## LERMA-H





























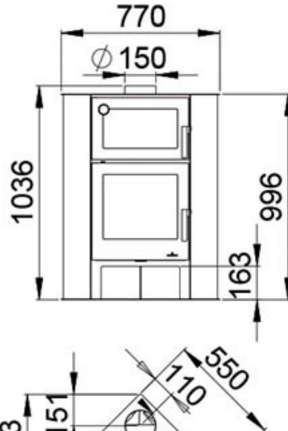






- Sistema de Doble Combustión
- Sistema de Cristal Limpio
- Potencia calorífica: 9kw
- Rendimiento (%): 76%
- Consumo (kg/h): 2,8kg/h
- Volumen calefactable (m3): 225m3
- Interior vermiculita
- Elaborado en fundición y acero
- Peso (kg): 99kg
- Diámetro salida de humos (mm): 150mm
- Boca útil cámara (mm): 400x295x400mm
- Boca útil horno (mm): 400x215x340mm
- Tamaño máx. troncos (cm): 43cm







Dada la continua mejora de nuestros productos y el perfeccionamiento de nuestro proceso de fabricación, las dimensiones, la estética del producto y las características técnicas están sujetas a posibles variaciones sin previo aviso por parte de nuestra empresa.