

راهنمای پکیج وایلانت (خطاهای کلی)

توضیحات	کد خطا
اشکال در NTC رفت گرمایش	F.0
اشکال در NTC برگشت گرمایش	F.1
قطع سنسور دود بیرون کلاهدک تعدیل: خرابی سنسور، کابل سنسور اتصال ندارد، کابل سنسور خراب است	F.5
قطع سنسور دود داخل کلاهدک تعدیل: خرابی سنسور، کابل سنسور اتصال ندارد، کابل سنسور خراب است	F.6
اتصال کوتاه در NTC مدار رفت	F.10
اتصال کوتاه در NTC مدار برگشت	F.11
اتصال کوتاه در سنسور خارجی جریان گاز	F.15
اتصال کوتاه در سنسور داخلی جریان گاز	F.16
کلید حرارتی (کلید حد) فعال شده است	F.20
کمبود آب مدار گرمایش: کمبود آب در مدار گرمایش خرابی سنسور فشار آب قطعی در کابل پمپ یا سنسور فشار آب جام کردن پمپ خروجی کم پمپ	F.22
کمبود آب یا اختلاف کم دما بین دو سنسور رفت و برگشت: جام کردن پمپ خروجی کم پمپ	F.23
کمبود آب یا افزایش سریع دمای آب: جام کردن پمپ خروجی کم پمپ وجود هوا در سیستم کمبود فشار آب در مدار گرمایش جا به جا شدن NTC های رفت و برگشت	F.24
جریان برق استپ موتور شیر گاز برقرار نمی شود	F.26
شعله مرحله دوم مشعل تشکیل نشده و مشعل در حال خاموش شدن است خرابی بوبین شیر گاز خرابی سنسور میله یون	F.27

توضیحات	کد خطا
دستگاه راه اندازی نمی شود تا مرحله جرقه زنی پیش میرود سپس متوقف می شود: وجود هوا در مسیر گاز یا عدم وجود گاز و یا فشار گاز خیلی کم خرابی ترانس جرقه زن یا کابل آن خرابی سیستم حسگر شعله یا قطع کابل آن کنتور گاز خراب است برد خراب است عدم اتصال صحیح کابل به ترانس یا برد	F.28
شعله در حین کار خاموش شده و با جرقه زدن های مکرر روشن نمی شود: قطع گاز دستگاه اتصال سیم ارت معیوب اشکال در جرقه زدن یا برق دزدی	F.29
محصولات احتراق به خارج از دودکش نشت می کند: انسداد در مسیر دودکش	F.36
وجود برق ضعیف در ترمینال کنترل های الکترونیکی خارجی: اتصال کوتاه در ترمینال اتصال به ولتاژ بیش از ظرفیت کنترل خارجی	F.49
ایراد در راه اندازی شیر کنترل گاز اتصال کوتاه یا اتصال به بدنه در کابل های شیر گاز ایراد در برد الکترونیکی	F.61
قطع شیر گاز با تاخیر انجام می شود: ایراد نشتی داخل شیر اشکال در برد	F.62
اشکال در برنامه اصلی برد الکترونیکی: اشکال در برد	F.63
اشکال در الکترونیک یا سنسورها: اتصال کوتاه سنسورهای رفت و برگشت یا خرابی برد اصلی	F.16
دمای بیش از حد برد الکترونیک: افزایش دمای برد بر اثر دمای بیش از حد محیط یا خرابی قطعات برد	F.64

توضیحات	کد خطا
ولتاژ ورودی از سنسور شعله از حد مجاز بیشتر است (0 تا 5 ولت) خرابی برد اصلی	F.65
عدم هماهنگی صفحه نمایش یا برد اصلی با نوع دستگاه: تعویض برد یا صفحه نمایش (باید کد دستگاه به برد داده شود)	F.67
سنسور جریان آب همیشه یک مقدار ثابت را نشان می دهد: خرابی سنسور	F.70
اخطار خرابی سنسور رفت یا برگشت: خرابی سنسور رفت یا برگشت	F.72
اخطار سنسور فشار آب: مسیر آب به سنسور مسدود شده یا سنسور اتصال کوتاه دارد	F.73
خطا در سنسور فشار آب: خرابی سنسور فشار آب	F.74
خرابی سنسور فشار آب یا پمپ: در هنگام شروع به کار پمپ اختلاف فشار ناگهانی حس نمی شود	F.75
خطا در باز و بسته شدن دریچه دودکش: فقط در کشورهایی که از این سیستم استفاده می شود	F.77

سایت جعبه ارور هیچگونه مسئولیتی در قبال صدمه به لوازم برقی شما ندارد و تمامی اطلاعات از کمپانی سازنده دریافت شده است