

LAREIRAS A ÁLCOOL
ECOFLAMA

A Construflama produz lareiras ecológicas com tecnologia exclusiva, confeccionadas em aço inox 304 com paredes duplas e revestidas internamente com manta cerâmica, especialmente desenvolvidas para atingir altas temperaturas.

A duração da chama varia de 1 à 5 horas, dependendo do tamanho da lareira. Para tanto é recomendado o uso do álcool de cereais acima de 92°

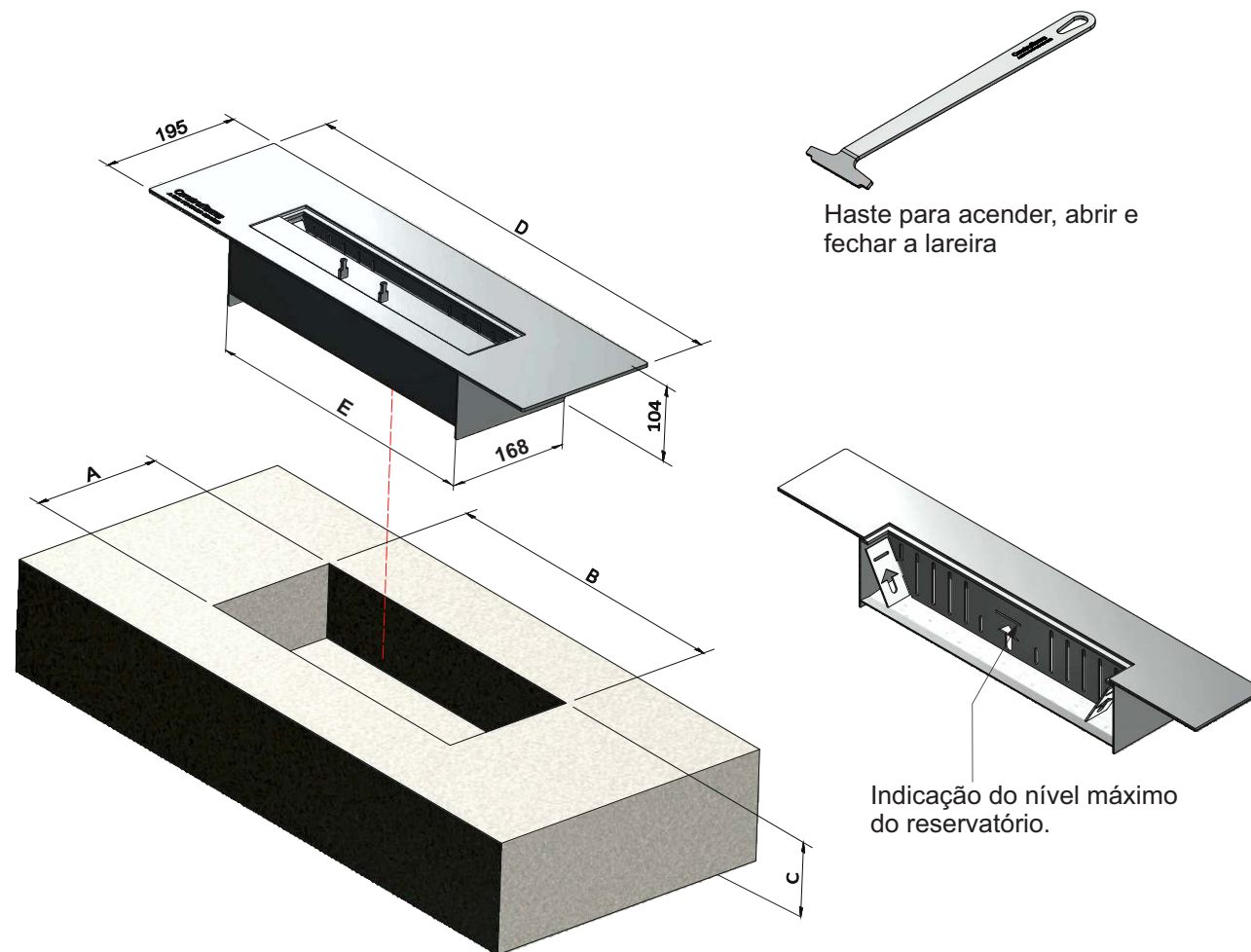
Cada litro de álcool de cereais tem duração de 1 à 1,5 horas.

