

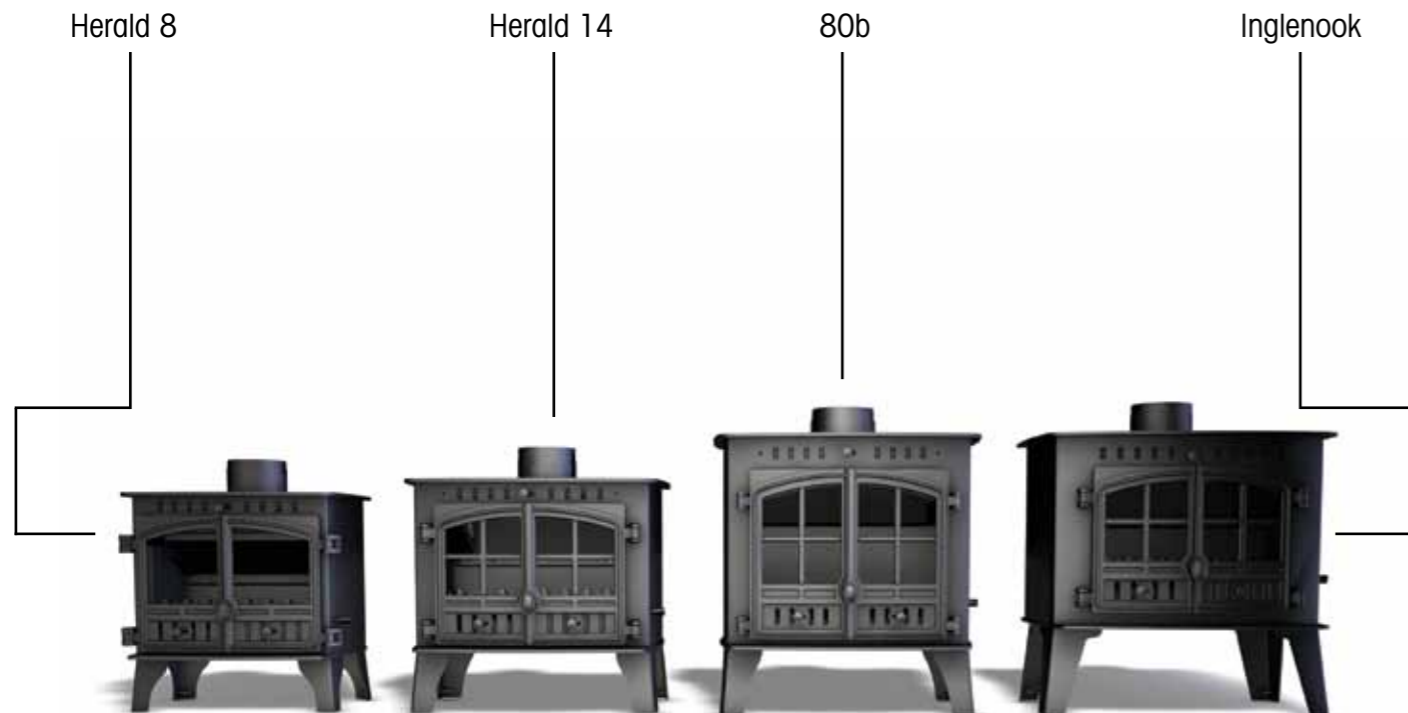


HERALD 8, 14, 80b & Inglenook Alto Rendimiento

Calefacción Multi-Combustible y
modelos de calentador de alto rendimiento

¿Necesita una estufa multi combustible que funcione para la calefacción y el agua? Descubra nuestra nueva colección de alto rendimiento.

Si está buscando una solución completa para la calefacción de su casa, la encontrará en estas páginas. Los Herald 8, 14, Inglenook Alto Rendimiento y 80b han sido todos diseñados con nuestra prestigiosa tecnología y estilo. Añada un calentador opcional y tendrá cubiertas todas sus necesidades de calefacción.



Nota: Las imágenes tienen un propósito meramente ilustrativo

Contenidos

Inspirados en el pasado, preparados para el futuro...

Herald 8	pág. 2-5
Herald 14	pág. 6-9
Doble cara	pág. 10-13
Inglenook Alto Rendimiento	pág. 14
Calefacción central	pág. 16-21
Características de Herald 8 y 14	pág. 22
Tecnología combustión limpia	pág. 24
Opciones	pág. 26
FAQs	pág. 27
Características técnicas	pág. 28-37

Herald Doble cara



Herald 8

Estufa multi-combustible



La Herald 8, como todas nuestras estufas posee el certificado CE.



Buena apariencia sólida


El buen y sólido aspecto de la Herald 8 junto con su mediano tamaño contribuye a su éxito como superventas en la gama multi-combustible de estufas Hunter. La tecnología de combustión limpia y su certificado completo CE garantizan que la estufa Herald 8 cumple con las más altas expectativas medioambientales del consumidor actual.


Numerosas opciones de estilo aseguran que la Herald 8 tenga cabida en los espacios más tradicionales así como en otros de naturaleza más contemporánea.


Clave técnica





Clave técnica


Herald 8 CE Analizada y aprobada a un rendimiento de 7.5 - 9kW con un máximo de 11kW 


Tecnología de combustión limpia 


Limpia excepcionalmente con aire caliente (Airwash) 

Rejilla multi.-combustible para quemar madera o combustible sólido 

Sin polvo, segura y fácil de usar 

Acceso fácil para limpiar la chimenea 

Todas las opciones con puerta doble poseen cruces desmontables de serie 

Opciones de calentador envolvente y fijado 

Herald 8 de Tope Recto con las tradicionales puertas cruzadas



Herald 8 Campana Alta con las tradicionales puertas cruzadas

Herald 8

Estufa Multi-combustible



Una gama de opciones le permite personalizar su Herald 8. Foto con campana alta.



Personalice su estufa

Todas las Herald 8 son construidas con la misma meticulosa artesanía y reconocida ingeniería. Pero la suya es única. Perfecciónela eligiendo el combustible, diseño y extras. Para un look country puede añadirle una campana o capucha (Alta o Baja) y las tradicionales barras cruzadas de las ventanas. Si tiene conciencia medioambiental puede configurar su Herald 8 para que queme madera ("emisión neutra de carbón" original). Y la Herald 8, por supuesto, puede adaptarse para calentar su hogar y el agua. Vaya a la página 14 para información sobre cómo elegir un calentador envolvente o fijado.



Herald 8 Campana Baja con las tradicionales puertas cruzadas



Herald 8 de Tope Recto y puertas sencillas

Herald 14

Estufa Multi-Combustible



De naturaleza capaz, la Herald 14 trabaja duro y tiene un formidable aspecto. Foto con campana alta y puerta única.



Altamente eficaz

La Herald 14 es la tercera estufa Herald multi-combustible de mayor tamaño y capaz de ofrecer un rendimiento calórico muy significativo. Su gran tamaño la hace particularmente apropiada para un hueco de chimenea grande o allí donde se necesite calentar una habitación más espaciosa de lo habitual.

