

AJUSTE SETPOINT GMM (GÜNTNER MOTOR MANAGEMENT) CONDENSADOR EVAPORATIVO EM AÇO INOXIDÁVEL ECOSS

O Condensador evaporativo em aço inoxidável ECOSS é equipado com o sistema Güntner Motor Management for EC Fans, o qual é responsável por gerenciar a velocidade de rotação dos ventiladores axiais EC instalados no equipamento. O GMM monitora em tempo real a pressão ou temperatura (dependendo do modelo de ECOSS) e a partir de um set point pré-definido ajusta a velocidade de rotação dos ventiladores do equipamento.



O GMM tem o objetivo de garantir que o equipamento opere com a melhor eficiência energética possível, definindo a menor velocidade de rotação necessária para manter a pressão ou temperatura próximas ao valor de set point definido.

O valor de setpoint é pré-definido pela Güntner, porém é possível alterá-lo seguindo os passos abaixo:

1° PASSO: no display do GMM pressione a seta para baixo



2° PASSO: você será direcionado ao menu, procure pelo submenu setpoint



3° PASSO: quando localizar o submenu setpoint pressione a seta duas vezes para a direita



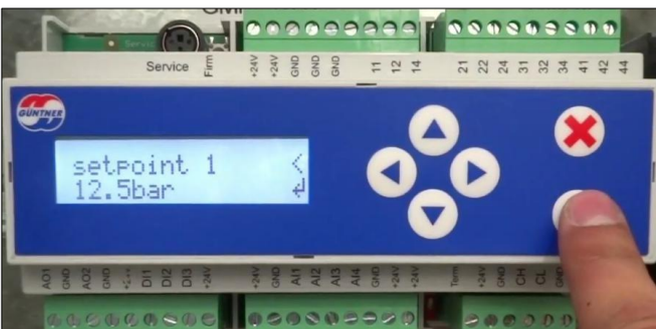
4° PASSO: para alterar o setpoint pressione a tecla enter. assim, é habilitado o ajuste do valor desejado.



5° PASSO: o valor ficará no modo piscante. então com as setas direcionais determine o valor desejado.



6° PASSO: após o ajuste do valor de setpoint pressione a tecla enter novamente. na sequência pressione a tecla x para retornar ao menu status.



7º PASSO: o condensador ECOSS está habilitado para operação e modulação dos ventiladores.



Importante!

A incorreta seleção do set-point do GMM do ECOSS aumentará o consumo de energia elétrica.

É importante que o setpoint seja estabelecido de acordo com a média de pressão ou temperatura de trabalho.

Em caso de dúvidas ou necessidade de maiores informações, consulte nossa área técnica.