



RECUPERADOR DE CALOR LD8R





A Regulador da saída de fumos
Manter aberto (para fora) para acender

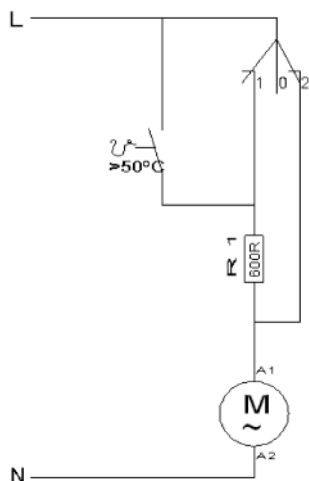
B Fecho de abertura
Prevenir abertura. Quando quente apresenta perigo de queimadura

C Pente de protecção
Variável conforme o modelo

D Gaveta das cinzas
Limpar diariamente

E Registo de admissão de ar

Esquema elétrico:



Funcionamento da Ventilação

0 = Modo Automático (velocidade mínima) liga quando for detetado temperatura no equipamento e desliga quando não tiver temperatura.

1 = Modo Manual na velocidade mínima

2 = Modo Manual na velocidade máxima

NOTA: No modo manual a ventilação está sempre ligada, mesmo que não exista temperatura no aparelho.

IMPORTANTE:

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

| METLOR puro calor | | EN 13229 CE |
|--|--------|----------------------------|
| RECUPERADOR LD8R | | Funcionamento intermitente |
| Ensaio Potência Nominal | | Médias |
| Tempo (h) | 1,0 | |
| Potência (kW) | 10,1 | |
| Rendimento (%) | 64 | |
| CO (%) (medido a 13% de O ₂) | 0,4 | |
| Temperatura dos Gases de Combustão (°C) | 403 | |
| Massa de Combustível (kg) | 4,0 | |
| Caudal de Gases de Combustão | 15,40 | |
| Posição do Controlador de Comburente (O ₂) | Máximo | |
| Ler e seguir as instruções de funcionamento | | |
| Utilizar apenas combustíveis recomendados | | |
| O aparelho não pode ser instalado em chaminés partilhadas. | | |
| Distância de Segurança a materiais combustíveis: 1500mm | | |



INFORMAÇÃO 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.

- Instalação e Montagem

O Recuperador deve ser instalado de forma que a saída de fumos fique o mais apurado 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.

Deverá ser instalado no mínimo 5m de tubo na vertical para criar pressão mínima na 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 efectuada 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 entre 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 do recuperador 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 do Recuperador, pode diminuir a duração do mesmo e provocar danos irreversíveis





GARANTIA DO EQUIPAMENTO



VALIDADE: 24 meses a partir da data da emissão da fatura. Para que seja válida necessita guardar a fatura ou talão de compra durante o periodo da garantia.



EXCLUSÕES: Vidros, vedantes, vermiculite componentes em contacto direto com o fogo, danos estruturais por excesso de combustão ou por insuficiência de chaminé (instalação incompleta).



Data: / /

Carimbo do Vendedor