

نحوه عملکرد دستگاه زباله سوز / لاشه سوز :

دستگاه زباله سوز دارای دو عملکرد اصلی زباله سوزی و دود سوزی می باشد. در مخزن پایین زباله بوسیله یک مشعل سوزانده شده و دود ایجاد شده به مخزن دوم منتقل میگردد. در مخزن دوم، دود در معرض شعله مشعل دوم قرار گرفته و آلاینده های آن از بین میرود.

مشخصات فنی دستگاه های زباله سوز و لاشه سوز ساخت گرشین :

- عملکرد کاملاً بدون بو و دود
- ظرفیت زباله سوزی : ۴ تا ۵ برابر ظرفیت اسمی در یک شیفت ۸ ساعته کاری با احتساب زمان مورد نیاز برای تخلیه خاکستر و بارگیری زباله.
- ظرفیت لاشه سوزی: حداقل ۳ برابر ظرفیت اسمی در یک شیفت ۸ ساعته کاری با احتساب زمان مورد نیاز برای تخلیه خاکستر و بارگیری زباله.
- نوع سوخت مصرفی: گاز یا گازوئیل (به انتخاب مشتری)
- عایق کاری کامل دستگاه با مواد نسوز با کیفیت بالا
- مجهز به دو تا ۵ دستگاه مشعل (بسته به سایز دستگاه) با مارک گرم ایران یا ایران رادیاتور
- مجهز به تابلو برق دارای عملکردهای زیر:
 - خاموش شدن دستگاه هنگام باز کردن درب دستگاه
 - روشن ماندن فن روی درب به مدت مشخص بعد از پایان کار دستگاه
 - نمایش دمای داخل کوره با استفاده از سنسور حرارت
 - خاموش شدن مشعل پایین در صورت خاموش شدن مشعل بالا برای جلوگیری از صدمه دیدن مشعل بالا
 - تایمر جهت خاموش شدن دستگاه پس از زمان مشخص