

快速滑升门

ASSA ABLOY OH1042S

ASSA ABLOY
Entrance Systems

The global leader in
door opening solutions



为您的企业高效运营而专门设计

ASSA ABLOY OH1042S 快速滑升门采用更高级的控制系统和更稳固的结构设计,可提高门的运行速度并让您在门的使用上更加受益。门的高速运行可改善您的工作环境、提高安全性、降低能源损耗。ASSA ABLOY OH1042S 为了让您的企业高效运营而专门设计的门类产品。

速度的优势

对于频繁使用、车型复杂、需要温度控制、门经常被碰撞、有降低噪声需求以及对洁净度有要求的场合,快速滑升门有无与伦比的优势。

运行速度为1米/秒的 ASSA ABLOY OH1042S 快速提升门不仅可为您节省通行时间,还可给您带来更大的收益。

能源和经济效率

高速运行的门让您更快地关门从而控制室内温度。它还具有更高的气密性和水密性,也可根据要求做到通风性。对温度的调节使它能带来更小的热量损失、更少的能源浪费和更低的二氧化碳排放。

关注安全性,舒适性和便利性

当门的保护光幕检测到有物体或人员经过时,它会立即让门停止运行,从而降低发生事故和受伤的风险。由于门运行速度更快,因此在门开启时与车辆或货物碰撞的几率会大大降低。快速的运行可避免不必要的气体流动并降低环境噪声水平,从而为员工创造更好、更健康的工作环境。

一扇门,满足您的所有需求

您可以定制 ASSA ABLOY OH1042S 快速提升门。您可以配置轨道系统、选择门的颜色并选择视窗的形状、数量和位置等。根据您的要求我们可以提供数千种的选择来为您量身打造以满足您对于门的个性化需求。

技术参数

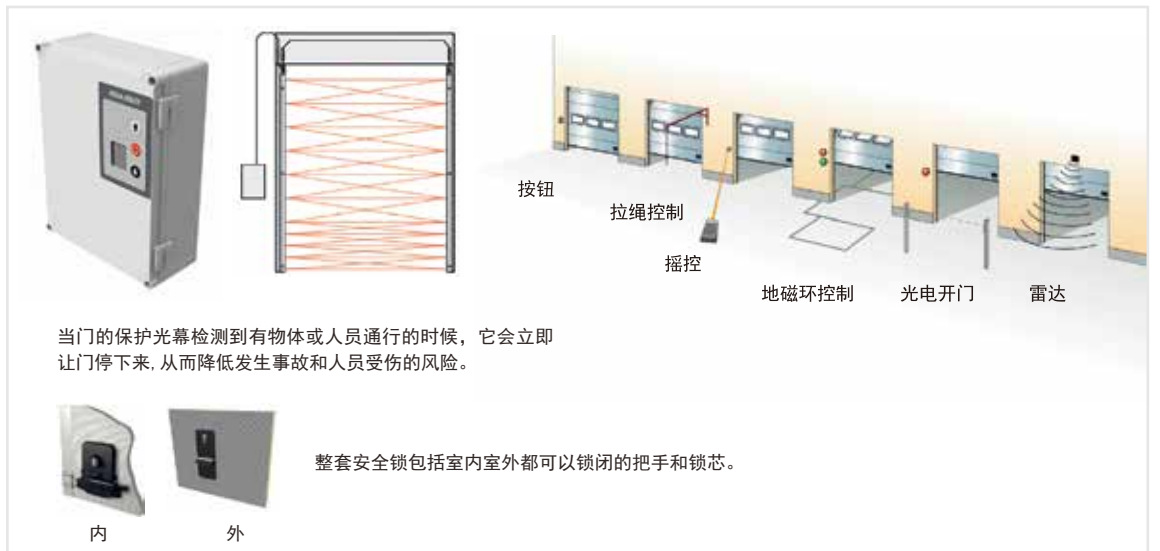
标准尺寸最大为 (宽×高) ¹	5000 × 5000mm
门板厚度	42mm
可视窗	选配
通行小门	无
开门速度	1.0m/s
风载荷 EN 12424 ²	3级
保温系数 EN 12428 ³	1.0W/(m ² K)
全钢板门	
透水力 EN 12425 ³	3级
透气性 EN 12426 ³	3级

1) 根据要求提供其他尺寸 2) 根据要求提供更高的风载荷分类
3) 门尺寸 5000 × 5000mm

尺寸及占用空间



门板可选项



标准颜色

