

## 安全存储容器-防火垃圾桶

WA8109700



**OSHA**

符合美国职业安全健康管理局(OSHA)  
OSHA 29 CFR 1910.125&1910.144规范

### 防火垃圾桶

是您收集油类废弃物的好帮手！

要想防范火灾风险，收集油品（可燃溶剂、亚麻油及其它易燃液体）所浸渍过的碎布及抹布，请使用符合OSHA规范的防火垃圾桶。**SYSBEL**防火垃圾桶独特的桶盖最大开启角不超过60度，自闭式桶盖设计保证无外力作用下保持密闭状态，有效控制火灾三要素。



热度（或点火源）：机械火花、静电、线路破损、一根点燃的火柴或香烟等
氧气：空气的氧气
燃料：易燃可燃液体，如柴油、煤油、汽油等

类型	适用类别
防火垃圾桶	闪点 $\leq 80^{\circ}\text{F}$ ( $27^{\circ}\text{C}$ ) 易燃液体及可燃液体所浸渍的废弃物



### 防火垃圾桶

容积(加仑/升)	内部尺寸 (高×直径/cm)	包装尺寸 (高×宽×深/cm)	净重 (Kgs.)	毛重 (Kgs.)	选配 滑轨		型号
					滑轨型号	直径×高度 (DxH,cm)	
21/79.3	60x47	66x56x56	11	12	WAS0021	直径49x8	WA8109700



滑轨（选配）

**SYSBEL**



## 产品细节

自闭式桶盖设计，无外力作用下自动处于完全关闭状态，隔绝外部氧气供应，使燃烧无法继续

圆柱体结构及抬高的桶底设计，使空气沿通体流动，起到散热、防潮、避免生锈的作用

底座的眼孔促进了罐体周围空气的流通，有效散热



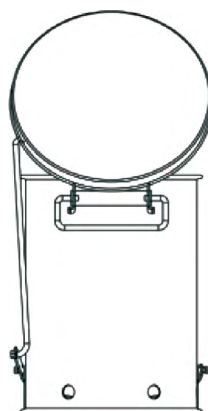
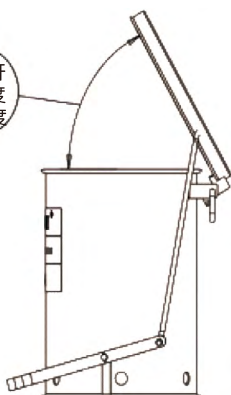
提手式设计方便搬运

醒目的警示标贴，便于现场管理及区分

脚踏式开关控制，工作中解放双手，施力状态下桶盖最大开启角度为60度，无外力作用下自动处于完全关闭状态



最大开启角度为60度



## 防火垃圾桶具有重要作用！

1. 脚踏式开关控制，无需手动
2. 独特的桶体及桶底底座设计，有效降低火灾的可能性
3. 桶盖最大打开角度为60度，符合美国保险商实验所 (UL) 安全标准
4. 适用范围：红色产品用于存放沾污易燃液体的废弃物；黄色产品用于存放沾污可燃液体的废弃物