

AJUSTE SETPOINT GMM (GÜNTNER MOTOR MANAGEMENT) CONDENSADOR EVAPORATIVO EN ACERO INOXIDABLE ECOSS

El condensador evaporativo de acero inoxidable ECOSS está equipado con el sistema Güntner Motor Management for EC Fans, responsable de gestionar la velocidad de rotación de los ventiladores axiales EC instalados en el equipo. El GMM monitorea en tiempo real la presión o temperatura (dependiendo del modelo de ECOSS) y a partir de un set point predefinido ajusta la velocidad de rotación de los ventiladores del equipo.



El GMM tiene el objetivo de garantizar que el equipo funcione con la mejor eficiencia energética posible, definiendo la menor velocidad de rotación necesaria para mantener la presión o temperatura próximas al valor de set point definido.

El valor de set-point es preestablecido por Güntner, pero es posible cambiarlo siguiendo los pasos a continuación:

1° PASO: en la pantalla del gmm pulse la flecha hacia abajo



2° PASO: usted será dirigido al menú, busque por el submenú setpoint



3° PASO: cuando localice el submenú setpoint presione la flecha dos veces hacia la derecha



4° PASO: para cambiar el setpoint pulse la tecla enter. así, se activa el ajuste del valor deseado.



5° PASO: el valor permanecerá en modo intermitente. entonces con las flechas direccionales determine el valor deseado.



6° PASO: después del ajuste del valor de setpoint pulse la tecla enter nuevamente. en secuencia pulse la tecla x para volver al menú status.



7° PASO: el condensador ecosse está habilitado para la operación y modulación de los ventiladores.



¡Importante!

La selección incorrecta del set-point del GMM del ECOSS aumentará el consumo de energía eléctrica. Es importante que el set-point se establezca de acuerdo con la presión media o la temperatura de trabajo.

En caso de duda o necesidad de más información consulte nuestra área técnica.