Su tecnología integral de combustión limpia y su completo certificado CE son características también de la estufa Herald 14, asegurando una estufa altamente eficaz y un medio ambiente limpio.



Clave Técnica

CE Analizada y aprobada a un rendimiento de 11,5kW con un máximo de 15kW



Tecnología de combustión limpia



Limpia excepcionalmente con aire caliente (Airwash)



Rejilla multi.-combustible para quemar madera o combustible sólido



Sin polvo, segura y fácil de usar



Todas las opciones con puerta doble poseen cruces desmontables de serie



Opciones de calentador envolvente y fijado



Certificado CE para combustión toda la noche durante 12 horas con combustible sólido



Herald 14 Campana Baja con las tradicionales puertas cruzadas



Herald 14 Campana Baja con las tradicionales puertas cruzadas

Herald 14

Estufa Multi-combustible



Elija entre las opciones para personalizar su estufa. Foto con ventana de barras.



Suministro capacitado

Despierte y caliéntese los pies junto a la Herald 14, una estufa de gran funcionamiento que puede mantenerse al rojo vivo durante 12 horas, siempre lista para dar la bienvenida a su hogar. Con un rendimiento calórico máximo de 15kW puede calentar su hogar día y noche. Añada un calentador envolvente (página 16) y suministre calor a 10 radiadores. ¿Hemos mencionado el ahorro energético? Nuestro sistema de Combustión limpia significa que el calor es continuamente redireccionado a la habitación. Eso es bueno no solo para su familia sino para el medio ambiente también – utilice troncos de leña para emisiones más bajas.



Herald 14 Campana Alta con puertas sencillas



Herald 14 de Tope Recto y puerta única.

Herald 8-14 Doble cara

Estufa Multi-Combustible



Dos de nuestros modelos pueden encontrarse con doble cara, incluida la Herald 8



Transforme su espacio

Caliente su espacio integrado en plano abierto con un sugerente fuego. Abierto a ambos lados, emite calor por todo el espacio transformando el ambiente con la luz de una parpadeante llama.

Las Herald 8 y 14 están ambas disponibles como modelos de doble cara – el modelo 14 ofrece un rendimiento calórico máximo de 17kW.

Clave Técnica

Test y certificado CE para los siguientes rendimientos




Herald 8 de doble cara y profundidad sencilla 7.6 - 8.9 kW ✓


Herald 8 doble cara y doble profundidad 11 kW ✓

Herald 14 doble cara y profundidad sencilla 11.6 - 12.5 kW ✓

Herald 14 doble cara y doble profundidad 17.8kW ✓

Apropiada para instalaciones en isla ✓

Tecnología de Combustión Limpia 

Limpia excepcionalmente con aire caliente (Airwash) 

Rejilla multi.-combustible para quemar madera o combustible sólido ✓

Sin polvo, segura y fácil de usar ✓

Acceso fácil para limpiar la chimenea ✓

Todas las opciones con puerta doble poseen cruces desmontables de serie ✓



Herald 8 Tope Recto con doble cara y profundidad sencilla con tradicionales puertas cruzadas



Herald 14 de doble cara y profundidad sencilla con puertas sencillas

Herald 8 - 14 Doble Cara

Estufa multi-combustible



Personalice su estufa eligiendo la profundidad, puertas y campana (foto).



Hecho a la medida

Elija entre la Herald 8 o la Herald 14. Después hágala suya eligiendo la profundidad, puertas y características. En primer lugar, ¿necesita una puerta sencilla o doble? La doble profundidad le ofrece más espacio para combustible y un mejor rendimiento calórico. También puede especificar que combinación de puerta prefiere (ver ilustraciones), y si quiere campana (alta o baja). Usted decide.



