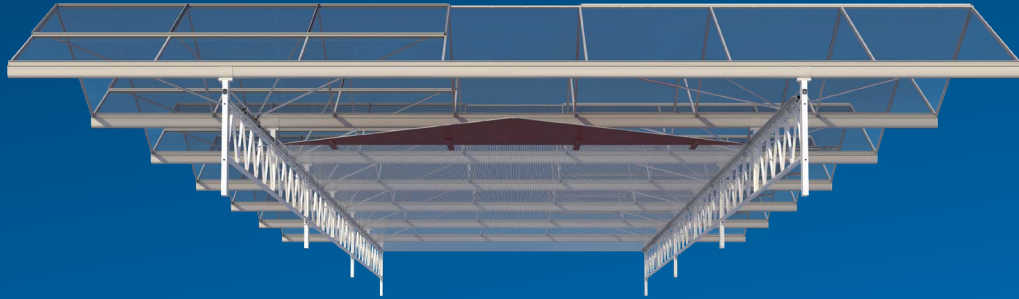


最...

先进的玻璃温室拉幕系统



ValkScreenVision 2.0

一个全新的幕布嵌入系统：当幕布被拉入型材时，通过预先缝制在幕布上的胶条直接将幕布固定在型材里。这意味着幕布安装不需要再使用幕布夹，并且每天可以轻松安装3公顷！这赋予了ValkScreenVision 2.0 (VSV 2.0) 高效，整洁，安全和灵活的特点。

独特的基础组件

ValkScreenProfile + ValkTrussProfile

该系统的ValkScreenProfile驱动边型材及桁架型材ValkTrussProfile 都有一个特殊的腔室，用来导引预装在幕布上的胶条。

- ✓ 不需要幕布夹
- ✓ 有各种标准长度
- ✓ 方便幕布堆叠

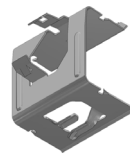


ValkScreenProfile

ValkTrussClip

ValkTrussClip桁架夹采用更稳固的连接方式固定幕布到桁架夹。

- ✓ 增强的夹力
- ✓ 防止幕线磨损
- ✓ 体型紧凑
- ✓ 桁架与钳夹间预留6mm间隙方便线缆进入

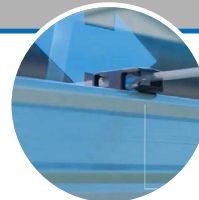
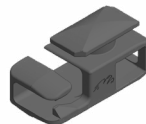


ValkTrussClip

ValkWireGuide

ValkWireGuide幕线定位卡可以确保型材和幕线可以相互独立移动。

- ✓ 安装简易
- ✓ 保持幕布清洁
- ✓ 防止磨损驱动边

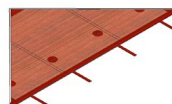


ValkWireGuide

ValkDelta

这个辅助导引布用来将幕布引导到整个桁架宽度上。

- ✓ 对幕布不产生张力
- ✓ 防止幕布折叠
- ✓ 方便拆卸



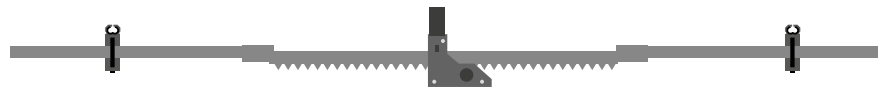
ValkDelta

ValkScreenDrive | VSV 2.0

适用于任何玻璃温室的完美的幕布驱动系统。
有三种不同的驱动类型可供选择，总有一款最适合您的温室！

类型 1

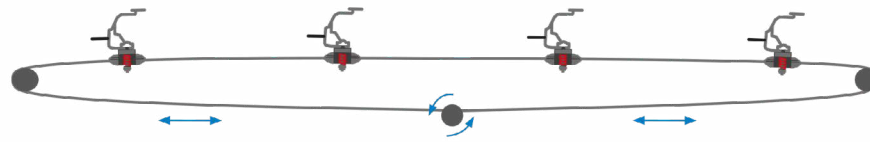
齿轮齿条驱动系统



Push/pull

类型 2

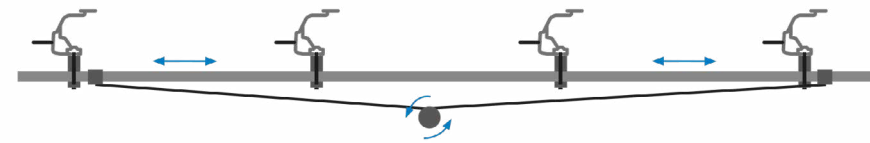
钢缆驱动系统



Pull wire

类型 3

半齿轮齿条驱动系统



Semi-Push/pull

独特的驱动系统组件

组件 ValkScreenDrive VSV 2.0 驱动类型		所应用组件	组件 ValkScreenDrive VSV 2.0 驱动类型		所应用组件
ValkDriveTube 类型 1 + 3			ValkDriveShaft 类型 2 + 3		
ValkTableClamp 类型 1 + 3			ValkPulley 类型 2		
ValkRollerBracket 类型 1 + 3			ValkWireTensioner + ValkWireSleeve 类型 2 + 3		
ValkRollerClamp 类型 1 + 3			ValkBearingBracket 类型 2 + 3		
ValkKliMax 类型 2					
ValkReversingWheel 类型 2					