

estufas de
poe

illets

- heritage
- manchester

hergom

pellets

Nunca



el confort fue tan ecológico

Los tiempos cambian, y con ellos la tecnología. Hasta lo más ancestral evoluciona, incluso el disfrute del fuego del hogar. Y como muestra de ello, las estufas Hergóm con combustible de biomasa: limpias, eficientes, inteligentes... Un placer de siempre, adaptado a la sofisticación del presente y a la exigencia de cuidar el medio ambiente para el futuro.



Pellets de biomasa ¿qué son?

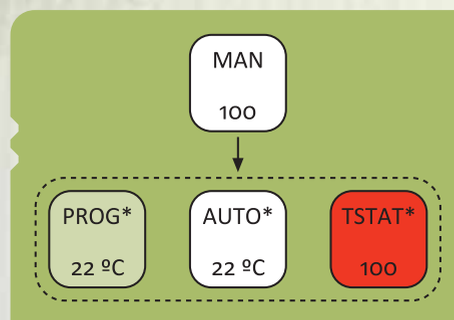
Los pellets son pequeños cilindros de biomasa prensada. Se fabrican a partir de residuos de podas, talas y manufacturas de la madera. Dado que contienen un grado de humedad, textura y forma muy homogéneo, constituyen un combustible de gran calidad, cuyo rendimiento es más uniforme que la propia madera. Esto nos ha permitido desarrollar una nueva generación de estufas de vanguardia, con todo el encanto del fuego y las prestaciones avanzadas de una calefacción programable.

Ordenador a bordo

Tras su aspecto clásico, las nuevas Hergóm de biomasa son tan versátiles como el más moderno sistema de calefacción. Están construidas con los mismos

materiales de primera calidad que caracterizan desde siempre a nuestras estufas –hierro fundido, piedra natural, esmalte mayólica...– pero además ahora incorporan un microprocesador que permite programar las horas de encendido y apagado para cada día de la semana. Con la finalidad de ajustar la emisión de calor a las necesidades de cada momento, detectan las condiciones del ambiente mediante unos

sensores de temperatura que todas las estufas traen de serie, o bien pueden conectarse a un termostato externo. Avanzadas tecnológicamente para hacer más cómodo y económico el calor del hogar.



Sonda de ambiente

más que rendimiento

Gracias a una combustión ultra-eficiente, las estufas de biomasa Hergóm transforman en energía hasta el 93% del combustible. Como resultado, se obtiene una gran potencia calorífica que alcanza 12Kw a máxima potencia. Además, las emisiones a la atmósfera son muy reducidas, estando certificadas y homologadas tanto en Europa como en Estados Unidos.

Se manejan solas



Las Hergóm de biomasa son más que fáciles de manejar. El usuario sólo tiene que llenar el depósito de pellets, cuya capacidad es de 23 kilos (más de 24 horas de funcionamiento) y programar el ordenador integrado. En el momento adecuado, la estufa entra en funcionamiento automáticamente,

bien en modo termostático, encendiéndose y apagándose entre una temperatura mínima y una máxima señaladas; bien adecuando la potencia en cada momento para mantener una temperatura estable mediante la sonda de ambiente; o bien en modo automático programable, diario o semanal, con un temporizador que permite dos programaciones horarias con hasta dos temperaturas diferentes por día.

Decoración, seguridad, comodidad... ¿Qué es más importante?

Afortunadamente, existen momentos en los que no es necesario elegir. Las Hergóm de biomasa nos brindan una de estas raras ocasiones en las que se puede tener todo. Son extremadamente silenciosas

gracias a **sus turbinas de alta calidad** y a su diseño con un mínimo de partes móviles, **que evita ruidos mecánicos**. Su diseño con "partes frías" en lugares clave facilita su integración en entornos decorados, a la vez que la hace más segura, sobre todo en hogares con niños. Además, su mantenimiento es muy cómodo, al estar dotadas de un cajón-cenicero



extraíble que simplifica al máximo la limpieza del aparato.