Herald 8 con Doble Puerta Cruzada



Estufa Herald 14 Campana Alta doble cara, doble profundidad y puertas sencillas

Estufa Inglenook Alto Rendimiento

Estufa Multi-Combustible



La Inglenook de doble puerta con las tradicionales puertas cruzadas



Disponibile en octubre de 2008

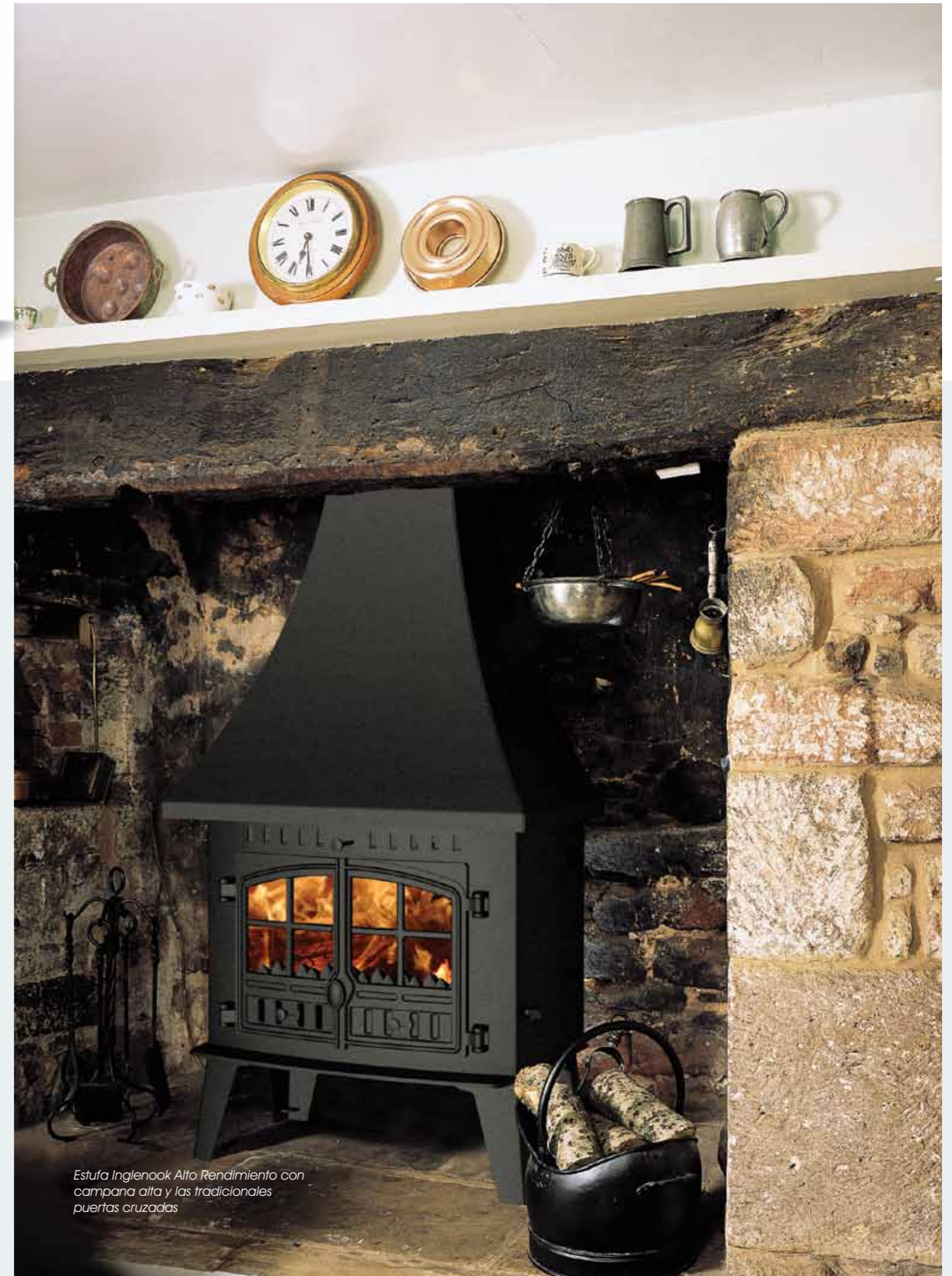


Valores tradicionales

Esta atractiva y tradicional estufa incorpora lo mejor de la tecnología actual como nuestro sistema de combustión limpia, y un lavado de aire caliente (Airwash) para mantener el cristal limpio. Eche otro leño y disfrute de un ambiente tradicional mientras la Inglenook calienta su hogar. Esta estufa de sorprendente alta capacidad es perfecta para casas amplias, o bien para veladas románticas a dos.

Clave Técnica

Rendimiento calórico aproximado de 12kW	
Tecnología de combustión limpia	
Limpia excepcionalmente con aire caliente (Airwash)	
Rejilla multi.-combustible para quemar madera o combustible sólido	✓
Sin polvo, segura y fácil de usar	✓
Acceso fácil para limpiar la chimenea	✓
Todas las opciones con puerta doble poseen cruces desmontables de serie	✓



Estufa Inglenook Alto Rendimiento con campana alta y las tradicionales puertas cruzadas

Herald 8 Estufas de Calefacción Central

Estufa Multi-Combustible



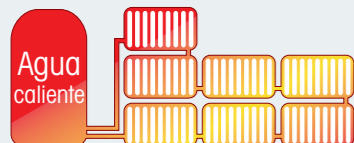
Una campana alta le otorga una apariencia más tradicional.



Apta para su fin

Añada un calentador envolvente o fijado al Herald 8 y conviértalo en una solución completa de calefacción del hogar. Use los diagramas para identificar el calentador que mejor le venga a usted.

Calentador Envolvente



Rendimiento para agua Rendimiento para la habitación

Rendimiento nominal* con combustión de leña

6.0kW 2.0kW

Rendimiento nominal* con quema de combustible sin humo

6.3kW 1.7kW

Rendimiento máximo

8.5kW (29,000 BTU) 2.5kW

Calentador Fijado



Rendimiento para agua Rendimiento para habitación

Rendimiento nominal* para quema de leña o combustible sin humo

5.0kW 1.5kW

Rendimiento máximo

5.5kW (18,750 BTU) 2.5kW

*Nominal = el rendimiento calórico mínimo que se puede obtener

Clave Técnica

Test y certificado CE a un rendimiento de 6kW con un máximo de 8.5kW (rendimiento del calentador)

Lavado excepcional con aire caliente

Eficiente hasta un 73%

Rejilla multi.-combustible para quemar madera o combustible sólido

Sin polvo, segura y fácil de usar

Todas las opciones con puerta doble poseen cruces de quita y pon de serie

Termostato opcional



Herald 8 Tope recto con opción de puerta sencilla

Herald 14 Estufas de Calefacción Central

Estufa Multi-Combustible



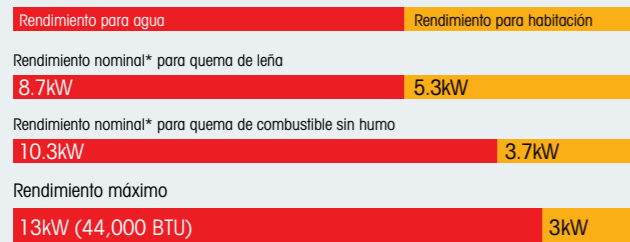
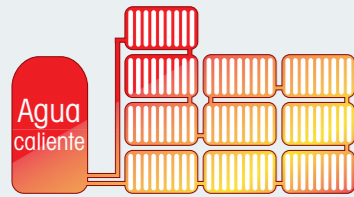
Ponga su estufa a trabajar duro – se puede incorporar un calentador al Herald 14.



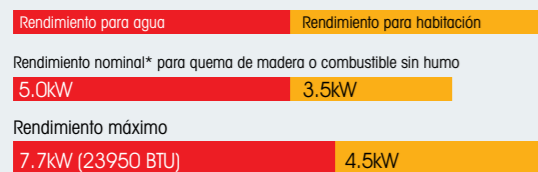
Trabaja duro

Equipada con un calentador opcional, la Herald 14 puede hacer funcionar hasta 10 radiadores así como abastecer de agua caliente. Elija un calentador envolvente o fijado dependiendo de la potencia que necesite.

Calentador Envolvente



Calentador Fijado



*Nominal = El rendimiento calórico mínimo obtenible

Clave Técnica

Test y certificado CE a un rendimiento de 8.7kW con un máx. de 13kW (rendimiento calentador)



Limpia excepcionalmente agua caliente (Airwash)



Eficacia de hasta un 73.6%

Rejilla multi-combustible para quemar Madera o combustible sólido



Sin polvo, segura y fácil de usar



Todas las opciones de puerta doble vienen con cruces desmontables de serie



Termostato opcional



Herald 14 Campana Alta con opción de puerta sencilla

Herald 80b Estufa de Calefacción Central

Estufa Multi-Combustible



La Herald 80b puede hacer funcionar hasta 15 radiadores.



Factor de fascinación instantánea

Nueva en la gama de estufas Hunter, la impresionante Herald 80b es una estufa grande multi-combustible con una capacidad de calefacción excepcional, adecuada para propiedades de gran tamaño y hasta 15 radiadores. ¡Es la bestia entre las estufas!

Clave técnica

Test y certificado CE a un rendimiento de 12.4kW con máx. de 16kW (rendimiento del calentador)



Limpia excepcionalmente con aire caliente (Airwash)



Eficiente hasta un 71%

Rejilla multi.-combustible para quemar madera o combustible sólido



Sin polvo, segura y fácil de usar



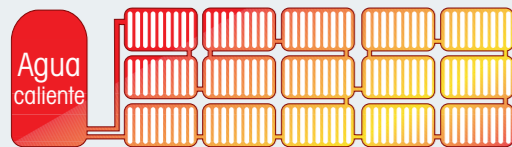
Todas las opciones con puerta doble poseen cruces desmontables de serie



Termostato opcional



Calentador envolvente



Rendimiento para agua	Rendimiento para habitación
Rendimiento nominal* para quema de leña 12.4kW	9.1kW
Rendimiento nominal* para quema de combustibles sin humo 12.5kW	4.5kW
Rendimiento máximo 16kW (54,600 BTU)	10kW

*Nominal = el rendimiento calórico mínimo obtenible



Herald 80B con Tapa Recto y tradicionales puertas cruzadas

Gama Herald 8 y 14

Características



La colección de estufas Herald



Test y Certificado CE

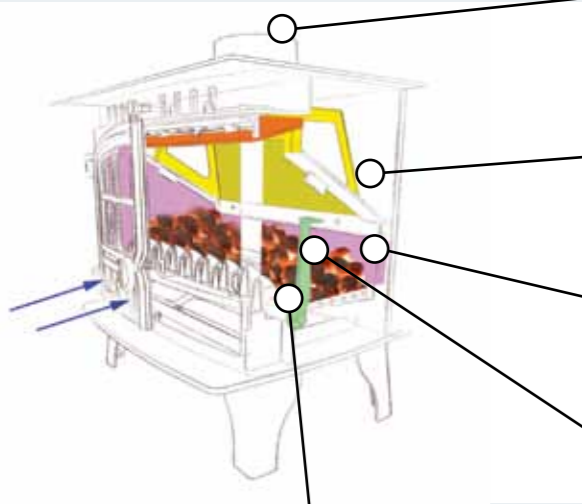
Todas las estufas en la Gama Herald 8 y 14 cumplen con los rigurosos requisitos del test certificado CE.

