

先进燃烧焚化系统

工程学
制造业
设施
服务

城市固态废物的焚化

先进的焚化系统的MSW系列产品——固体焚化系统的设计是利用最先进的废气控制技术，以提供最有效的、可靠的处理效果。经过处理的废气可以达到国家环保局最新的废气排放指标。



可选性

- 多单元安装
- 连续排放检测（CEMS）
- 数据采集和控制系统
- 可根据用户需要进行特殊设计

特征

- 重型稳固的构造
- 高强度耐用的整体可塑耐腐蚀性内层
- 完全集成的PLC 控制器
- 自动废物进料系统
- 自动焚灰去除系统
- 完全的供气及温度控制
- 安装简易的成套设计
- 5年的全部部件保修

先进燃烧焚化系统

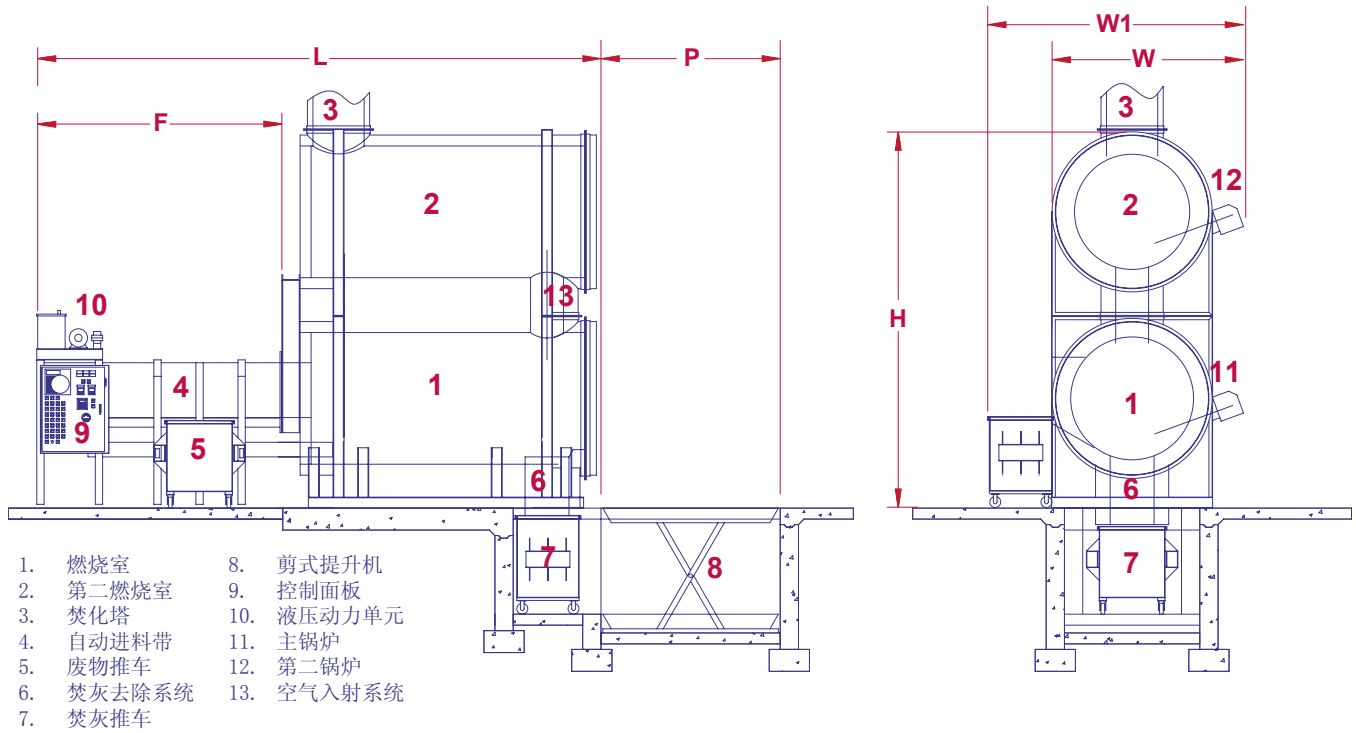
A Division of ACS Inc.

1999 ALPINE WAY, BELLINGHAM WA 98226

电话: (360) 676-6005 • 传真: (360) 647-9439

电子邮件: info@acs-accs.com





型号	整体规格尺寸 ¹					最大负荷 (立方米)	燃烧速率 (公斤/小时) ²	大约重量 (公斤) ³
	H	W	L	F	P			
CA-500MSW	4.80	2.90	6.71	3.40	2.49	3.8	283	20,412
CA-750MSW	5.26	3.05	6.86	3.40	2.49	5.7	424	25,288
CA-1000MSW	5.26	3.05	7.47	3.40	2.49	7.6	567	29,937
CA-1250MSW	6.17	3.28	6.86	3.40	2.49	9.6	710	34,700
CA-1500MSW	6.17	3.28	7.47	3.40	2.49	11.5	853	38,215
CA-1750MSW	6.17	3.28	8.08	3.40	2.49	13.4	991	43,318
CA-2000MSW	6.86	3.66	7.77	3.40	2.49	15.3	1,134	48,761
CA-2500MSW	6.86	3.66	8.99	3.40	2.49	19.1	1,417	55,565
CA-3000MSW	6.86	4.27	8.99	4.27	2.49	22.9	1,701	68,039
CA-4000MSW	6.86	4.27	10.21	4.27	2.49	30.6	2,290	81,647

1. 尺寸可以根据具体用户要求更改 2. 实际燃烧速率依废物组成的性质不同而有所不同 3. 重量依可选项情况有所变化

提供服务:

- 设备安装和启动服务
- 各种型号均有服务维修合同
- 可随时提供大型零件
- 已有焚化系统的更新改造

ACS 公司可为整个燃烧焚化系统的总体设计和部件选择做设计和性能测试，并且可根据用户的特殊要求进行焚化系统的设计和生产。

ACS 公司是您选择燃烧焚化系统的最佳选择，它可为您提供全套的服务设备，包括除尘器，废气排放监测和控制系统。



ACS INCORPORATED
 1999 ALPINE WAY BELLINGHAM, WA 98226
 电话: 360.676.6005 传真: 360.647.9439
 免费电话: 800.445.0243
 WWW.ACS-ACS.COM

