

La mejor solución para...

máxima capacidad de ventilación en los invernaderos Venlo



ValkCabrioRail

Un invernadero convertible tiene las ventajas de cultivar en un invernadero con los beneficios de cultivar al aire libre. Pero, por supuesto, es necesario poder abrir la cubierta del invernadero por completo y de forma estable. El mecanismo de ventilación ValkCabrioRail (VCR) de Van der Valk Horti Systems satisface esta necesidad.

Componentes básicos únicos ▼

ValkPushRod (solo tipo 2)

El ValkPushRod actúa como una ventana de ventilación a presión y funciona de forma óptima en combinación con la bisagra ValkStabiMax.

- ✓ Calculado y fabricado a medida
- ✓ fuerte
- ✓ evita daños por heladas

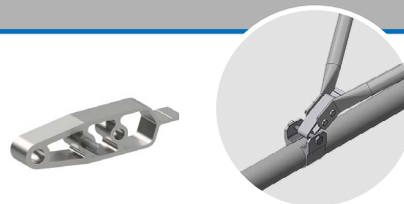


ValkPushRod

ValkStabiMax

Con el Cabrio Tipo 2, la bisagra ValkStabiMax asegura una conexión muy fuerte entre los ValkPushRods y el ValkDriveTube.

- ✓ evita la torsión de ValkPushRods
- ✓ una ventilación uniforme
- ✓ cierre perfecto

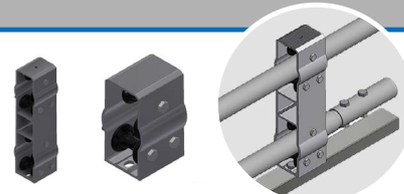


ValkStabiMax

ValkRailBracket

El ValkRailBracket guía el ValkDriveTube.

- ✓ diseño compacto
- ✓ evita desgaste
- ✓ versátil en su uso



Tipo 2

Tipo 3 & 4

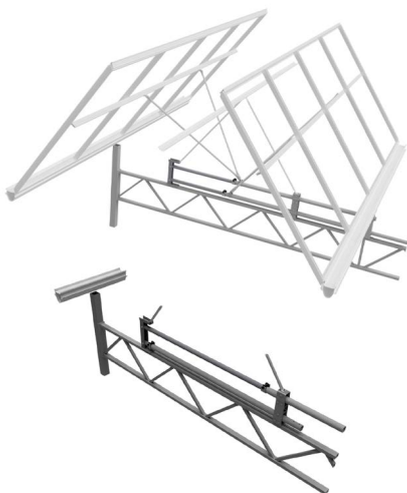
ValkRailBracket

ValkVentDrive | VCR

Sin accionamiento no hay sistema de ventilación ValkVentDrive tiene para cada invernadero Cabrio un accionamiento adecuado. Puede elegir entre tres tipos de accionamiento diferentes. ¡Así dispondrá siempre del sistema más adecuado para su invernadero!

Cabrio Tipo 2

Dos tubos de tracción/empuje uno encima del otro



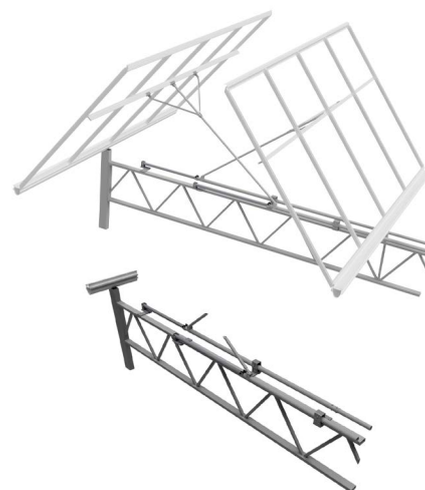
Cabrio Tipo 3

Dos tubos de tracción/empuje uno al lado del otro



Cabrio Tipo 4

Dos tubos de tracción/empuje uno al lado del otro y cubierta de invernadero superpuesta

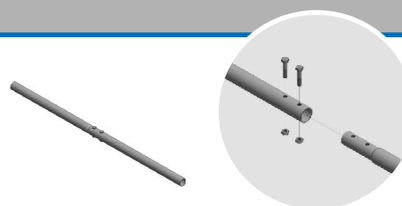


Accionamiento de componentes único ▼

ValkDriveTube

Los fiables ValkDriveTubes con reducción garantizan una calidad constante.

- ✓ varias longitudes estándar
- ✓ fácil montaje
- ✓ tubo de contiflo galvanizado Heavy Duty II, evita óxido blanco



ValkTelescope

El ValkTelescope es una ingeniosa construcción telescópica patentada para los extremos de los ValkDriveTubes para amortiguar la carrera larga.

- ✓ fuerzas mínimas en la estructura
- ✓ evita inclinación construcción
- ✓ completamente rodante de ValkDriveTube para carreras largas



Tipo 2

Tipo 3

Tipo 4

ValkDriveShaft

El ValkDriveShaft se fabrica utilizando un robot de soldadura para garantizar una calidad constante.

- ✓ fabricado a medida
- ✓ acero europeo de alta calidad
- ✓ levas y engranajes soldados rectos para un accionamiento inmóvil



Tipo A

Tipo B

Tipo C

ValkDriveShaft