Nueva Tecnología Hunter de combustión limpia

La tecnología de combustión limpia significa que se aprovecha mejor el combustible lo cual deriva en un mayor rendimiento calórico, menos humo y un medio ambiente más limpio.

Eficiencia Excepcional

Las corrientes de aire dentro de la estufa aseguran que el combustible se queme de forma uniforme y eficiente.



Seguro y eficaz para combustión durante la noche

Al reducir la entrada de aire a un mínimo absoluto, usted podrá mantener un fuego ardiendo suavemente durante la noche. Cuando llegue la mañana aumente la entrada de aire y el fuego cobrará vida de nuevo.

Sin Polvo, Segura y Fácil de Usar

La herramienta de rotación le permite limpiar la rejilla sin provocar nubes de polvo. Muévela hacia atrás y hacia delante con las puertas cerradas.

Salidas de tiro intercambiables

Todas las estufas de la gama Herald 8, 14 y 80b pueden tener tiro desde arriba o desde detrás de la estufa.

Fácil Acceso para Limpiar la Chimenea

Todas las estufas cuentan con una placa de garganta desmontable que ofrece un fácil acceso para limpiar la chimenea.

Sistema de Forro Interno

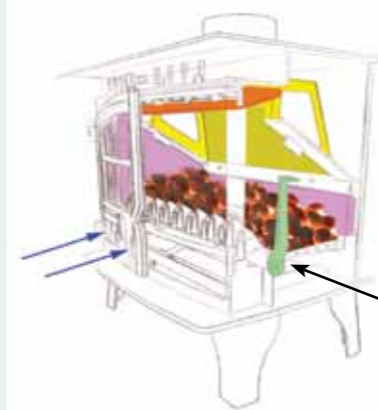
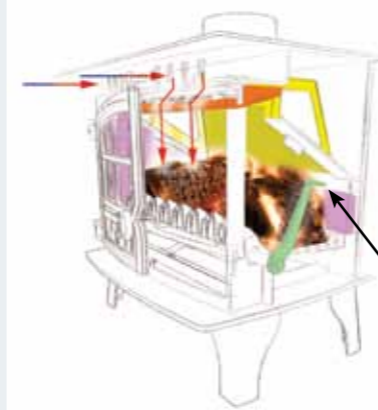
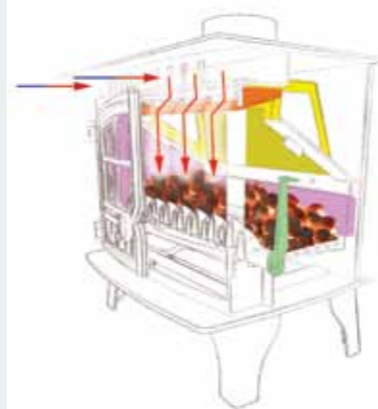
El nuevo sistema de forro interno maximiza la temperatura del fogón garantizando una combustión completa.

Herramienta de rotación con Asidera en frío

La herramienta de rotación con asidera en frío puede ser utilizada para abrir y cerrar las puertas, remover la rejilla, ajustar la rejilla o para sacar fácilmente la bandeja de cenizas.

De la Leña al Multi-Combustible con un Simple Movimiento de la Herramienta

La rejilla integral de la estufa puede cambiar de configuración para madera a multi-combustible con un simple movimiento de la herramienta de rotación con asidera en frío.



No tendrá que frotar la puerta de cristal

Nuestro innovador lavado de aire airwash extrae aire del tope de la estufa, lo calienta en la cámara de aire central y lo envía hacia abajo por detrás de la puerta de cristal creando una pantalla entre el fuego y el cristal. El humo o las partículas en combustión no entran en contacto con el cristal para que no tenga que limpiarlo.

Condiciones óptimas de Combustión de madera

Tres chorros de aire caliente aseguran que el combustible es quemado de forma eficiente maximizando la combustión. Para la leña cierre la rejilla dejando así un espacio profundo para amontonar la ceniza – condiciones óptimas para la combustión..

Condiciones Óptimas de quema de Combustibles Sólidos

Cuando queme carbón o combustible sin humo, cambie la rejilla a la posición de abierto. El aire entra por debajo de la rejilla hacia el corazón del fuego – condiciones óptimas para la quema de combustible sólido.

Rejilla en la posición cerrada «trasera» para combustión de leña

Rejilla en posición abierta «delantera» para la quema de combustible sólido

Tecnología Combustión limpia

Estufas Multi-Combustible



La COMBUSTIÓN LIMPIA es nuestra nueva e innovadora tecnología, no es solo mejor para las estufas sino también para el medio ambiente.

La idea detrás de la combustión limpia es la maximización de la combustión para que el combustible se quemé más y quede menos en los depósitos de la estufa, chimenea o en la atmósfera. Nuestras estufas de Combustión limpia han demostrado tener emisiones más bajas lo que las convierte en los modelos menos perjudiciales para el medio ambiente de todo el mercado.

Las estufas Hunter Herald han sido doblemente certificadas: para la quema de leña y para combustible sólido



'El Aire Terciario'
Prende de nuevo los gases no quemados, garantizando una combustión más limpia.

El Nuevo **'Sistema de Forro Interno'** de Hunter maximiza la temperatura del fogón, garantizando una combustión completa.



La Herald 8 de Línea delgada con Tapa Recto y Puerta Sencilla

VERDE BOSQUE (verde sutil con tinte metálica), y AZUL NUBLADO (azul grisáceo con tinte metálico).



Elija la Hunter que elija contará con una serie de opciones para adecuarla a la perfección a su espacio. Hable con su distribuidor sobre las opciones disponibles en cada estufa. Aquí le ofrecemos un resumen de las posibilidades:

ACABADOS

Todas las estufas se construyen con acero de 5mm pero usted puede elegir el acabado que desee. Imagen de arriba: Izq.-Der.: VERDE BOSQUE (verde sutil con tinte metálico), y AZUL NUBLADO (azul grisáceo con tinte metálico).

¿PUERTA DOBLE O SENCILLA?

Los modelos más grandes están disponibles con puerta doble o sencilla. Mientras que la puerta sencilla ofrece una mejor vista, la puerta doble ofrece un aspecto tradicional. Las puertas dobles también vienen con cruces de ventana desmontables.

