

## برگ گارانتی دیگهای بخار

شهرستان :

خریدار :

ظرفیت حرارتی : KG/HR

نوع بویلر : بخار افقی

فشار تست : bar

فشار کار : bar

مدت گارانتی : ۱ سال از زمان راه اندازی یا دو سال پس از زمان تحویل  
درب شرکت فروشنده

فشار بهره برداری : ... bar

تاریخ راه اندازی : .....

شماره سریال :

مشتری مهم ترین بازدید کننده در محدوده کار ماست . هدف ما فروش یک محصول نیست بلکه خدمت به صنعت این مرز و بوم است.

گارانتی نصب و راه اندازی :

- بدنه بویلر پس از تحویل در صورت رعایت دستور العمل وزارت کار و همچنین استاندارد بهره برداری BS845 و به شرط نصب سختی گیر متناسب با ظرفیت بویلر و سختی آب معادل 0-40ppm دارای ۲۴ ماه گارانتی از زمان تحویل درب شرکت فروشنده و یا ۱۲ ماه از زمان راه اندازی هرکدام زودتر محقق گردد می باشد.
- کلیه شیر آلات و تجهیزات منصوب بر روی دیگ تابع گارانتی مصوبه شرکتهای سازنده خود می باشد (در صورت دارا بودن گارانتی) و در این راستا فروشنده نهایت همکاری جهت استفاده از شرایط گارانتی را می نماید . (یکسال از زمان تحویل درب شرکت فروشنده).
- آب ورودی به دیگ باید دارای مشخصات فنی ذیل باشد:

TDS	40-80 PPM	✓
SIO <sub>2</sub>	max 1 PPM	✓
O <sub>2</sub>	0/005PPM	✓
دمای آب ورودی	100°C	✓
PH	9.5-11	✓

موارد ابطال برگه گارانتی :

- صدمات ناشی از حمل و نقل
- نصب و تعمیر و سرویس توسط افراد غیر مجاز
- صدمات ناشی از آتش سوزی و بلایای طبیعی
- عدم رعایت نکات مندرج در دستور العملهای بهره برداری و شرایط گارانتی و دفترچه راهنمای بهره برداری .

دستورالعملهای شرایط گارانتی :

- روزانه چند نوبت شیر تخلیه زیر لول کنترل ، وقتی که بویلر در حال کار می باشد باز و بسته شود.
- آب ورودی بویلر باید از ۱۰۰ درجه سانتیگراد باشد.
- بهره برداری از دیگ در فشار بالاتر از فشار کاربر اساس مشخصات مندرج در پلاک ممنوع میباشد.
- لوازم برقی و الکتریکی شامل گارانتی نمی باشد.
- سالیانه آزمایش هیدرو استاتیک و ضخامت سنجی توسط مراجع ذیصلاح پس از راه اندازی بویلر صورت پذیرد.
- کاربرد سیستم تصفیه و کنترل خوردگی آب مناسب با ظرفیت بویلر و متناسب با سختی آب منطقه الزامی و احیاء بموقع آن صورت پذیرد .
- کنترل روزانه شیرهای اطمینان و کنترل کننده سطح آب الزامی است .
- کاربرد مواد شیمیائی برای کنترل PH آب جهت جلوگیری از اکسیداسیون الزامی است.

امضاء خریدار :

امضاء فروشنده :