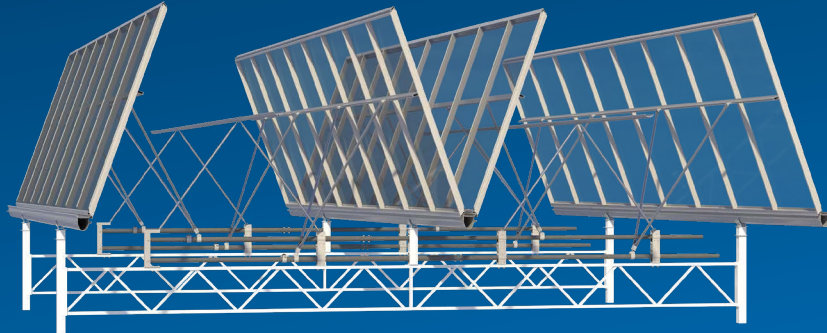


最好的

玻璃温室最大通风能力解决方案



ValkCabrioRail

开窗温室结合了室内栽培和室外栽培的优点。这需要选择一种开窗装置，使整个温室顶部能够完全稳定地打开。Van der Valk园艺系统公司的ValkCabrioRail (VCR) 开窗装置可轻松满足这一条件。

独特的核心组件

ValkPushRod (仅在类型2中)

ValkPushRod 是用于向上推通风窗的推杆，与ValkStabiMax铰链配合使用效果最佳

- ✓ 定制化设计和生产
- ✓ 坚固耐用
- ✓ 防冻害

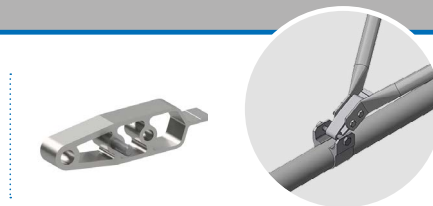


ValkPushRod

ValkStabiMax

ValkStabiMax 铰链确保了在开窗装置类型2中Valk推杆与Valk驱动管之间的牢固连接。

- ✓ 防止Valk推杆扭曲
- ✓ 通风开口均匀
- ✓ 密封严密

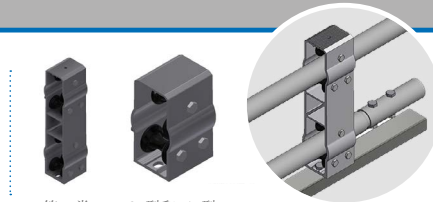


ValkStabiMax

ValkRailBracket

ValkRailBracket 用于定位和引导 Valk 驱动管。

- ✓ 设计紧凑
- ✓ 防止磨损
- ✓ 用途广泛



第二类 3 型和 4 型

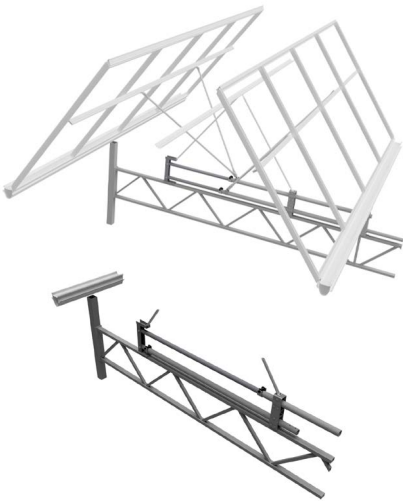
ValkRailBracket

ValkVentDrive | VCR

适用于任何玻璃温室的完美驱动系统。
有三种不同的驱动类型可供选择，您将始终拥有适合您温室的驱动系统！

开窗类型 2

两个推拉杆，上下布置



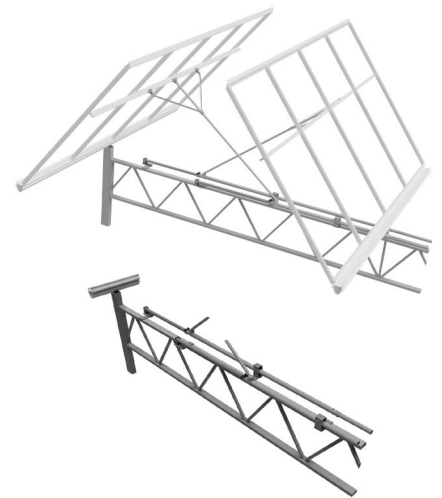
开窗类型 3

两个相邻的推拉杆，左右布置



开窗类型 4

相邻的两个推拉杆并和温室屋顶重叠

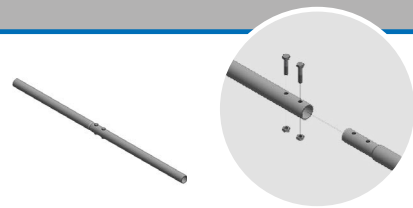


独特的驱动系统组件

ValkDriveTube

ValkDriveTubes 经过可靠的简化，确保始终如一的质量。

- ✓ 各种标准长度
- ✓ 易于安装
- ✓ 镀锌Contiflo重型II管，防止生锈



ValkTelescope

ValkTelescope 是一种智能的拥有专利的为解决驱动管末端能够吸收长位移而设计的望远镜式结构。

- ✓ 最小结构荷载
- ✓ 防止 ValkDriveTube 倒塌
- ✓ 全滚动式结构，可处理较大的机架行程



类型 2

类型 3

类型 4

ValkDriveShaft

ValkDriveShaft 使用焊接机器人进行生产，以确保质量稳定。

- ✓ 定制设计
- ✓ 高品质欧洲钢材
- ✓ 焊接传动轴和齿轮，实现稳定驱动



类型 A

类型 B

类型 C