¿DOBLE CARA O SENCILLA?

Las Herald 8 y 14 pueden ser fabricadas como estufas de doble cara, es decir, con puerta a ambos lados. También puede optar por tener doble profundidad también para que el espacio para el combustible sea mayor.



Extensión frontal multi-combustible opcional para cargas mayores de combustible

¿CAMPANA?

La mayoría de los modelos tienen una campana opcional.

instalaciones e instalaciones con limitaciones de espacio



- Modelos con tope recto, campana alta o campana baja (Herald 8, 14 & Estufa Inglenook Alto Rendimiento)
- Tope recto, campana baja ajustable (Herald 80b)
- Modelos de doble cara con profundidad doble o sencilla (Herald 8 & 14)
- Opción de calentador envolvente
- Opción de Combustión de madera solo
- Opción de puerta sencilla (Herald 8, 14 & Estufa Inglenook Alto Rendimiento)
- Regulador de tiro
- Protector de chispas
- Longitud de pata variable
- Acabado opcional MEDIA NOCHE con VERDE BOSQUE opcional o AZUL NUBLADO
- Un tirador sencillo en dorado para la puerta o un juego de tiradores para la puerta
- Termostato para las unidades de calefacción central

¿VENDE HUNTER DIRECTAMENTE AL PÚBLICO?

No; tenemos una red de distribuidores de confianza con salas de muestra en todo el Reino Unido e Irlanda. Para localizar su distribuidor más cercano mánden un e-mail a sales@hunterstoves.co.uk, o llame al 0044 (0) 1392 841744.

¿CÓMO CONSIGO INSTALAR MI NUEVA ESTUFA?

La instalación debe ser realizada por un experto certificado Hetas o un ingeniero de similares competencias de acuerdo con las Normas de Construcción. Para investigar sobre la idoneidad de su chimenea contacte a su distribuidor local quien concertará una visita in situ. Esto es muy importante porque la condición de su chimenea determinará la calidad de funcionamiento de la estufa; un sistema de chimenea deficiente afectará a su eficacia. Cualquier chimenea existente deberá ser limpiada e inspeccionada antes de instalar su estufa. Todos los sistemas de combustión múltiple o de leña deben ser instalados en una chimenea de clase 1.

¿QUÉ OCURRE SI NO TENGO UNA CHIMENEA?

Hay varios sistemas diferentes de chimeneas. Por favor contacte a su instalador/distribuidor local de chimeneas que le ofrecerá asesoramiento personal.

¿PUEDO CONECTAR DOS ESTUFAS A UN SISTEMA ÚNICO DE CHIMENEA?

No. Todas las Estufas Hunter deben tener una chimenea individual.

MI ESTUFA TIENE UN CUELLO DE CHIMENEA DE 6"; ¿PUEDO INSTALARLO A UNA CHIMENEA DE 5"?

No. El diámetro interno de la chimenea tiene que ser mayor que el cuello de la chimenea de la estufa en toda su longitud.

¿NECESITA UN FORRO MI CHIMENEA?

Esto tendrá que decidirlo su Ingeniero cualificado.

¿NECESITO UN LADRILLO DE VENTILACIÓN?

Siempre que el rendimiento sea superior a 5kw sí.

¿QUÉ TIPO DE COMBUSTIBLE PUEDO USAR?

La calidad del combustible dictará el funcionamiento de su Estufa Hunter.

COMBUSTIÓN DE LEÑA

Queme solo madera seca estacionada. Para un mejor resultado utilice leña seca con un contenido de humedad menor al 20% que haya sido cortada, partida y apilada durante 12 meses al menos. Esto es lo que se comercializa como «madera estacionada». Quemar madera húmeda o no estacionada creará depósitos de alquitrán en la estufa y chimenea y no producirá un rendimiento calórico satisfactorio. La madera quema mejor sobre un poco de ceniza y por tanto solo habrá que eliminar la ceniza sobrante de la estufa de forma ocasional.

TURBA

Utilizar solo en forma de césped o ladrillo, pero el contenido de humedad tiene que ser muy bajo.

QUEMA DE COMBUSTIBLE SÓLIDO

La antracita es un combustible sin humo natural (no procesado) pero puede variar enormemente en calidad y rendimiento. Generalmente requiere un suministro de aire excelente para mantener un rendimiento máximo y por nuestra experiencia podemos sugerir que se utilice junto con otros combustibles sin humo fabricados y certificados según la lista HETAS.

Visite www.hetas.co.uk para obtener la lista actualizada de Combustibles sin humo fabricados y certificados para aparatos cerrados.

Solo los combustibles sin humo autorizados pueden ser utilizados en áreas de control de humo.

¡Atención! – Los combustibles de coque de petróleo o los residuos domésticos no deben quemarse en nuestros aparatos. Si surgiera alguna dificultad de calidad o idoneidad, consulte a su comerciante certificado de carbón o al Servicio de Asesoramiento de Combustible Sólido - Teléfono 0845 6014406.

¿PUEDO QUEMAR MADERA EN MI REJILLA MULTI-COMBUSTIBLE?

Sí. Todos los aparatos Hunter multi-combustible pueden quemar madera.

¿PUEDO LIMPIAR MI CHIMENEA A TRAVÉS DE LA ESTUFA?

Sí, es posible limpiar la chimenea a través de la estufa si no se ha colocado un regulador

La instalación de un calentador fijado debería tener un medio de acceso adicional al sistema de chimenea para permitir su limpieza. Normalmente se trata de una puerta para el hollín en el primer tramo de la tubería de la chimenea.

¿PUEDO USAR MI CALENTADOR ESTUFA DESCONECTADO?

No. No se debe encender la estufa con el calentador desconectado o vacío, esto podría causar daños graves al aparato.

¿CUÁNTO ESPACIO NECESITARÁ MI ESTUFA?

Todas nuestras unidades necesitan un espacio de 150mm (6") a cada lado, y 50mm (2") en la parte trasera. El hogar debería extenderse 300mm (12") por delante del aparato (Desde la apertura de la puerta). Estas especificaciones de holgura son para materiales no combustibles.

PROTECTOR DE CHISPAS

Nuestras estufas multi-combustible poseen el test y certificado CE otorgado por una agencia independiente de certificación autorizada, para la legislación CE actual. Además todas nuestras estufas superan los requisitos mínimos de eficacia establecidos por el English & Welsh Building Regulations parte L (órgano regulador de construcción en Inglaterra y Gales). Para lograr esto, todas nuestras estufas han sido analizadas como aparatos cerrados y por ello deben estar documentadas como corresponde. Algunos clientes prefieren utilizar los aparatos con las puertas abiertas. Al hacer esto deben aceptar que las características operativas de la estufa pueden cambiar. Se trata de una opción personal y esa es la razón por la que ofrecemos los Protectores de Chispas, como opción. Si nuestras estufas son utilizadas con las puertas abiertas entonces el funcionamiento de la chimenea, la ventilación de la habitación y la calidad del combustible deberán ser muy buenos para evitar el esparcimiento de ceniza en la habitación. No todas las instalaciones pueden lograr esto.

