



EDM-100 H
EDM-100 CH
EDM-100 VMH



Recycled
paper

Ref. n° 0287450001

EXTRACTORES HELICOIDAIS EDM-100 H E EDM-100 CH

DESCRIÇÃO

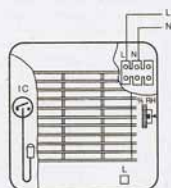
Os EDM-100 H e EDM-100 CH estão equipados com um higróstico electrónico regulável entre os 60 % e 90 %RH (% Humidade Relativa). O ajuste efectua-se por meio de uma roda selectora que se encontra na parte frontal dos aparelhos e que é acessível sem desmontar a grelha.

Estão também equipados com um interruptor tipo cordão paragem - arranque (IC) que permite ligar o extractor quando o nível de humidade relativa no local é inferior ao valor ajustado com a roda selectora.

Além disso, é possível ligar o EDM-100 H ou o CH com o interruptor da luz no local onde está instalado, se não se desejar usar o interruptor com cordão incorporado no aparelho.

FUNCIONAMENTO

CASO 1: FUNCIONAMENTO AUTOMÁTICO

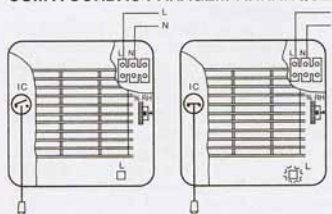


- Interruptor com cordão (IC) em posição "paragem" (luz piloto L apagada)
- O cordão vai aplicado no interior do aparelho

Graças ao higróstico, o aparelho entra em funcionamento automaticamente quando o nível de humidade no local é superior ao valor ajustado com a roda selectora. Do mesmo modo, parará automaticamente quando o nível de humidade for de novo inferior ao valor seleccionado.

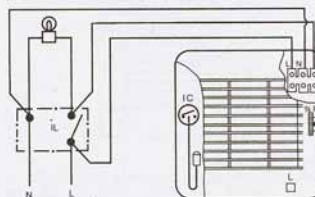
ATENÇÃO: Quando o extractor funciona automaticamente, graças ao higróstico, a luz piloto vermelha, situada na grelha do EDM, não se acende.

CASO 2: FUNCIONAMENTO AUTOMÁTICO COM A POSSIBILIDADE DE LIGAÇÃO MANUAL COM A CORDÃO PARAGEM-ARRANQUE



Funcionamento automático similar ao caso 1 e ainda com a possibilidade de ligar o aparelho accionando o interruptor (IC) com o cordão quando o nível de humidade no local é inferior ao valor ajustado com a roda selectora. Neste caso, ao ligar-se o extractor a luz piloto (L) acende-se.

CASO 3: FUNCIONAMENTO AUTOMÁTICO COM POSSIBILIDADE DE LIGAÇÃO MANUAL COM O INTERRUPTOR DA LUZ



Funcionamento similar ao caso 2, onde o interruptor com cordão se substituirá pelo interruptor da luz (IL) do local onde está instalado o EDM-100 H ou EDM-100 CH. Neste caso é preferível deixar o cordão no interior do aparelho para que seja inacessível, depois de se comprovar que o interruptor (IC) está na posição de "paragem".

ATENÇÃO: Quando o nível de humidade relativa no local for superior ao valor ajustado com a roda selectora, o funcionamento automático tem prioridade sobre o funcionamento manual, isto é, não se poderá parar o extractor com o cordão ou o interruptor da luz.