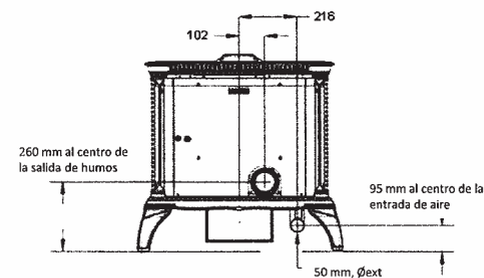
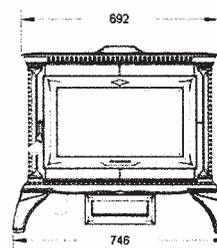
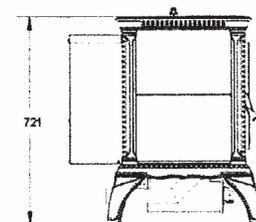
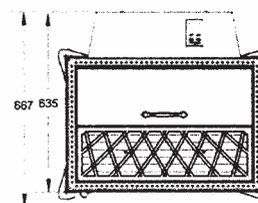
heritage

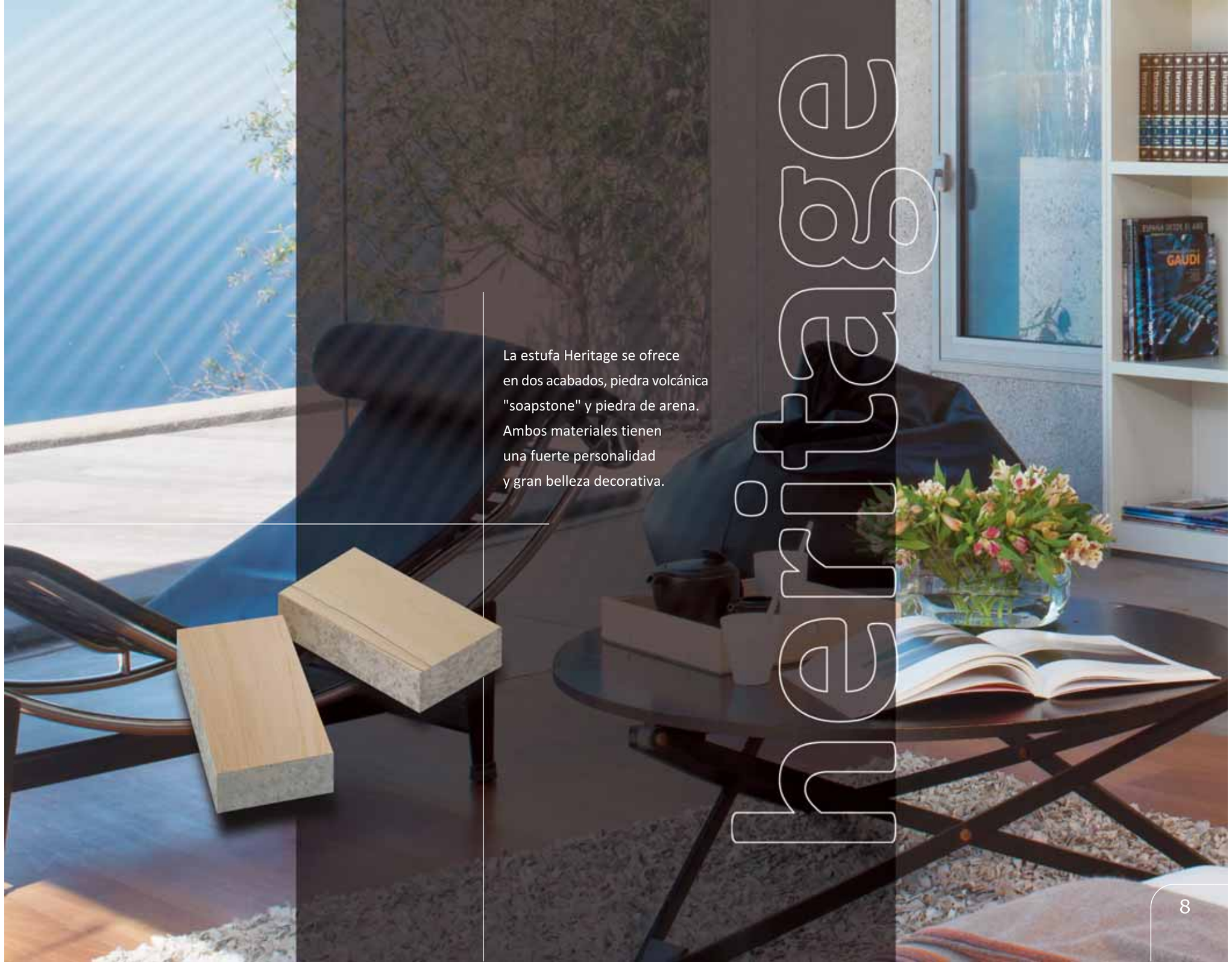


DIMENSIONES

Las generosas dimensiones de la puerta frontal acristalada permiten una amplia visión del fuego, proporcionando al mismo tiempo total seguridad de uso.

El dibujo de la veta natural de la piedra volcánica es diferente en cada estufa, confiriéndole una personalidad distintiva. Cada Heritage es una pieza única.

