

Kody alarmowe Carrier XARIOS

Poniższe instrukcje są wyłącznie sugestiami, które należy konsultować przed podjęciem ostatecznej decyzji.

| KOD | Opis |
|-----|---|
| A00 | Zielona dioda LED błyska - nie ma stanów alarmowych - Agregat działa prawidłowo. |
| A01 | Wyłączenie - presostat niskiego ciśnienia LP. |
| A02 | Wyłączenie - presostat wysokiego ciśnienia HP. |
| A03 | Wyłączenie - zabezpieczenie nad prądowe silnika napędu elektrycznego, lub przekaźnik nad prądowy. |
| A04 | Błąd w obwodzie sprzęgła sprężarki trybu ROAD. |
| A05 | Błąd w obwodzie stycznika sterującego sprężarki STAND BY. |
| A06 | Błąd w obwodzie wentylatora skraplacza. |
| A07 | Błąd w obwodzie wentylatora 1-ego parownika. |
| A08 | Błąd w obwodzie grzania ROAD, 1 parownik (opcja). |
| A09 | Błąd w obwodach sterowania zaworem odszraniania. |
| A10 | Błąd w obwodzie zaworu wtryskowego. |
| A11 | Błąd w obwodzie zaworu grzania. |
| A12 | Alarm przegrzania wnętrza. |
| A13 | Alarm przechłodzenia wnętrza. |
| A14 | Alarm odszraniania (czas trwania > 45 min). |
| A15 | Nastawa temperatury przekracza dopuszczalnym zakres (-29°C do +30°C). |
| A16 | Błąd w obwodzie grzałki odpływu wody. |
| A17 | Przegrzanie motosprężarki Stand by. |
| A18 | Błąd sterowania grzania Stand by parownik 1 (opcja). |
| A19 | Błąd sterowania zaworu cieczy parownika 1 (opcja). |
| A20 | Presostat niskiego ciśnienia sekcji stand by (opcja). |
| A21 | Przerwa w obwodzie motosprężarki stand by. |
| A22 | Przerwa w obwodzie wentylatora skraplacza. |
| A23 | Przerwa w obwodzie grzania sekcji Road parownik 1. |
| A24 | Przerwa w obwodzie zaworu odszraniania (HGS1). |
| A25 | Przerwa w obwodzie zaworu wtryskowego. |
| A26 | Przerwa w obwodzie zaworu gorącego gazu (HGS2). |
| A27 | Przerwa w obwodzie grzałki odpływu wody (DWR1). |
| A28 | Przerwa w obwodzie grzania stand by (EHR) parownik 1 (opcja). |