



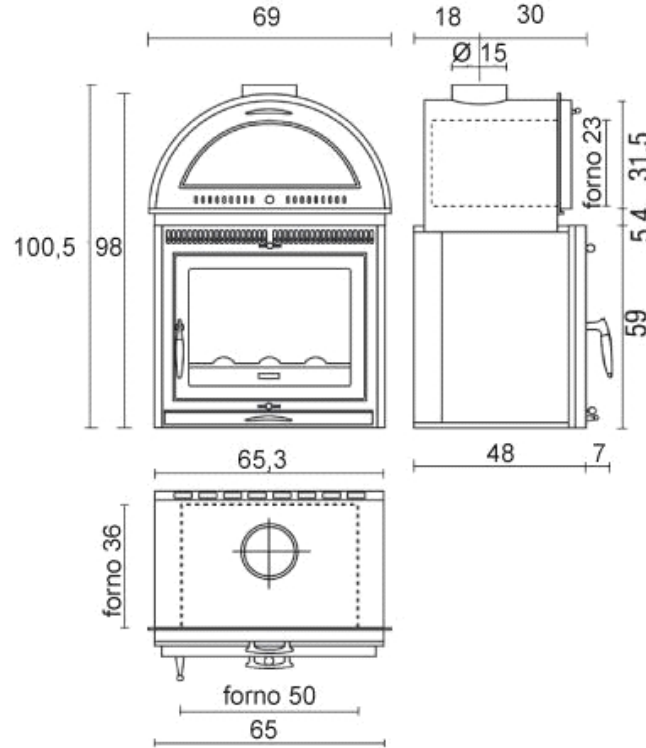
E 65/58MF

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

Estructura : de acero pintado con hogar cerrado
Hogar : in Aluker®
Base de fuego : de hierro fundido
Apertura : puerta de acero pintado con cristal cerámico autolimpiante resistente a 750°C.
Apertura con hoja.
Manilla : escondida con sistema de mano fría
Aire primario : regulable manualmente
Aire secundario : regulable manualmente
Aire terciario : predeterminado y precalentado
Salida del humo : superior
Registro de humos : automático y regulable
Cajón de cenizas : extraíble del hogar
Combustible : leña
Calentamiento : sistema de ventilación forzada con dos salidas de aire caliente, convección natural y radiación

DATOS TÉCNICOS

DISEÑO TÉCNICO



Volumen calefaccionable (mín.-máx.)	m ³	170 - 290
Rendimiento térmico nominal	%	74
Potencia térmica nominal	kW	10
Consumo nominal	Kg/h	2,7
Potencia térmica max	kW	13,7
Consumo máximo	Kg/h	4,2
Salida de humos	Ø cm	15
Humero de hasta 4,5 m	Ø cm	18
Humero superior a 4,5 m	Ø cm	15
Toma de aire exterior (sec. útil mín.)	cm ²	100
Peso total	Kg	175

Accesorios bajo pedido

- Brida de cierre
- kit aislamiento travesaño
- kit marco de cierre frontal
- Kit asas extraíbles para la colocación

Datos medidas utilizando leña de haya con un porcentaje de humedad inferior al 20%. Los consumos pueden variar de acuerdo con el tipo de leña utilizada.



La disponibilidad de los modelos puede variar según el País.

Revestimientos compatible