

Salamandras

BELL 11



Informações de segurança

Atenção: o vidro e o puxador podem atingir em funcionamento elevadas temperaturas que provocam queimaduras graves, manter crianças afastadas do aparelho quando este se encontra em funcionamento. Materiais combustíveis têm que estar afastados do aparelho min. 1,5m.



Características Técnicas:

Corrente nominal	0,09 A
Frequencia	50 Hz
Controlo On/OFF	Termoclik 50°C
Caudal ar quente	118 m ³ /h

Potência Nominal	9,5 kW
Rendimento	70%
Temperatura dos gase	274 °C
Comprimento max. Lenha	55 cm
Peso	120 kg

Medidas:

Exaustão de fumos Ø 150 mm (obrigatoriedade de utilização do 1º cano com registo, **o não cumprimento deste requisito é motivo para ser recusada a garantia do produto**)

Saída de ar quente.

Entrada de ar para a ventilação.

Registo de saída dos gases, controlar quando necessário.

Fecho de abertura da porta. Prevenir abertura, quando quente apresenta perigo de queimadura.

Gaveta de cinzas – limpar diariamente.

Registo de admissão de ar – abrir quando acender a salamandra, fechar quando em funcionamento normal.

Câmara de combustão, utilize cargas pequenas de lenha.

(A)

(B)

(C)

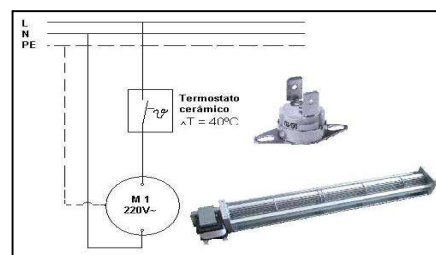
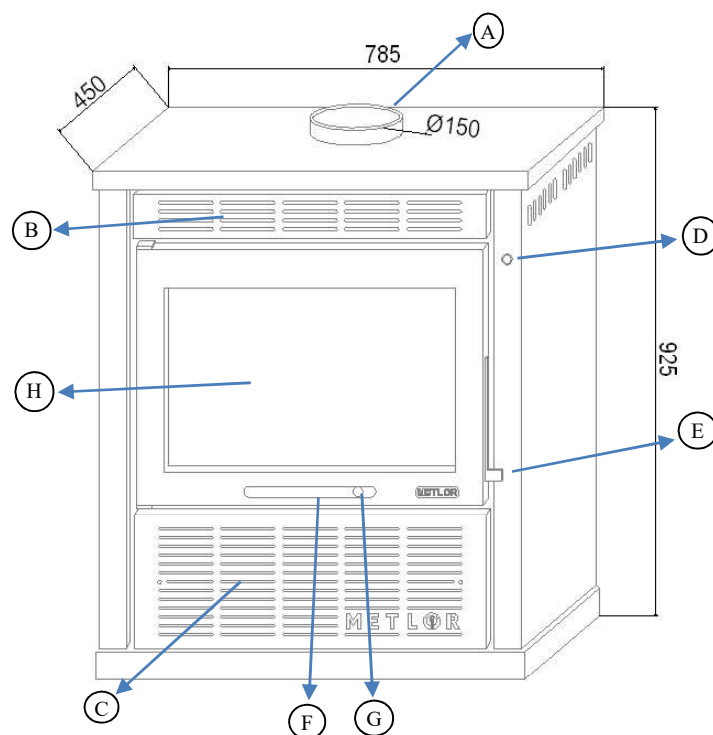
(D)

(E)

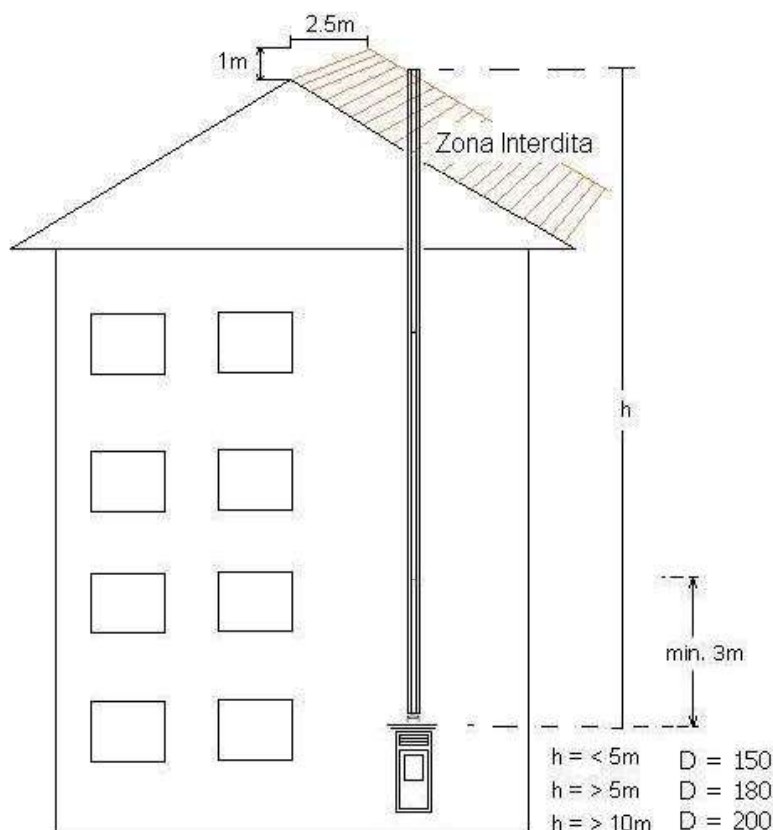
(F)

