

Haygrove

单体大棚

保温 | 抗风 | 抗雪



为何选择单体大棚？

黑草莓单体大棚适用于草莓、蓝莓、树莓等作物的早期田间规模生产。单体大棚是一个独立结构，即一块聚乙烯薄膜覆盖整个结构，并在地面位置进行密封。

- ✓ 强制作物早熟。
- ✓ 延长生产季节，进入早季市场。
- ✓ 通过永久或提前覆盖来对抗严酷的冬季条件。

黑草莓单体大棚顺着地面的自然轮廓布置，减轻平整田间地头或打混凝土地基的需求，节省投资，缩短施工时间。

高强度椭圆 (HSO™) 钢

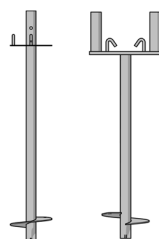
HSO钢是一种增加大棚结构强度的巧妙方法。椭圆形的钢材在最需要的位置加强大棚强度。

HSO钢能够增加拱架强度，防止在刮风、冰雹或积雪时发生变形。HSO钢提供两种规格：HSO 80和HSO 60。您应根据自己具体位置的气候条件来决定最适合的大棚钢材选择。

对于追求高强度和高性价比的种植者而言，黑草莓HSO钢是理想的钢材选择。

支腿

钢件



单体
单跨

单体
双跨



HSO 60



HSO 80

拱架形状



单体尖顶式



单体圆顶式



单体尖顶式拱架形状

单体尖顶式拱架有着陡峭的侧壁，可使冰雪轻松滑落。可以使用如钢顶支撑和水平支柱等钢支撑材料进一步加大大棚结构。



卷门

卷门可以轻松打开和关闭，给种植者提供了最大的灵活性。全幅卷门允许作业机械完全进入大棚，而单跨卷门则具有最大的密封性。也可以选择增设一个侧门。



活动山墙通风

单体大棚可以选择活动山墙通风和侧面通风两种通风方式。活动山墙通风是一种有效的通风选择，它通过从大棚顶部排出热空气来控制湿度，并且会促使蜜蜂在大棚两端的卷门上方活动。



侧面通风

单体大棚侧面通风可以最大限度地灵活控制温度和相对湿度。除了降低人工通风的人工成本外，卷式通风还可以提高作物产量。



WWW.HAYGROVE.COM (UK)
WWW.HAYGROVE.CO (中国)



获取更多信息
请扫码关注
黑莓罗中国
微信公众号



微信公众号：Haygrove黑莓罗