

Geladeira Liebherr CU 2811

No h deficiências bvias. Deve ser descongelado periodicamente. A temperatura na geladeira distribuída de forma desigual. Eu medi a temperatura em caixas de frutas mais 1-4 graus, na prateleira superior 10 graus. Mas isso indicado nas características

No h rodas na parte de trás, bem, você pode fazer um modelo para 1700 mm.

rudo do isolamento térmico.

algo estranho com a temperatura interna. a escala tem de zero a 7ki. apenas definindo 6ku - acabou por obter uma temperatura aceitável (6 graus, a geladeira - não abriu por 14 horas). e isso no inverno, no apartamento cerca de 20 graus (e abaixo). estressante. o refrigerador está posicionado como previsto para salas quentes. ansioso pelo verão. não coloque panelas quentes dentro.

de curta duração

Ainda assim, há algumas pequenas ombreiras na assembleia. Em algum lugar perto do suporte da porta, algo no espírito de espuma de borracha e uma substância viscosa se destaca um pouco sob a pele. Na parte traseira, a junta superior da grade não cumpre bem sua função de amortecimento devido ao seu pequeno tamanho. A solução simples, mas irritante. Esta grade em si bastante frágil e potencialmente propensa a chocalhar. Mas este problema improvável, porque. vibração do compressor reduzida a quase zero. O principal é ofensivo. O ruído do compressor está lá e tem um espectro bastante desagradável e intrusivo nos médios. Como engenheiro de som, posso garantir que tudo está estritamente dentro das normas de valores de passaporte. Mas se no mesmo nível houvesse mais frequências baixas-médias, seria melhor. Esse tipo de barulho se afoga no silêncio no total absoluto de um apartamento típico. Na parte traseira, a junta superior da grade não cumpre bem sua função de amortecimento devido ao seu pequeno tamanho. A solução simples, mas irritante. Esta grade em si bastante frágil e potencialmente propensa a chocalhar. Mas este problema improvável, porque. vibração do compressor reduzida a quase zero. O principal é ofensivo. O ruído do compressor está lá e tem um espectro bastante desagradável e intrusivo nos médios. Como engenheiro de som, posso garantir que tudo está estritamente dentro das normas de valores de passaporte. Mas se no mesmo nível houvesse mais frequências baixas-médias, seria melhor. Esse tipo de barulho se afoga no silêncio no total absoluto de um apartamento típico. vibração do compressor reduzida a quase zero. O

principal e ofensivo. O ruído do compressor está lá e tem um espectro bastante desagradável e intrusivo nos médios. Como engenheiro de som, posso garantir que tudo está estritamente dentro das normas de valores de passaporte. Mas se no mesmo nível houvesse mais frequências baixas-médias, seria melhor. Esse tipo de ruído se afoga no silêncio no total absoluto de um apartamento típico. Vibração do compressor reduzida a quase zero. O principal é ofensivo. O ruído do compressor está lá e tem um espectro bastante desagradável e intrusivo nos médios. Como engenheiro de som, posso garantir que tudo está estritamente dentro das normas de valores de passaporte. Mas se no mesmo nível houvesse mais frequências baixas-médias, seria melhor. Esse tipo de ruído se afoga no silêncio no total absoluto de um apartamento típico.