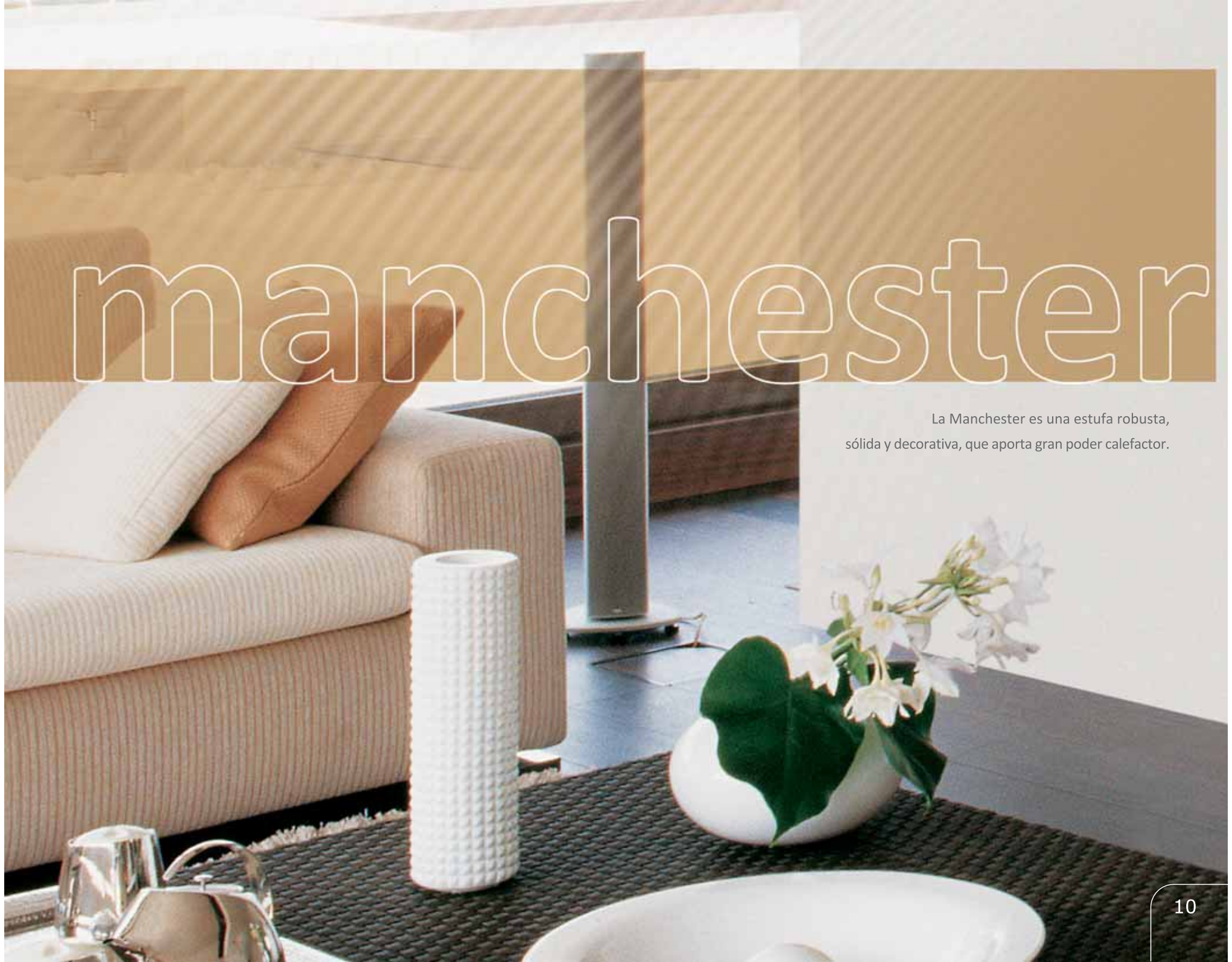




La estufa Heritage se ofrece en dos acabados, piedra volcánica "soapstone" y piedra de arena. Ambos materiales tienen una fuerte personalidad y gran belleza decorativa.

Heritage





manchester

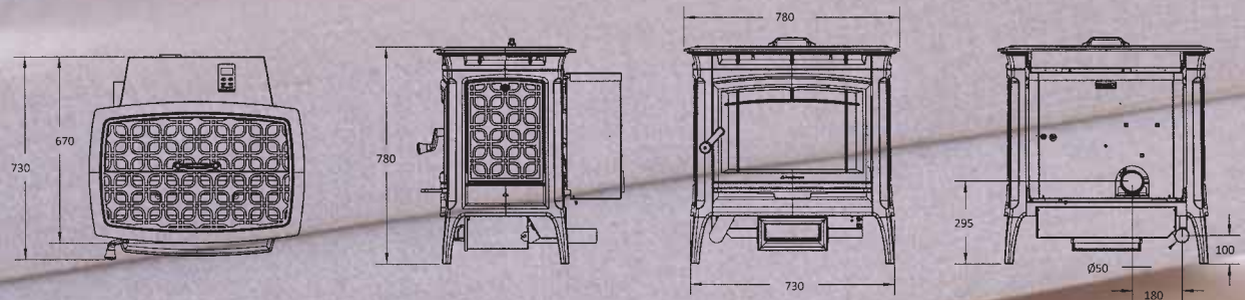
La Manchester es una estufa robusta, sólida y decorativa, que aporta gran poder calefactor.



manchester

La estructura doble de hierro fundido de la Manchester contribuye a una distribución rápida y homogénea del aire caliente en la estancia.

Esta estufa se presenta en dos acabados de máxima calidad y durabilidad, pintado o esmaltado.





Datos técnicos



HERITAGE

Potencia global:	13,6 Kw
Potencia térmica nominal a mínima - máxima potencia	3,7 Kw - 12 Kw
Consumo mínimo - máximo	0,8 kg/h - 2,9 kg/h
Rendimiento a mínima - máxima potencia	93% - 88%
Capacidad del depósito	23 kg
Concentración de CO medio al 13%	0,012%
Emisiones (Estándar EPA)	1,3 gr/h
Tubo de salida de humos	100 mm int.
Conexión de salida de humos	Trasera
