Aquecedor infravermelho UFO Line 2300

Enquanto voc est aquecendo suas costas, seu nariz j est congelando

Voc no pode us-lo em todos os lugares

Alto consumo de energia

No h nenhum, para mim pessoalmente.

A principal desvantagem so os nmeros no conta de luz no final do ms, pois o aparelho consome bastante. O preo pode ser menor considerando quanto custa operar o dispositivo. No gosto da poltica da empresa de vender as pernas separadamente, pois isso um aborrecimento e uma despesa a mais.

Um problema relativo que o ar aquece apenas na zona de ao dos raios, e fora deles a temperatura praticamente no muda. Um pequeno problema tambm o fato de que, se voc definir a temperatura mnima, o regulador pode desligar e desligar o dispositivo. aconselhvel colocar o aparelho apenas no cho, se for instalado em um suporte, o aparelho fica em uma posio instvel e pode cair.

CONSUMO SECO E ALTO DE ENERGIA

Quando aquecido e resfriado, o refletor estala (consequncia da expanso e contrao do metal sob a influncia da alta temperatura), noite audvel, no durante o dia! Em geral, isso no uma falha crtica!

Quebra toda vez que aquecido.

Talvez ele consuma um pouco mais de eletricidade do que um leo ou convector, mas tambm aquece melhor o infravermelho.

a) insanamente seca o ar b) absolutamente impossvel ficar embaixo dele por muito tempo

No h falhas.

No encontrei

no

no

no