

# 安麟活动式挡烟垂壁



本产品通过国家公共安全行业标准

挡烟垂壁所用的各种原材料都符合相应国家标准或行业标准的规定。

## 参数列表

<b>YCB-Q-30-7-QL</b>	防护等级 IP44
额定电压 DC 12V	管径 Ø45mm
输出转矩 30N.m	电机功率 90W
输出转速 7r/min	短时额定 5min
<b>YCB-Q-60-7-QL</b>	防护等级 IP44
额定电压 DC 12V	管径 Ø59mm
输出转矩 60N.m	电机功率 120W
输出转速 7r/min	短时额定 5min
<b>YCB-Q-20-12-QL</b>	防护等级 IP44
额定电压 AC 220V 50Hz	管径 Ø45mm
输出转矩 20N.m	额定电流 0.6A
输出转速 12r/min	工作时间 ≥5min

# 挡烟垂壁

## SMOKE SCREEN

国家公共安全行业标准《挡烟垂壁》主要参编单位



# 1

## 覆盖广泛

安麟的挡烟垂壁应用在各地大型商场、地下车库、走廊、仓库等。能有效阻挡烟雾在建筑顶棚下横向流动，以利提高在防烟分区内的排烟效果，对保障人民生命财产安全起到积极作用。



# 2



## 控制精准

挡烟垂壁与烟感探测器联动。当烟感探测器报警后，挡烟垂壁能自动下降至挡烟工作位置。

当挡烟垂壁接收到消防控制中心的控制信号后，自动下降至挡烟工作位置。

系统断电时，挡烟垂壁自动下降至挡烟工作位置。

# 3



## 运行平稳

卷帘式挡烟垂壁电动下降或机械下降的运行速度 $\geq 0.07\text{m/s}$ 。

挡烟垂壁设置限位装置完成后，当其运行至上、下限位时，会自动停止。

# 4



## 安全可靠

经1000次启闭操作后，挡烟垂壁能正常运行。

# 5



## 耐高温

挡烟垂壁在 $(620 \pm 20)^\circ\text{C}$ 温度下保持30min，其完整性不应破坏。