(G)

(H)



Montagem no local:



Na instalação deste equipamento observe o seguinte:

- Quando a instalação dos tubos é pelo exterior é obrigatório uso de tubos isolados.*
- Quando a instalação dos tubos é pelo interior é aconselhável uso de tubos isolados.*
- Instale a salamandra em sítio com ar em abundância.
- Mantenha uma distância de segurança de min. 1,5m para materiais combustíveis.
- Não instale a salamandra em quartos de dormir
- Utilize sempre lenha bem seca e indicada para o efeito.
- Use saquetas de limpeza uma vez por semana.

*** Nota:** A não observação desta informação, pode provocar a libertação de fumos e odores para o compartimento e a criação de creosote (alcatrão) no aparelho.

- Instalação e Manutenção

A Salamandra deve ser instalada de forma que a saída de fumos fique o mais apertado possível e afastado pelo menos 5cm da parede para que se assegure a circulação de ar.

As curvas a existirem não deverão possuírem ângulos superiores a 45°. A saída no exterior deve ultrapassar em pelo menos 50cm o obstáculo mais próximo e a cobertura a obstruir o mínimo possível a saída de fumos. O tubo metálico para a saída de fumos, tem de ficar indispensavelmente afastado de qualquer material combustível.

Para mais que 1 equipamento ou lareira aberta não deverá ser utilizada a mesma chaminé.

Colocação de canos isolados, quando a chaminé é pelo exterior, mantendo uma zona de segurança de min. 1,5m

- Utilização

Nota: A 1ª queima deve ser muito ligeira para que a pintura não se resinta do excesso de temperatura

A colocação em marcha do aparelho, será efetuada da seguinte forma:

- 1 - Para acender tem que se abrir na totalidade o registo da admissão de ar.
- 2 - Colocar a lenha bem seca, empilhada na horizontal, pois lenha verde prejudica o acendimento e provoca condensações que provoca o vidro sujo. Deve colocar as acendalhas sobre a grelha de cinzas, acender e fechar a porta de vidro.
- 3 - Ao reabastecer a máquina, deve-se sempre em primeiro lugar, abrir totalmente o registo de ar, deixar passar ente 10 a 15 segundos até que se verifique uma boa tiragem e só depois abrir a porta de vidro lentamente para que não haja aspiração de fumo.
- 4 - Para que o aquecimento funcione convenientemente, é necessário verificar se no compartimento onde é feita a instalação, existe ar em abundância.
- 5 - No caso de existir um exaustor de caudal considerável, quando este se encontrar em funcionamento, pode diminuir o rendimento da Salamandra e notar-se uma sucção de fumos e cinzas para o compartimento. Neste caso aconselhamos a abrir uma janela ou reduzir a velocidade do exaustor.

NOTA: Ao acender pela primeira vez, verificar-se-à libertação de fumos e odores semelhantes de queima de tinta. Arejar bem o local

- Limpeza e Manutenção

É essencial a limpeza diária das cinzas que se depositam na gaveta. De igual forma deve ser verificada a saída de fumos retirando assim a placa reflectora (encontra-se no tecto da câmara de combustão), puxando-a para frente e para baixo.

O vidro deve ser limpo frequentemente com o produto de limpeza apropriado (**limpa vidros METLOR**), evitando que este atinja os locais onde está colocado o cordão de vedação, pois desta forma poderá provocar a sua descolagem. Se eventualmente o cordão da porta de vidro se descolar, poderá colocá-lo novamente, tendo sempre em conta a limpeza prévia com um lixa fina no local da sua fixação.

Limpar unicamente com pano seco para retirar o pó.

Recomendamos a limpeza da chaminé uma vez ao ano.

Para a limpeza e manutenção do seu equipamento recomendamos que utilize produtos certificados METLOR



Nota: Atenção não exagerar no combustível, o colocar lenha em demasia na área de combustão da Salamandra, pode diminuir a duração do mesmo e provocar danos irreversíveis



GARANTIA DE EQUIPAMENTO:

Validade: 24 meses após data de compra

⚠ Excluiões: Vidros, Vedantes e danos estruturais por excesso de combustão.

Data: / /



Carimbo do Vendedor