

VAN DER VALK



# ValkCabrio

## 开窗系统



Cabrio型温室可以把在温室内栽培和在室外栽培的优点结合起来, 该系统只能用于顶部可以完全打开的温室。

Van der Valk Horti Systems的ValkCabrio推杆/轨道式系统轻松满足了这一需求, 该系统的特点是两个推拉管彼此上下或交叉放置, 独特的专利伸缩结构可最大程度地提高通风性能。

### ValkCabrio 2、3和4的共同特性

- ✓ 由于推拉管直径较大, 因此更牢固
- ✓ 通风区域更大, 使用电机更少, 接线更少
- ✓ 独特的计算程序: - 针对每种情况进行详细计算
  - 与TNO Bouw合作开发
  - 计算施加在整个系统上的力



### ValkCabrio 2

#### 两个推杆上下安装

- ✓ 上管和下管同时移动
- ✓ 与Valk-Plus推杆和StabiMax铰链产品结合使用
- ✓ 幕布可以自由地固定在桁架上
- ✓ 使在顶梁上安装幕布成为可能
- ✓ 双支撑架, 由两个螺栓固定
- ✓ 保证推杆“自由运行”
- ✓ 计算程序计算两组推杆之间所需的空间



### ValkCabrio 3

#### 两个推杆平行安装

- ✓ 钢管推杆管同时在桁架左右移动
- ✓ 选配铝制Delta推杆
- ✓ 单支撑架
- ✓ 支撑架对称放置
- ✓ 注意: 在顶梁上安装幕布时, 要升高支撑架



### ValkCabrio 4

#### 水平双推杆并且和屋顶平行

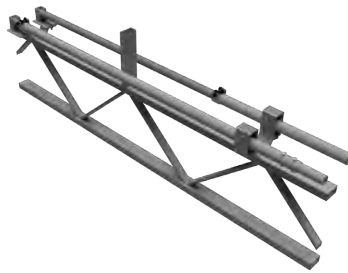
- ✓ 与ValkCabrio 3相同, 但由于支撑架的位置不对称, 行程更大
- ✓ 由于和屋顶重叠, 可以防止雨水进入室内
- ✓ 注意: 在顶梁上安装幕布时, 要升高支撑架

## 伸缩：最小的力

Van der Valk Horti Systems 在推拉管的末端开发了一种巧妙的伸缩结构（已获得专利）。



伸缩结构2



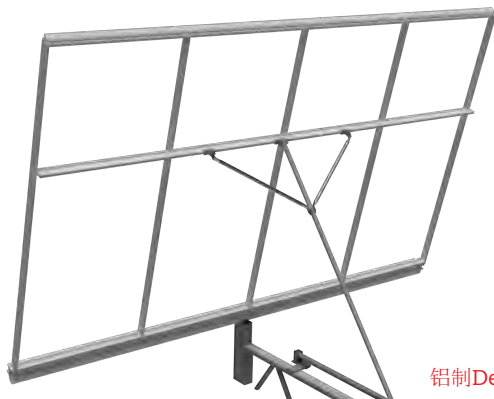
伸缩结构3和4

通过这种完全滚动的结构，可以实现更大的行进距离，而不必倾斜推拉管。  
成果：在温室结构上施加最小的力。

## 可持续发展

为了达到所需的稳定性，ValkCabrio 2使用StabiMax开窗系统和Valk-Plus推杆，Van der Valk Horti Systems的这两项创新现已在世界范围内采用。

为了达到所需的稳定性，ValkCabrio 3和4使用钢制推杆，同时也可选配铝制Delta推杆。



铝制Delta推杆的提升机制

## 为什么选择 Van der Valk Horti Systems?

- 世界上唯一一家专门从事开窗系统和拉幕系统开发和生产的公司
- 自有的技术创新和生产能力
- 研发的创新系统可以为种植者带来专属的利益
- 拥有现代化的机械园区和大量库存，交货迅速可靠
- 热情的工作人员为您提供技术，商业和项目支持
- 使用独特和精心设计的高质量组件实现快速高效地安装
- 自1963年以来的系统供应商

温室开窗系统和拉幕系统的研发者和生产商



Zwartendijk 73, 2681 LP 蒙斯特市  
荷兰 0031 174 212223  
china@valkhortisystems.com  
www.valkhortisystems.cn

**VAN DER VALK**



KliiMax



ValkScreenVision



StabiMax



StabiMaxTwin



XLDriveLine



GreenTop



ValkTriplePlus



ValkCabrio

万德沃克拥有下列知名品牌 ▼