



CASA CLAUDIA

Frio chegando: saiba como escolher a lareira ideal para seu projeto

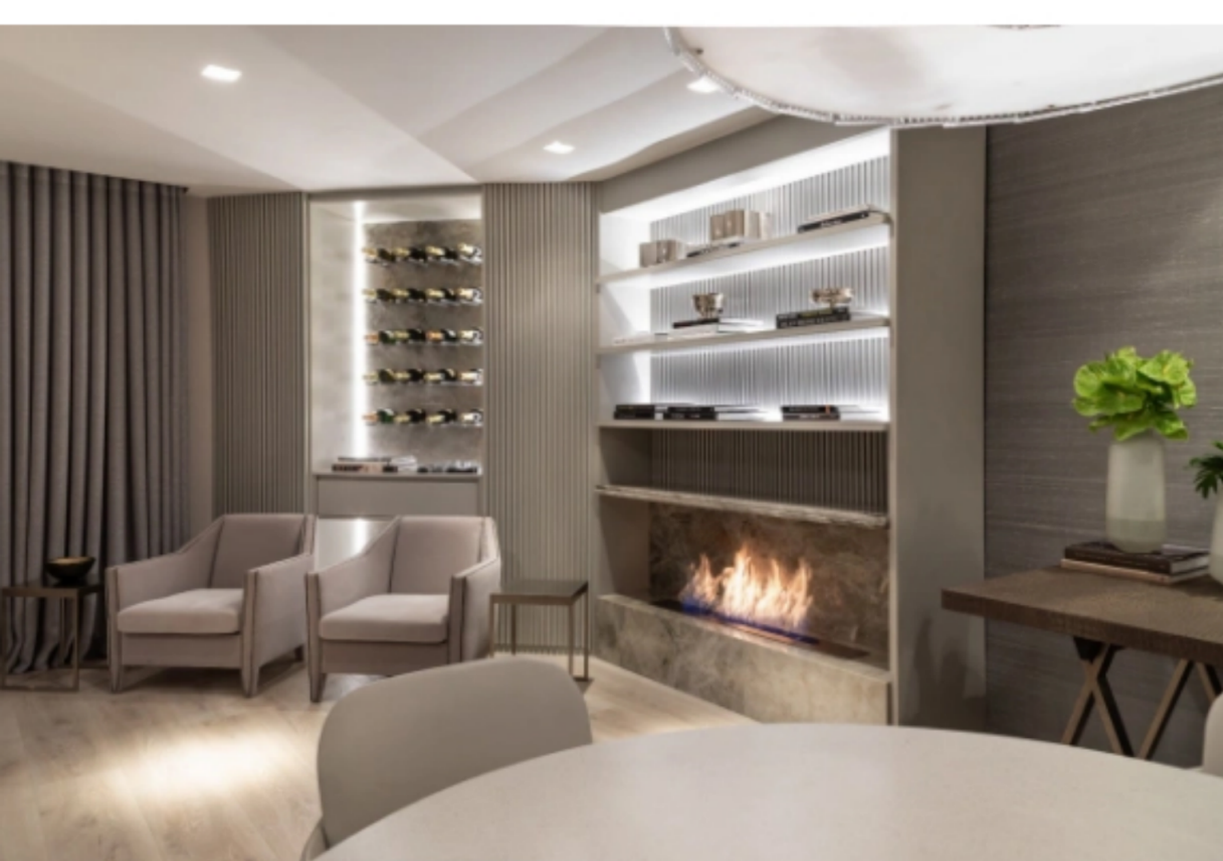
Veja dicas para escolher uma peça que ofereça eficiência no aquecimento, um design bacana e, principalmente, segurança

Por Nádia Simonelli

8 jun 2022, 09h58 - Publicado em 14 jun 2022, 08h00

O **inverno** nem chegou oficialmente, mas as **temperaturas já estão bem baixas** nas regiões sul e sudeste do país. E aí vem aquela vontade de deixar a casa mais quentinha. Para isso, as lareiras são uma boa pedida! Isso porque elas levam charme, elegância e aconchego à decoração de ambientes externos ou internos.

Com essa versatilidade, as **lareiras** estão ganhando cada vez mais espaço e, muitas vezes, sendo protagonistas nos projetos. Se você sonha com uma lareira aí na sua casa ou apartamento, veja as dicas que a equipe da **Ecofireplaces**, empresa brasileira de lareiras ecológicas, compartilhou com a gente. São instruções básicas que podem te ajudar a escolher uma peça que ofereça eficiência no aquecimento, estética adequada e, principalmente, segurança. Confira!



Neste projeto assinado pela arquiteta Erika Queiroz, o queimador ECO 120NM, da Ecofireplaces, foi o escolhido para ser incorporado ao living. Evelyn Muller/CASA CLAUDIA

Como escolher a lareira ideal

1. As lareiras aquecem por metro quadrado, por isso é importante verificar se há uma integração com outros ambientes e **calcular a área total** a fim de garantir que tudo fique aquecido, caso esse seja o objetivo.

2. Um **ambiente agradável** não pode ficar quente demais e nem frio a ponto de ficar desconfortável. Para que isso não aconteça, leve em consideração os seguintes pontos: a região onde você mora, se é área externa ou interna, se há vento e se há escadas. Esses são itens que interferem e merecem atenção.

Continua após a publicidade

3. O projeto deve ter uma base com **altura mínima de 10 cm e vão para as chamas de 60 cm, com profundidade mínima de 35 cm**, sendo indicado o uso de materiais frios no entorno. Caso escolha usar madeira, é importante prever uma proteção térmica e um distanciamento maior. Já se a ideia é ter uma TV acima da lareira, as proteções terão que ser duplas.

4. Para o uso de lareiras nas **áreas externas**, é fundamental prever drenos e tampa de proteção contra chuvas, folhas e insetos, de forma que a peça fique limpa, seca e segura.

5. O **biofluido** é um potente combustível e eleva a temperatura em 10°, quando corretamente especificado para a m², e gera um calor no entorno das chamas de 280°. Por esse motivo, o **queimador** deverá ser uma peça com tecnologia excelente para a **segurança** dos usuários. Nunca use outros combustíveis para a queima, principalmente o etanol de postos, pois eles trazem riscos de explosão ou inalação de gases tóxicos, que são prejudiciais à saúde.

6. Consulte sempre um **profissional**. O ideal é enviar o projeto para que ele seja avaliado individualmente por um especialista no assunto, dessa forma, você minimiza as chances de ter algum problema.