

Nova solução de aquecimento de água da LG assegura maior poupança energética

28 de Junho, 2021

A LG Electronics acaba de lançar a nova Bomba de Calor AQS Monobloco para um aquecimento rápido de águas sanitárias com uma performance elevada, mantendo um excelente nível de eficiência energética.

Equipado com o reconhecido e exclusivo compressor DUAL Inverter da LG, este novo equipamento fornece uma “performance de excelência com uma capacidade de poupança dos custos relacionados com o consumo de energia de até 74% por ano, em comparação com uma caldeira de água quente convencional”, assegura a empresa.

Segundo a LG, graças a esta tecnologia, a nova Bomba de Calor AQS Monobloco conta com uma “classificação energética A+, no caso do modelo de 200 litros, e A++ no modelo de 270 litros²”. Paralelamente, “toda esta operação eficiente é realizada de forma totalmente silenciosa, com um volume de apenas 38 decibéis na sua configuração mais baixa”, acrescenta a empresa.

O compressor DUAL Inverter contribui também para a resolução do problema de ruído mantendo a temperatura desejada, resultando numa “maior eficiência energética geral” e uma “operação mais duradoura”, precisa uma nota divulgada pela marca.

Os novos modelos de aquecimento da LG dispõem também de uma garantia de dez anos para as principais componentes do produto, incluindo o compressor e o depósito de água, o que vem responder à necessidade e exigência dos consumidores por equipamentos resistentes e duradouros, que superem o investimento feito inicialmente, tanto na conta mensal de energia como durante a sua utilização ao longo dos anos.

Com um formato compacto e adaptável às necessidades específicas de cada lar, a Bomba de Calor AQS Monobloco já se encontra disponível no mercado nacional.