro
Potencia nominal	: 12 kW
Eficiencia	: 71,1 %
Emisiones de CO	: 0,22 %
Alto x ancho x Prof.	: 1508 x 693 x 1042,5 mm
Peso	: 320 kg
Ø salida de humos	: 277 mm
Toma de aire del exter	ior : sí
Se entrega con para-le	nos nº 3









Jøtul Hispania, S.L.U. Pol. Ruiseñores II, nave 9 50011 Zaragoza (España) atra.fr

... a Jøtul Group Company

Atra mantiene una política de actualización constante. Por esta razón, los productos mostrados en este catálogo pueden variar sin previo aviso sus especificaciones, diseño, material o medidas.

Las prestaciones que figuran en este manual se pueden ver afectadas por la instalación y las condiciones del sistema de tiro y evacuación de gases. Atra no se responsabiliza de las erratas o fallos de imprenta que puedan aparecer en este folleto. Para obtener información técnica detallada acorde con normativa deberá remitirse al manual de instalación que acompaña al producto.

Algunas fotografías pueden mostrar accesorios no incluidos con el producto de serie.

Noviembre 2014

