

راهنمای پکیج گرمیران (خطاهای مشترک تمام مدلها)

توضیحات	کد خطا
خطای فشار گاز ولوم را حداقل 2 ثانیه روی R بگذارید و در صورت عدم رفع خطا موارد زیر را کنترل کنید: بررسی جریان گاز و باز بودن شیر دستی گاز قبل از پکیج - بررسی عملکرد صحیح ترانس جرقه و کابل های رابط - تنظیم بودن الکتروود جرقه - تنظیم بودن میله یون تشخیص شعله و مطمئن شدن از اتصال صحیح سیم های رابط - جابجایی فاز و نول برق ورودی - بررسی فشار گاز بعد از شیر گاز و تنظیم مقدار شعله حداقل - عملکرد صحیح کارکرد بوبین اصلی شیر گاز - عملکرد صحیح برد کنترلی	E01
خطا توسط سنسور ترموستات ایمنی صادر شده است - نشانگر را حداقل 2 ثانیه روی R بگذارید و در صورت عدم رفع خطا موارد زیر را کنترل کنید: عملکرد صحیح پمپ - عملکرد صحیح ترموستات حد - عملکرد صحیح ترموستات جداری - باز بودن مسیر گرمایش و به دنبال آن کارکرد صحیح بای پاس اتوماتیک - گرفتگی مبدل اصلی - عملکرد صحیح شیر گاز و بوبین مدولار	E02
خطا توسط کنترل کننده فشار دودکش (پرشر سویچ) صادر شده است - در صورت عدم رفع خطا موارد زیر را کنترل کنید: صحت عملکرد فن - صحت سالم بودن و ونتوری اختلاف فشار - عملکرد درست پرشر فن - اتصال صحیح شلنگ های رابط پرشر فن به ونتوری اختلاف فشار - مسدود نبودن دودکش - صحت عملکرد برد کنترلی	E03
خطای سنسور NTC حرارت مرکزی - در صورت عدم رفع خطا موارد زیر را کنترل کنید: سالم بودن NTC جداری - عملکرد صحیح پمپ - مسدود نبودن مسیر گردش آب در سیستم حرارت مرکزی - صحت عملکرد برد کنترلی	E05

توضیحات	کد خطا
خطای سنسور NTC آب گرم مصرفی - در صورت عدم رفع خطا موارد زیر را کنترل کنید: سالم بودن NTC آبگرم مصرفی - مسدود نبودن مبدل ثانویه - عملکرد صحیح سوپاپ ورودی آب سرد (فلومتر) - عملکرد صحیح سنسور الکترونیکی فلومتر - صحت عملکرد برد کنترل	E06
کم بودن فشار آب - فشار سیستم را کنترل کنید که به مقدار مشخص شده باشد. به قسمت 6 (دفترچه راهنما) مراجعه کنید و در صورت عدم رفع خطا موارد زیر را کنترل کنید: عملکرد صحیح شیر پرکن - مناسب بودن فشار آب لوله کشی شهری - عملکرد صحیح پرشر سوئیچ آب	E10
دمای پکیج بیشتر از حد ممکن شده است (احتمالاً پمپ از کار افتاده یا مسیر گرمایش مسدود شده است)	E25
خطای شعله - نشان گر را حداقل 2 ثانیه روی R بگذارید و در صورت عدم رفع خطا موارد زیر را کنترل کنید: بررسی جریان گاز و باز بودن شیر دستی گاز قبل از پکیج - بررسی عملکرد صحیح ترانس جرقه و کابل های رابط - تنظیم بودن الکتروود جرقه - تنظیم بودن میله یون تشخیص شعله و مطمئن شدن از اتصال صحیح سیم های رابط - جابجایی فاز و نول برق ورودی - بررسی فشار گاز بعد از شیر گاز و تنظیم مقدار شعله حداقل - عملکرد صحیح کارکرد بوبین اصلی شیر گاز - عملکرد صحیح برد کنترلی	E35

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