

# Chimenea eléctrica Dimplex Redway

Tomé esta chimenea por consejo de amigos, la he estado usando durante un mes. Lo empotraron en la pared sin ningún problema, decidieron sin portal, ya que la chimenea se ve en el nivel más alto incluso sin ella. La llama se ve realista y muy viva, tiene muchos modos y una función de ajuste, hay calefacción.

Compré esta chimenea hace unos seis meses y quedé completamente satisfecho! La chimenea se ve muy bien en la habitación debido a los hermosos marcos. El fuego en este modelo se ve lo más realista posible, si también agregamos un generador de vapor que crea el efecto de humo, calefacción y la capacidad de ajustar el brillo y el parpadeo de la leña, la conclusión es obvia: este modelo, en cuanto a mí, es uno de los mejores en esta categoría de precio. Definitivamente lo recomiendo.

Imitación súper convincente de una chimenea real Si ya pusiste una imitación eléctrica de una chimenea real en casa, entonces tienes que intentarlo, para ser de muy buena calidad. Con las chimeneas, todo es simple, solo hay tres tipos de ellas. 1. Proyección, la más barata, hermosa pero no como un fuego real. 2. Pantalla LCD, que simplemente muestra una imagen de alta calidad capturada por una buena cámara. Son muy hermosos, pero completamente planos y no hay volumen en ellos de la palabra en absoluto. 3. Generadores de vapor basados en emisores ultrasónicos. La iluminación coloreada del vapor de agua da un efecto muy similar a una llama y un volumen natural correcto. A pesar de los altos precios, tomé la tercera opción y no me arrepiento en absoluto. pero son completamente planos y no hay volumen en ellos de la palabra en absoluto. 3. Generadores de vapor basados en emisores ultrasónicos. La iluminación coloreada del vapor de agua da un efecto muy similar a una llama y un volumen natural correcto. A pesar de los altos precios, tomé la tercera opción y no me arrepiento en absoluto. pero son completamente planos y no hay volumen en ellos de la palabra en absoluto. 3. Generadores de vapor basados en emisores ultrasónicos. La iluminación coloreada del vapor de agua da un efecto muy similar a una llama y un volumen natural correcto. A pesar de los altos precios, tomé la tercera opción y no me arrepiento en absoluto.