



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



Recycled
paper

Ref. n° 0287450001

EXTRACTORES HELICOIDALES EDM-100 H Y EDM-100 CH

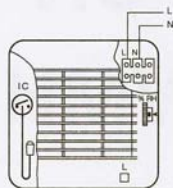
DESCRIPCION

Los EDM-100 H y EDM-100 CH están equipados con un higróstato electrónico regulable entre el 60 y el 90 %RH (% humedad relativa). El ajuste se efectúa por medio de la rueda selectora que se halla en el frontal de los extractores y que es accesible sin desmontar la reja.

Están también equipados con un interruptor tipo cadena paro-marcha (IC) que permite poner en marcha el extractor cuando el nivel de humedad relativa en el local es inferior al valor ajustado con la rueda selectora. Además es posible poner en marcha el EDM-100 H o CH con el interruptor de la luz del local donde esté instalado si no se desea usar el interruptor con cadena incorporado al aparato.

FUNCIONAMIENTO

CASO 1: FUNCIONAMIENTO AUTOMATICO

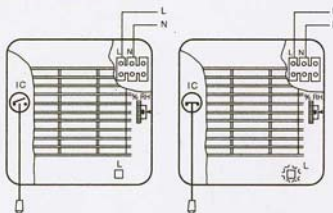


- Interruptor con cadena (IC) en posición "paro" (luz piloto L apagada)
- Cadena puesta en el interior del aparato

Gracias al higróstato, el aparato se pone en marcha automáticamente cuando el nivel de humedad en el local es superior al valor ajustado con la rueda selectora. Del mismo modo, se parará automáticamente cuando el nivel de humedad sea de nuevo inferior al valor seleccionado.

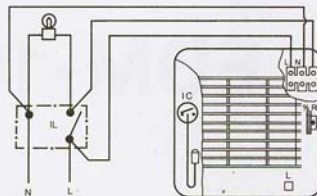
ATENCIÓN: Cuando el extractor funciona automáticamente, gracias al higróstato, la luz piloto roja situada en la reja del EDM no se ilumina.

CASO 2: FUNCIONAMIENTO AUTOMATICO CON LA POSIBILIDAD DE PUESTA EN MARCHA MANUAL CON LA CADENA PARO-MARCHA



Funcionamiento automático similar al caso 1 y además con la posibilidad de poner en marcha el aparato accionando el interruptor (IC) con cadena cuando el nivel de humedad en el local es inferior al valor ajustado con la rueda selectora. En este caso, al conectarse el extractor, la luz piloto (L) se enciende.

CASO 3: FUNCIONAMIENTO AUTOMATICO CON POSIBILIDAD DE PUESTA EN MARCHA MANUAL CON EL INTERRUPTOR DE LA LUZ



Funcionamiento similar al caso 2, donde el interruptor con cadena se reemplaza por el interruptor de la luz (IL) del local donde está instalado el EDM-100 H o EDM-100 CH. En este caso es preferible dejar la cadena en el interior del aparato para que sea inaccesible, después de comprobar que el interruptor (IC) este en posición "paro".

ATENCIÓN: Cuando el nivel de humedad relativa en el local sea superior al valor ajustado con la rueda selectora el funcionamiento automático tiene prioridad sobre el funcionamiento manual, es decir que no se podrá parar el extractor con la cadena o el interruptor de la luz.