Conexión eléctrica	220 V /50 Hz
Potencia eléctrica (arranque/máximo/mínimo)	400/110/70 W
Horas de funcionamiento a mínima - máxima potencia	25 - 8
Peso	200 kg



MANCHESTER

13,6 Kw

3,7 Kw - 12 Kw

2,9 kg/h

93% - 88%

23 kg

0,012%

1,3 gr/h

100 mm int.

Trasera

220 V /50 Hz

400/110/70 W

25 - 8

147 kg

Hergóm recomienda el uso exclusivo de pellets de alta calidad (estándar DINPlus o equivalente) para una óptima combustión y funcionamiento de la estufa.



hergom.com

Industrias Hergóm, S.A. – 39110 SOTO DE LA MARINA (Cantabria)
Apartado de Correos 208 de Santander
39080 Santander (España)

Tel.: 942 58 70 00 - 942 58 71 27 - Fax: 942 58 70 01/ e-mail: hergom@hergom.com

Industrias Hergóm, S.A. se reserva el derecho a introducir modificaciones en su gama de productos, sin previo aviso.
La disponibilidad de productos puede variar según el país.
Las condiciones de garantía y seguro de los productos puede variar según el país.
©Copyright Hergóm 2009. Depósito Legal:

D I S T R I B U I D O R

