

VARIO Halton Vario System for High Class Offices



概览

提高能源利用率、布局灵活性和用户满意度

绿色建筑不仅是理想的办公场所，还是一项稳健的投资。它们不仅可以提升人们的幸福感，还能带来长期的财务收益，例如不断上涨的租金、更长期限的合同以及更高的建筑估价。

Halton Vario 解决方案不仅使绿色建筑成为现实，还使它们的节能性、布局变化的灵活性和工作环境的舒适度更胜从前。

Halton Vario 是一套提供从房间、区域到系统的通风产品来控制室内环境的整体解决方案。Halton还会对您的系统性能进行检验，因此您可以确保您的建筑的室内环境从一开始就与设计预期保持一致。

减少能耗高达 50%

与传统的空调系统相比，Halton Vario 解决方案可最多可节能50%。该系统可监控空间使用情况并根据需要控制和调节冷却和通风，这乃是冷管系统发展史上的创举。凭借智能控件，室内环境条件可保持最佳水平。

使用完全灵活的系统从根本上降低二次成本

采用Halton Vario 解决方案，可在 15 分钟或更短时间内将办公空间转换为会议室（反之亦然）。可依据空气质量和人员活动率自动调节风量，并在会议室的使用期间增大风量。

因此，Halton Vario 通风系统的二次成本会远远低于传统系统的二次成本。此外，高度的灵活性也使短期租赁合同对业主更有利，并且使建筑布局不再成为用户的一个限制因素。

Halton Vario 适用于 A 类室内环境

Halton Vario 会根据需要控制通风和房间空气温度。Halton Vario 可达到经常引用的国际标准（ISO EN 7730、EN 15251 和 CR 1752）中所指定的 A 级室内环境质量。

舒适温暖的环境和清新怡人的室内空气可以营造出高效的工作环境，还可以最大限度减少用户对室内环境的投诉。感到满意的租客会延长租约，从而提高不动产的使用率。

Halton 服务（Halton 的验证与调查服务）保证在安装和调试阶段满足所有操作先决条件，并在最后调节所用建筑的个性化室内环境。

优质的室内气候可提高用户满意度

凭借Halton多样化的按需通风系统，您的室内环境条件将始终处于最佳状态，从而提高您的建筑用户的满意度和工作效率。