



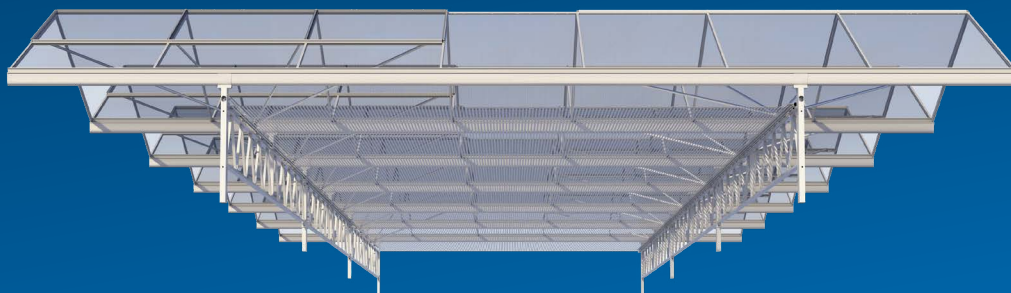
扫描二维码查看有关该系统的更多信息

VAN DER VALK



# 最...

## 多用途的玻璃温室中空拉幕系统



# ValkCavityVision 1.0

使用一层幕布，种植户就可以控制温室气候并节约能源费用。使用两层幕布，效果岂不是更好 ValkCavityVision 1.0 使两层幕布安装于一套拉幕系统中。不需要采购额外的一套驱动边及驱动系统，施加到温室结构上的力也最小。

## 独特的基础组件

### ValkScreenProfile

ValkScreenProfile驱动边型材是该系统的核心。有两款驱动边可以用到该系统中。

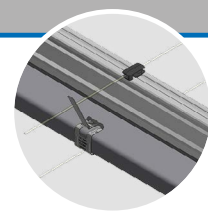
- ✓ 有各种长度
- ✓ 方便幕布堆叠



### ValkTrussClip

ValkTrussClip桁架夹采用更稳固的连接方式固定幕布到桁架夹。

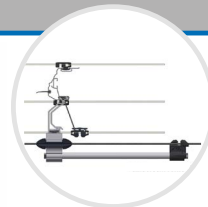
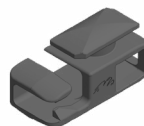
- ✓ 增强的夹力
- ✓ 防止幕线磨损
- ✓ 体型紧凑



### 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



### ValkScreenClip

ValkScreenClip幕布夹确保幕布被牢固地安装到ValkScreenProfile驱动边型材里。对该系统的两款驱动边，都已研发出相匹配的幕布夹。

- ✓ 使幕布收拢体积最小以获得最大的光收益

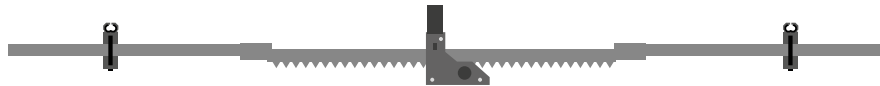


# ValkScreenDrive | VCV 1.0

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！

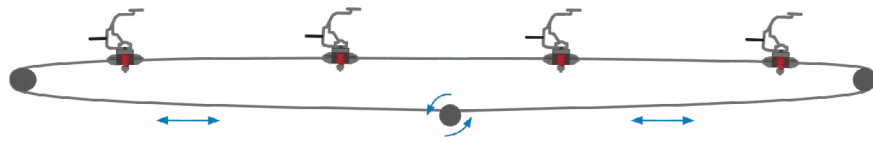
## 类型 1

齿轮齿条驱动系统



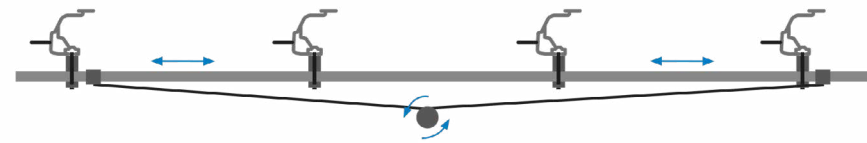
## 类型 2

钢缆驱动系统



## 类型 3

半齿轮齿条驱动系统



## 独特的驱动系统组件

组件 ValkScreenDrive   VCV 1.0 驱动类型	所应用组件	组件 ValkScreenDrive   VCV 1.0 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		ValkBearingBracket 类型 1	
ValkKliMax 类型 2		ValkReversingWheel 类型 2	
ValkKliMax Extender 类型 1 + 2 + 3			