

Rational	کارخانه سازنده
iCombi	سری
iCombi pro	مدل
20	کد خطا
Thermocouple is faulty	نام خطا
خرابی ترموکوپل	

علت: خرابی سنسور های B1,B2,B4,B5

دلایل ممکن: قطعی یا معیوب شدن سنسور

نحوه ی تست:

Service error 20.1 ○

- خرابی ترموکوپل B1 یا B9
- جایگزینی B1 یا B9

Service error 20.2 ○

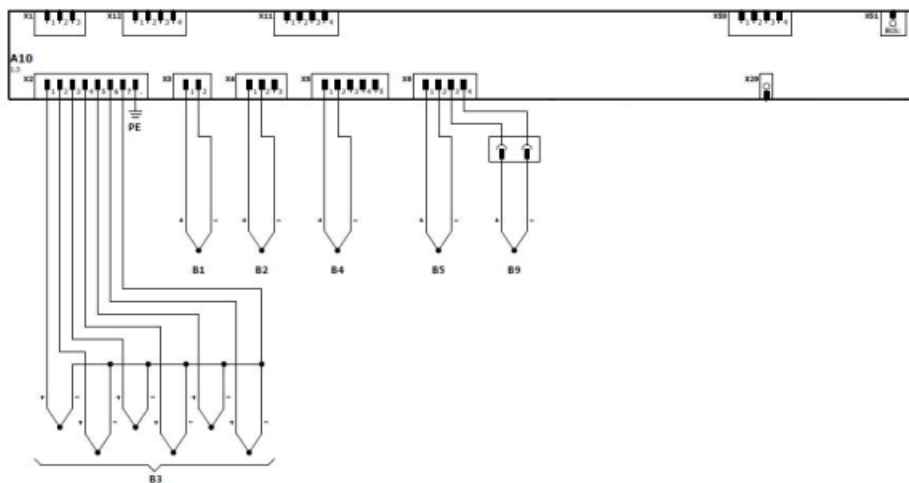
- خرابی ترموکوپل B2 یا B10
- جایگزینی B2 یا B10

Service error 20.4 ○

- خرابی ترموکوپل B4
- جایگزینی B4

Service error 20.8 ○

- خرابی ترموکوپل B5
- جایگزینی B5



20.1

ترمو کوپل محفظه، B1 معیوب است.

در مدل Xs یک سنسور دوم بنام B9 در اتاقک پخت و پز برای واحدهای پایینی وجود دارد که در این خطا نیز قابل اعمال است.

ترمو کوپل محفظه، B1 برای محاسبه دمای بویلر و در مدل Xs برای محاسبه دمای پایین محفظه از ترمو کوپل B9 استفاده می شود.

استفاده برای پخت و پز ممکن نیست.

سنسور را تعویض کنید.
40.06.888P
برای خطایابی B1 را در مقدار حداکثری، رست کنید.

20.2

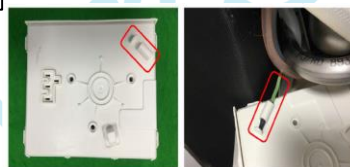
ترمو کوپل کنترل، B2 معیوب است.

در مدل های ICP 6 2/3 حسگری که به آن B10 گفته می شود، برای محاسبه دمای موتور روی شفت استفاده می شود.

ترمو کوپل B2 کنترل کننده که در محفظه ی کنترل قرار دارد و در مدل Xs برای کنترل دمای فن از ترمو کوپل B10 استفاده می شود.

پخت و پز ممکن است.
احد در حالت عملیات اضطراری است.

سنسور را تعویض کنید.
برای خطایابی B2 را در مقدار حداکثری، رست کنید.



20.4

ترموکوپل رطوبت، B4 معیوب است.

ترموکوپل رطوبت، B4
در گوشه ی بالای سمت
راست دستگاه قرار دارد.

پخت و پز قابل استفاده است.
واحد در حالت عملیات اضطراری
است.

سنسور را تعویض کنید.
40.06.212S
برای خطایابی، B4 را در
مقدار حداکثری، ریست کنید.

20.8

ترموکوپل بخار، B5 معیوب است.

ترموکوپل بخار، B5 که
در بویلر قرار دارد.

فقط هات ایر -hot air- قابل
استفاده است.
واحد در حالت عملیات اضطراری
است.

سنسور را تعویض کنید.
40.06.228P
برای خطایابی، B5 را در مقدار
حداکثری، ریست کنید.