As lareiras ECOFLAMA podem aquecer ambientes de 30 até 100m² e são fáceis de instalar, basta encaixar no nicho.

IMPORTANTE: Reabastecer somente após o resfriamento da peça.

MEDIDAS	NICHOS			ECOFLAMA		
	A	B	C	D	E	C. R*
EC-350	180	300	120	350	287	2,5 L
EC-500	180	440	120	495	424	3,0 L
EC-600	180	440	120	595	424	3,0 L
EC-700	180	440	120	695	424	3,0 L
EC-800	180	755	120	795	739	5,0 L
EC-900	180	755	120	895	739	5,0 L
EC-1000	180	755	120	995	739	5,0 L

Dimensões em milímetros
*Capacidade do reservatório



RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES:

Abastecimento:

Utilizar somente álcool de cereais ou álcool etílico 92,8°

Não utilizar álcool de supermercado pois estes são misturados com água e não produzem chamas consistentes.

Não utilizar etanol de posto de gasolina pois estes são tóxicos e prejudiciais à saúde.

Utilizar funil no abastecimento para evitar que o álcool derrame nas laterais e fora do tanque.

Limpar com um pano macio e secar bem as laterais da lareira antes do acendimento.

IMPORTANTE: Reabastecer somente após o resfriamento da peça.

Instalação da lareira e medidas recomendadas do nicho:

As lareiras são fáceis de instalar, basta encaixar no nicho.

A chama da lareira atinge até 50 cm de altura.

Acabamentos como mármore, pedras, alvenaria, drywall rosa, refratários e outros materiais resistentes ao calor, deixar no mínimo 60 cm de altura.

Acabamentos como vidros, espelhos, MDF, drywall comum e outros deixar no mínimo 1,30 m de altura.

IMPORTANTE: O nicho deve estar no esquadro e prumo interno para devida dilatação do metal, evitando assim ruptura no acabamento.

Acabamentos laterais:

Aparelhos eletrônicos tais como TV não podem estar no mesmo alinhamento do fogo, a temperatura poderá danificar o seu equipamento.

Vidros e espelhos deverão ser de no mínimo 8 mm de espessura e temperados, deixando uma distância mínima de 50 cm.

Papel de parede, gesso, drywall e outros materiais sensíveis ao calor, manter uma distância mínima de 1,00 m.

Paredes pintadas deixar uma distância mínima de 15 cm.

Madeiras e dormentes deverão ter uma proteção refratária tais como manta cerâmica ou isolamento.

Não utilizar Silestone, Limestone ou mármore moles pois podem sofrer rachaduras com o calor da chama.

Sempre consultar um especialista em mármore para escolha de material resistente à temperaturas.

Limpeza:

Não utilizar materiais abrasivos como esponjas de aço para limpeza, pois estes materiais podem danificar o aço inox.

A limpeza deverá ser feita somente com flanela ou um pano úmido.

Com a utilização é normal o surgimento de coloração amarelada no tampo do queimador devido ao calor do fogo.

Garantia:

O prazo de garantia é de 1 ano à contar da data da entrega do produto para defeitos de fabricação, desde que as orientações do manual sejam seguidas.

No recebimento da peça, cabe ao receptor verificar as condições do equipamento e certificar que não há nenhum dano ao produto. Problemas ocasionados no transporte precisam ser imediatamente informados, ou ficarão fora de cobertura da garantia.