Clave técnica

Estufas Multi-Combustible



	Herald 8	Herald 14	Herald 8	Herald 8	Herald 14	Herald 14	Herald 8	Herald 14	Hunter 80b	Inglenook
	Calefacción Habitación	Calefacción Habitación	Doble sencilla	Doble doble	Doble sencilla	Doble doble	C. Central (calentador 29000btu)	C. Central (calentador 44000btu)	C. Central (calentador 54,600btu)	Calefacción Habitación
Rend. nominal / max Kw	7.5-9.5 kw	9-11.5 kw	7.6-8.9 kw	11 kw	11.6-12.5	17.8	1.7-2.5kw	3.7-5.3	4.5-10	TBA
Eficacia en madera %	78.9	78.6	74.3	79	75.7	71.1	73.4	73.6	71	TBA
Tope Recto	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Campana baja	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Opción Campana alta	•	•	•	•	•	•	•	•	~	•
Opción puerta doble	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Opción puerta sencilla	•	•	•	•	•	•	•	•	~	•
Multi-combustible (Rejilla rotación)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Opción quema madera solo	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Juego pomo negro	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pomo dorado	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Juego completo dorado	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Regulador conducto	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Protege chispas ³	•	•	•	•	•	•	•	•	~	•
Extensión multi combustible	•	•	•	•	•	•	•	•	~	•
Acabado en color	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Altura de pata no viene de serie ¹	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Calentador fijado ²	•	•	~	~	~	~	~	~	~	~
Caja de acumulación de la chimenea	•	•	~	~	~	~	•	•	~	•
Ventilación (mm ²)	2255	4950	2145	3520	4565	7040	2255	4950	9075	TBA



Opción quema madera solo



Opcional Pomo dorado



Protector de chispas opcional



Regulador de chimenea opcional

✓ = de serie
• = opcional
~ = no disponible

1. Altura de pata opcional - usted especifica el tamaño, se la hacemos a medida

2. Rendimiento del calentador, ver página 16 - 18

3. Protector de chispas disponible solo en opciones de doble puerta

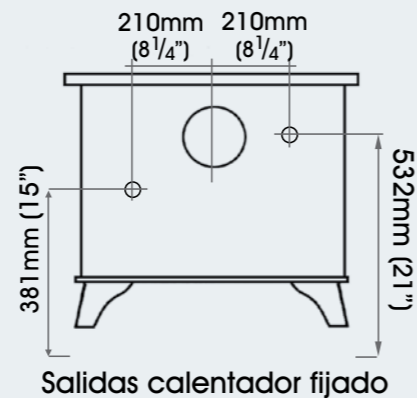
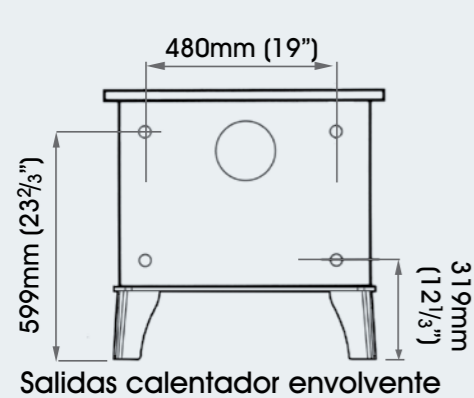
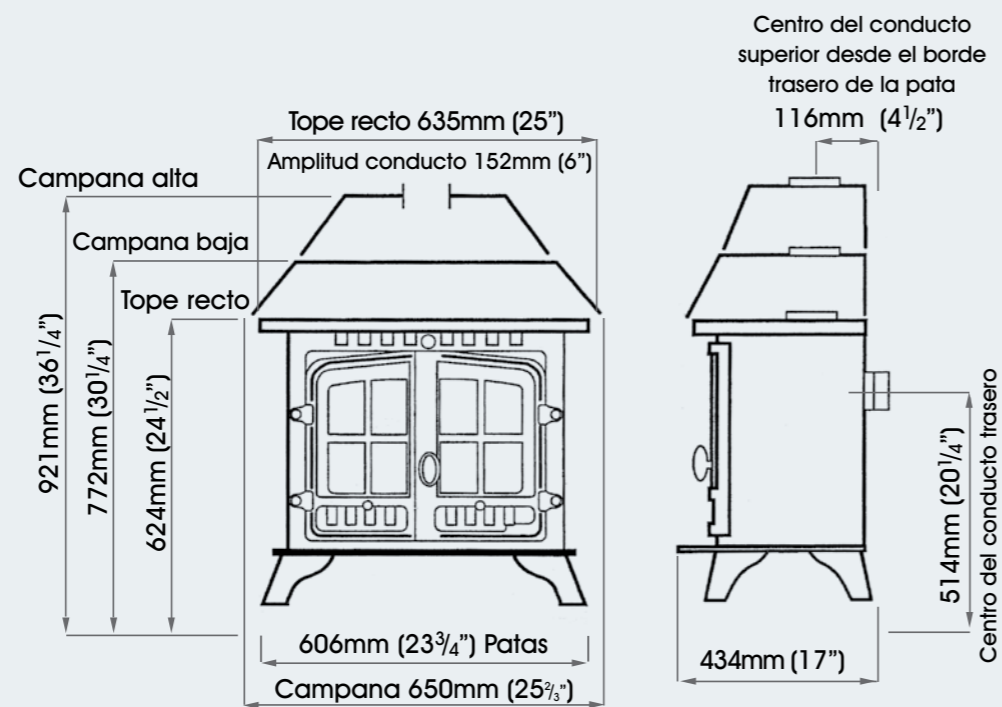
Herald 8, 14, 80b and High Output Inglenook

Technical Specifications

All the Herald stoves are manufactured from high quality 5mm thick steel and have cast iron components. They feature the new Hunter Cleanburn Technology, they all burn wood, smokeless fuels and peat on a dust-free de-ashing system, and have a hot airwash system keeping the glass clean to see through.



