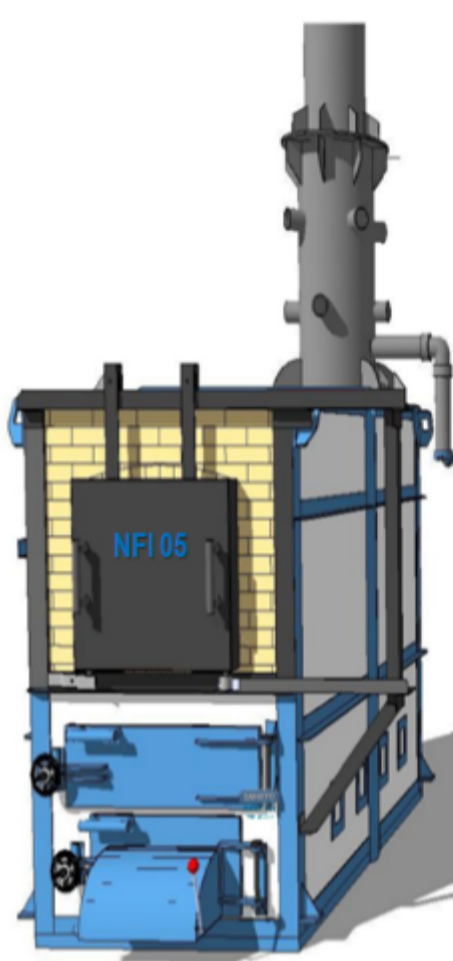


## I. Thông số kỹ thuật

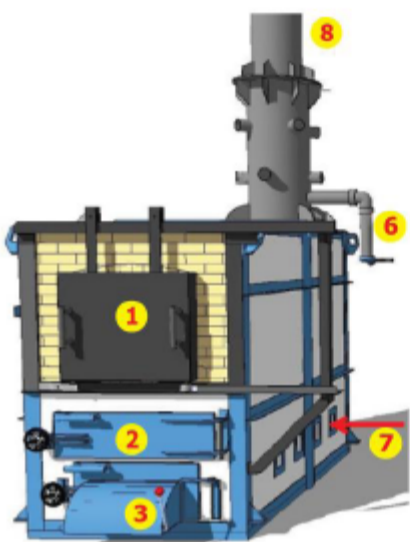


- **Công nghệ Natural Air Flow Controlled Incinerator – NFI 05 Japan**
- **Không sử dụng nhiên liệu.**
- 2 buồng đốt: một buồng đốt thứ cấp (D 1500 x R1000 x C1000 mm)
- 1 buồng đốt sơ cấp (D700 x C1000 mm)
- **Nhiệt độ đốt: 600 - 1000 độ C**
- **Kích thước thân lò: (Ngang 1400 x Dài 2560 x Cao 2000mm)**
- **Ống khói cao: 5400 mm.**
- **Trọng lượng lò: 8.500 kg.**
- **Công suất đốt trung bình: 250 - 500 kg/giờ.**
- **Thời gian hoạt động tối ưu: 12-16 giờ/ ngày**

\* **Tỷ lệ ẩm: 25 %-35% ; khô 80 %- 65%**

## II. Mô tả bên ngoài

1. Cửa đưa rác vào (cửa cấp liệu)/cửa trượt
2. Cửa thu hồi những rác không cháy (trên sàng)
3. Cửa thu hồi tro (dưới sàng)
4. Cửa thu hồi chất rắn (cửa phía sau)
5. Kính quan sát lửa
6. Van điều chỉnh gió
7. Hệ thống cửa sổ lấy khí
8. Ống khói



Mặt trước



Mặt sau

## HÌNH ẢNH THAM KHẢO LÒ ĐỐT RÁC

