

Convector Ballu BIGH-55

Conveniente, fácil de transportar, puede conectar un cilindro de gran capacidad.

Buena estufa. Corre la primera vez. A plena potencia, el calor de la estufa se siente incluso a una distancia decente. La capacidad de ocultar el cilindro dentro de la propia estufa lo hace genial, especialmente porque hay ruedas para esto. Justo lo que necesitas para una casa de vacaciones. Lo hemos estado usando desde el otoño pasado. La habitación se calienta rápidamente. Sistema de seguridad confiable.

En relación con la pandemia, nos hicimos una oficina remota en la terraza de la casa de campo y, para que fuera cómoda, compramos un calentador. No depende de la fuente de alimentación, seguro: el cilindro de gas está en el interior y protegido por una cerradura. En heladas durante un paseo lo pongo en modo 3, y en periodo terciopelo me basta con 1.

Independencia energética. calefacción combinada.

Control de presencia de gas, nivel de CO2. Se apaga cuando se inclina.

Encendido piezoeléctrico, instalación de cilindro simple, fácil movimiento de la estufa

Un buen calentador, lo tomé para calentar una casa de campo, rara vez lo encuentro, es justo calentarlo con gas. Tiene poco efecto en los costos de combustible, un cilindro de 27 para calefacción es suficiente para mí durante mucho tiempo. Con la ayuda del chasis, me muevo en cualquier dirección.

Lo usamos en el pabellón-tienda comercial, la opción más conveniente. La tienda estaba montada, la calefacción encendida, hacía frío afuera, pero aquí hacía calor. No ventilamos adicionalmente, la puerta siempre está abierta. Económico en gas, la seguridad también es una ventaja.

Independiente de la electricidad. Emite calor combinado convectivo-infrarrojo.

nada

No

Autónoma, no depende de la presencia de electricidad. La capacidad de ajustar la potencia aumenta la eficiencia y la economía. Tiene poco efecto en los costos de combustible, un cilindro de 27 para calefacción es suficiente para mí durante mucho tiempo. Con la ayuda del chasis, me muevo en cualquier dirección.

Lo usamos en el pabelln-tienda comercial, la opcin ms conveniente. La tienda estaba montada, la calefaccin encendida, hacia fro afuera, pero aqu hacia calor. No ventilamos adicionalmente, la puerta siempre est abierta. Econmico en gas, la seguridad tambin es una ventaja.

Independiente de la electricidad. Emite calor combinado convectivo-infrarrojo.

nada

No