Herald 8



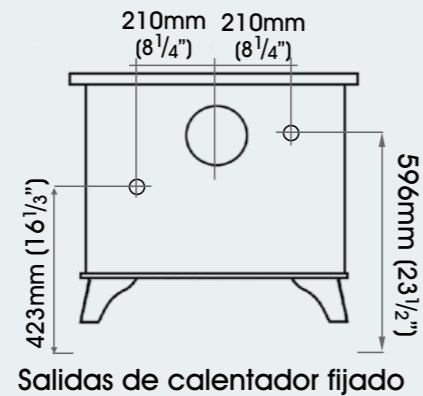
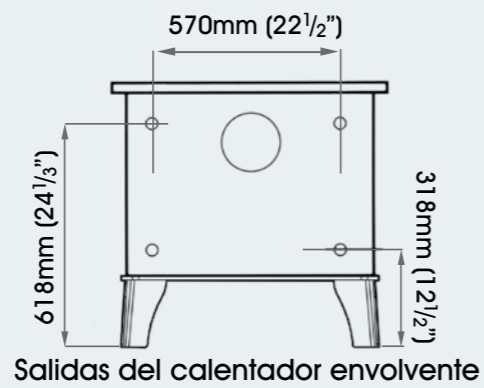
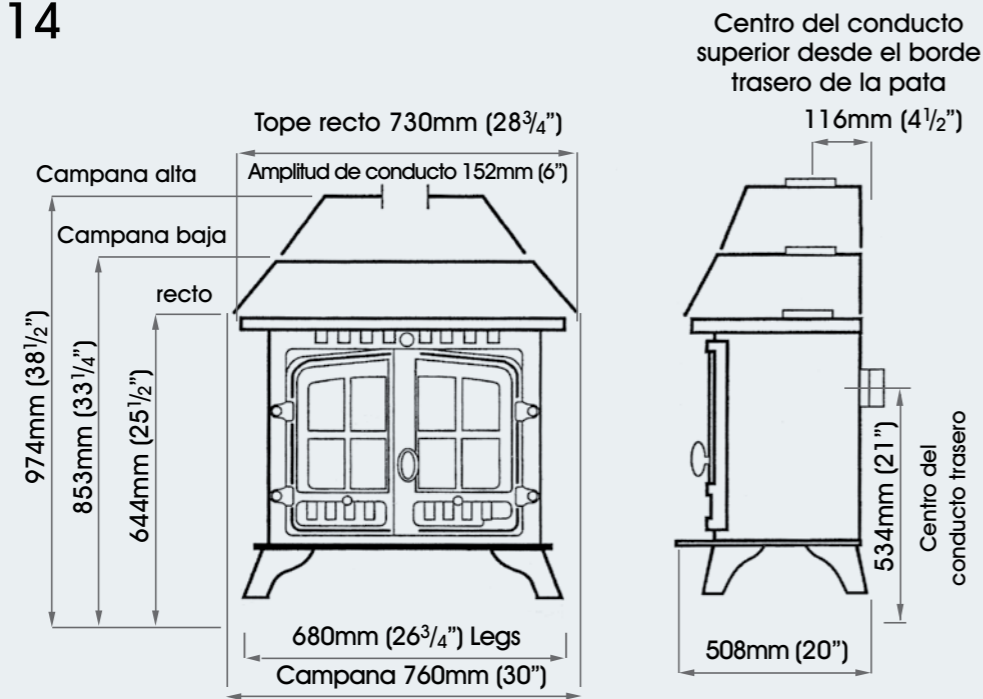
Todas las dimensiones mostradas corresponden a la longitud de pata estándar 1" BSP

Pesos aproximados

	Herald 8	Con calentador envoltante	Con calentador ajustado
Topo recto	120Kg	135Kg	130Kg
Campana baja	125Kg	141Kg	135Kg
Campana alta	128Kg	149Kg	138Kg



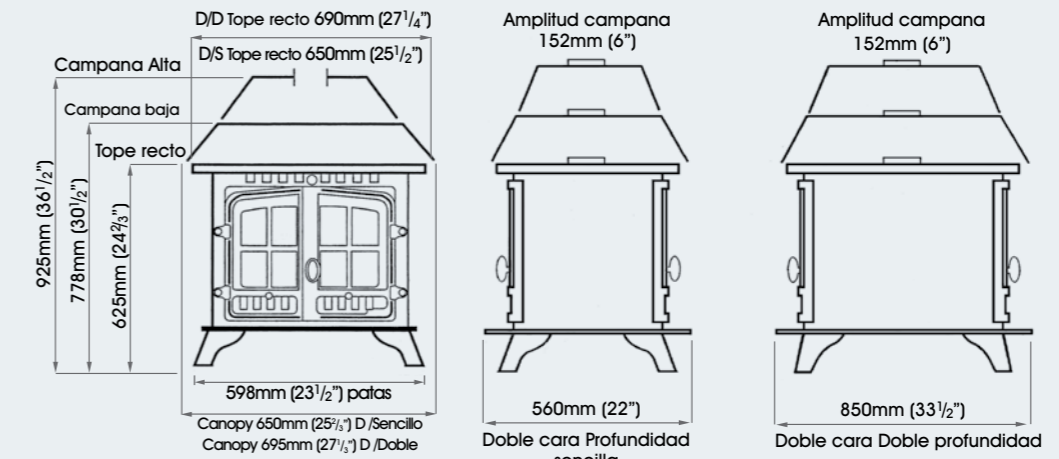
Herald 14



Todas las dimensiones mostradas corresponden a una longitud de pata estándar de 1" BSP

	Pesos aproximados		
Herald 14	calentador envolvente	Calentador fijado	
Topo recto	145Kg	168Kg	155Kg
Campana baja	148Kg	177Kg	158Kg
Campana alta	155Kg	182Kg	165Kg

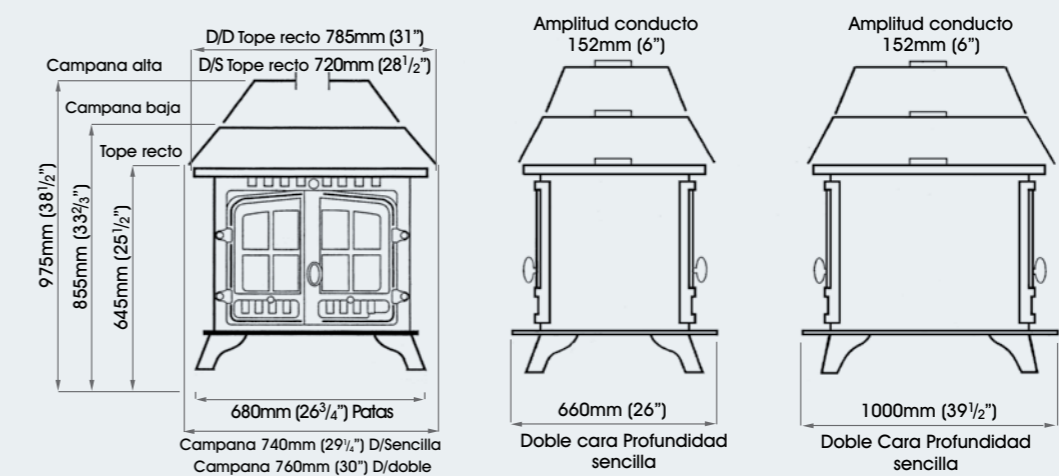
Herald 8 Estufas de doble cara



Todas las dimensiones mostradas corresponden a las patas estándar 6" (152mm)

	Peso aproximado	
	Doble cara Profun. sencilla	Doble cara Doble profun.
Topo recto	140Kg	220Kg
Campana baja	145Kg	230Kg
Campana alta	148Kg	236Kg

