



De AgrowSer Ventrio is speciaal ontwikkeld voor de aardbeienteelt, de constructie is geschikt voor een teeltsysteem met hangende teeltgoten. Met een kapbreedte van 3.30m of 3.45m, komen er 3 hangende teeltgoten op een onderlinge afstand van 1.10m of 1.15m, de vakmaat in de lengte richting is 3,00m
De hemelwater afvoergoten worden op locatie gewalst, samen met de teeltgoten.

Alle kappen zijn voorzien van enkelzijdige gootluchting, automatische bediend met motoren. De gevels worden vaak voorzien van automatisch oprolbare gevelluchtingen. De ventrio is uitermate geschikt voor grote oppervlaktes, waarbij met een relatief eenvoudige overkapping, geschikt voor hangende teeltgoten, en uitstekend klimaat en rendement kan worden behaald.



The AgrowSer Ventrio has been specially developed for growing strawberries, the construction is suitable for a growing system with hanging growing gutters. With a roof width of 3.30m or 3.45m, there will be 3 hanging growing gutters at a mutual distance of 1.10m or 1.15m, the section size in the length direction is 3.00m
The rainwater drainage gutters are rolled on site, together with the growing gutters.

All roofs are fitted with single-sided gutter ventilation, automatically operated with motors.
The gables are with automatically rolling-up gable ventilations.
The ventrio is perfect suitable for large areas, where an excellent climate and yield can be achieved with a relatively simple roof, suitable for hanging growing gutters.



Das AgrowSer Ventrio wurde speziell für den Erdbeeranbau entwickelt, die Konstruktion ist für ein Anbausystem mit hängenden Anbaurinnen geeignet.
Die Dachbreite beträgt 3,30m bzw. 3,45m, wobei 3 hängende Anbaurinnen im Abstand von 1,10m bzw. 1,15m entstehen, die Spannweite in Längsrichtung beträgt 3,00m
Die Regenablauftrassen werden zusammen mit den Kulturrinnen vor Ort gewalzt.

Die Dächer sind mit einer einseitigen Rinnenlüftung ausgestattet, die automatisch mit Motoren betrieben wird. Die Giebel sind mit automatisch aufrollender Giebellüftung ausgestattet. Das Ventrio ist perfekt geeignet für große Flächen, wo mit einem relativ einfachen Dach, geeignet für hängende Kulturrinnen, ein hervorragendes Klima und Ertrag erzielt werden kann.

