

## خطاها:

خطای E1 « مربوط به خطای سنسور اواپراتور بوده که یا مدار باز و یا اتصال کوتاه شده است.

خطای E2 « مربوط به خطای سنسور کابین بوده که یا مدار باز و یا اتصال کوتاه شده است.

\*لازم به توضیح است که تشخیص خطای سنسور ها به این صورت است که اگر بیشتر از ۴۰ و یا کمتر از منفی ۴۰ درجه را نشان دهد خطا ثبت خواهد شد.

خطای E3 « مربوط به فن می باشد که نشان دهنده ایراد در فن کابین است که اگر صدای فن از داخل کابین شنیده شود ولی سیستم خطا دهد نشان از خرابی در سیم سفید رنگ فن می باشد و اگر با بررسی سیم سفید خطا برطرف نشد باید فن تعویض شود.

خطای E4 « مربوط به عدم ارتباط میان نمایشگر و برد تایمر می باشد.

خطای E5 « مربوط به ناتوانی سرمایه‌داری درون اواپراتور است . نحوه تشخیص آن در سیستم به این گونه می باشد که بعد از روشن شدن کمپرسور اگر در مدت ۱۰ دقیقه دما اواپراتور به اندازه ۳ درجه تغییر نکند سیستم خطا خواهد داد. این ممکن است به خاطر کمبود گاز کمپرسور و یا خراب بودن کمپرسور می باشد.

خطای E6 « مربوط به ناتوانی در گرمایش درون اواپراتور توسط المنت می باشد . نحوه تشخیص آن در سیستم به این گونه می باشد که اگر بعد از اتمام کار المنت تغییرات دمای اواپراتور کمتر از ۶ درجه باشد سیستم خطا خواهد داد و این به علت عدم روشن شدن المنت می باشد.

\*لازم به توضیح است که خطای E6 و E5 در صورت عملکرد صحیح سنسور ها احتمال رخ دادن خواهند داشت.