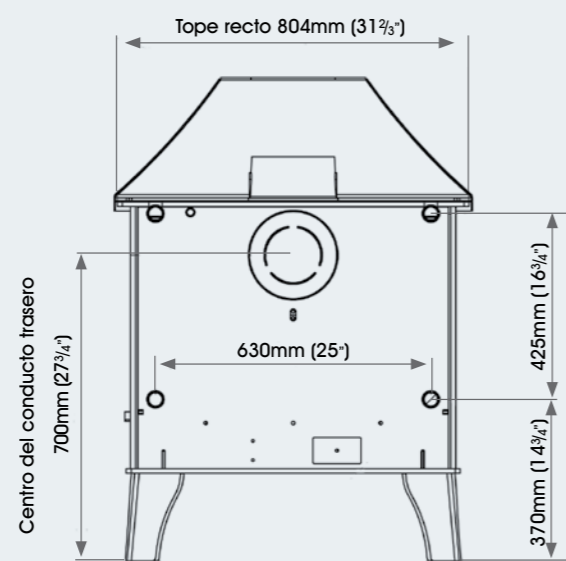
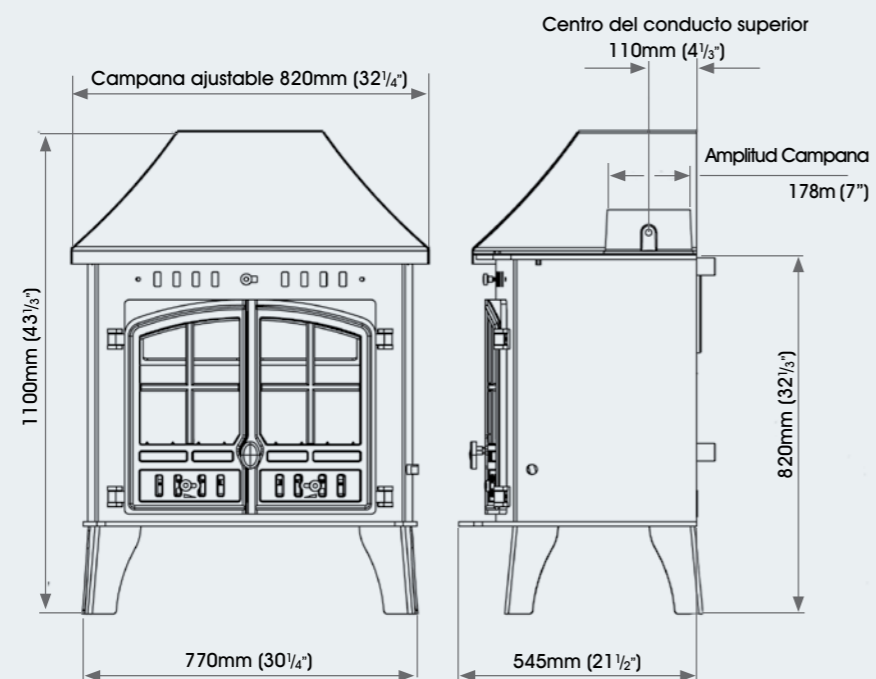
Herald 14 Estufas de doble cara



Todas las dimensiones mostradas corresponden a una longitud de patas estándar 7" (178mm) leg lengths

	Pesos aproximados	
	Doble cara Prof. Sencilla	Doble cara Doble Prof.
Topo Recto	165Kg	270Kg
Campana baja	168Kg	276Kg
Campana alta	175Kg	290Kg

Herald 80B



Salidas del calentador

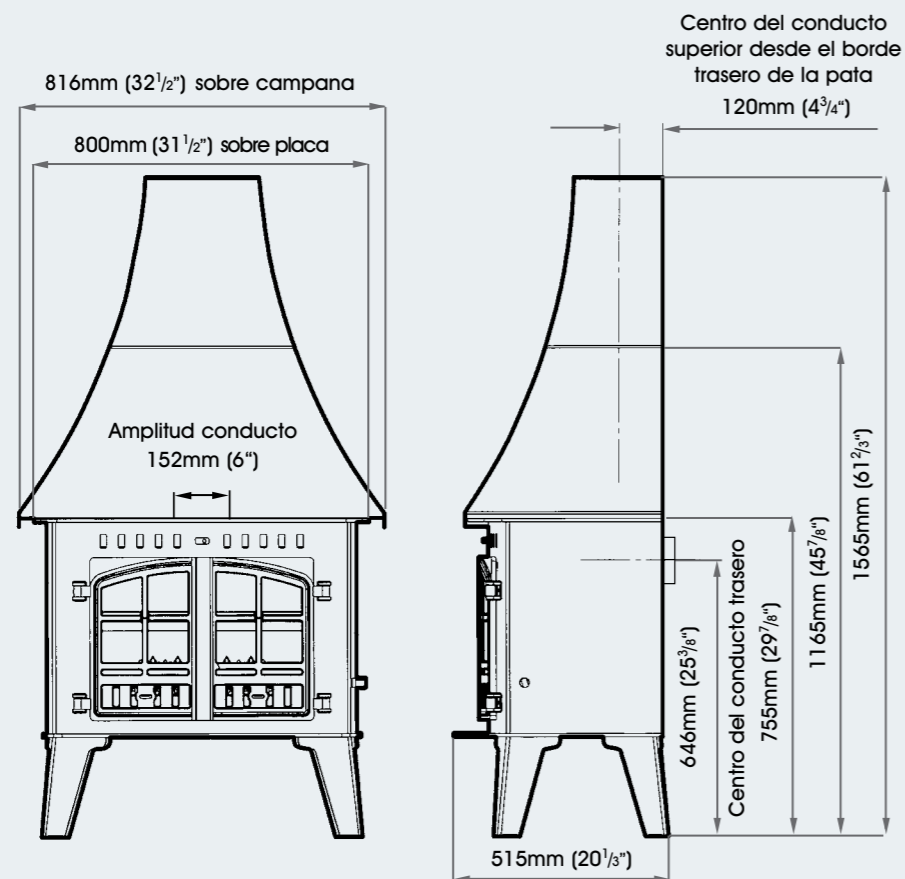
Todas las dimensiones mostradas corresponden a las longitudes de pata estándar (200mm) Todas las salidas del calentador son 1" BSP

Pesos aproximados
 Tope recto 218Kg
 Kit Campana 23Kg



Herald 80B con Tope Recto y tradicionales puertas cruzadas

Estufa Inglenook Alto Rendimiento



El rendimiento calórico para habitación y calentador depende de la carga de combustible y los parámetros de instalación. La combustión durante la noche depende del tamaño de la caldera, la carga de combustible, etc. Agradecimientos a Essex Fireplaces, B D Brooks Fireplaces, BWF Humphries, Firecraft y Focus Fireplaces por el suministro de chimeneas/fotografía. Hunter Stoves Limited tiene una política de mejora continua de los productos y por tanto se reserva el derecho a cambiar las especificaciones y diseños en cualquier momento sin aviso previo.

Hunter Stoves Ltd. recomienda firmemente que en primer lugar se decida la idoneidad de cualquier instalación con un instalador cualificado por HETAS o un profesional de competencia similar para garantizar el cumplimiento con los recientes cambios en las Regulaciones de Construcción. Hunter Stoves Ltd. no será responsable por ninguna pérdida que surja de una instalación inapropiada a mano de un instalador no cualificado o incompetente. Una instalación inapropiada podrá también invalidar reclamaciones bajo la garantía de fabricación.

Su distribuidor local



Hunter Stoves Limited
Unit 6 Old Mill Industrial Estate
Stoke Canon
Devon EX5 4RJ