

金傲芬无花果苗品种单价 金傲芬无花果苗成苗多少钱

产品名称	金傲芬无花果苗品种单价 金傲芬无花果苗成苗多少钱
公司名称	泰安高新区北集坡凯欣园艺场
价格	8.00/棵
规格参数	厂家:泰安凯欣园艺场 地径:0.7cm 纯度:98%
公司地址	山东省泰安市高新区北集坡街道办事处
联系电话	13583899905

产品详情

泰安开发区凯欣园艺场 介绍金傲芬 树冠大自然圆头形，树势旺，枝条粗壮直立，分枝少幼嫩枝黄绿色较脆。多年生枝条灰褐色，叶片较大，单果重100-200克，果面光滑，金黄色，十分美观。含糖量高，品质极上，耐贮、丰产、耐寒。是鲜食大果优良品种。

整形修剪内容包括整形和修剪两个方面。整形是应用修剪和其它措施，把果树树冠整成一定形状和结构，使果树充分利用空间和光热资源的技术。修剪，是通过疏除、短截枝条或改变枝条生长方位、姿态，调整果树树冠结构，协调生长结果关系的技术。

通过整形修剪，可以调节无花果生长与结果的关系，令树体健壮、产量稳定、品质优良，使其生长发育始终利于生产的需要。经过适当修剪的无花果树，树冠整齐，主从分明，枝条均匀，冠内冠外结果均匀，无大小年现象，从而延长结果年限。倘若不加修剪任其自然生长，则树体紊乱，树势易衰，结果年限和树体寿命缩短。

受无花果品种特性、栽植的立地条件、树龄大小、栽植密度、修剪反应等影响，不同品种甚至同一品种间也存在着明显差异。因此，在整形修剪时需因地制宜采取有针对性的修剪方法。简而概之，遵循以下原则：因树修剪、随枝做形（做到有形不死，无形不乱）；长远打算，合理安排（生长结果统筹兼顾）；平衡树势，主从分别（树体上稀下密，外稀内密，大枝稀小枝密）；轻重结合，以轻为主（弱树重剪以回复树势，旺树轻剪以扩冠结果）。

一、常见的无花果树形

合理树形是无花果丰产的基础。无花果较喜光，树形以开心和平面形为宜，保护一定的枝叶量。现将生产上常见树形的优缺点介绍如下：

1、开心形

适用夏秋果兼用、生长势强的品种（如青皮），但风大地区不宜采用。树形特点：主干高40~50厘米，主枝3~4个，分别向四方延伸。枝间夹角，三主枝的为120度，四主枝的为90度。主枝上再配侧枝和结果枝组。优点是骨架牢固，通风透光好，果实着色好，结果面积大；缺点是随着生长量的增加，树体易过大采收不太方便，下部光秃严重，结果部位严重外移，果实品质下降，需要注意回缩更新。

2、丛状形

此树形适于发枝旺、枝条生长量大、较耐修剪的品种，如布兰瑞克、玛斯义?陶芬等；青皮在遭遇冻害地上部冻死后可采用此树形做补救。树形特点：树冠较矮小，无主干，成丛生状。定植后在基部留高10厘米左右重截，让其萌发4~6个新梢作为主枝，当年就可结果。以后再在各主枝上进行短截，促其再发新枝，用以扩大树冠和培养枝组。优点是树冠较矮小，适于风大以及北方保护地栽培采用，便于密植管理；缺点是通风透光较差，结果部位低，影响果实品质。

3、“—”字形 适于密植、保护地、庭园和行道两边栽培，多采用此树形在玛斯义?陶芬、蓬莱柿上进行保护地栽培。树形特点：主干高40~50厘米，主枝2个，分别向两边行间呈180度平角的“—”字伸展。第一二年整形时，是用拉粗铁丝或竹竿固定，以免回弹变形，每枝两侧再配侧枝和枝组。优点是树冠矮小紧凑，采摘易操作，抗风害，便于管理；缺点是结果部位易外移，树势衰弱快。

4、双层开心形 又称“十”字形或“X”形，日本无花果栽培部分地区采用此树形。主干高40~50，主枝2层4个，层间距30~40厘米，每层主枝各2个，第一层两枝分别呈平角向相反方向延伸，第二层两枝分别与第一层主枝呈90度夹角向外延伸，两层主枝组成正“十”字形。主枝上再配侧枝和枝组。主枝与中心线的夹角比开心形略小。优点是，通风透光好，结果面积大，产量高；缺点是，整形要求严格，更新较难。

5、Y形 适于密植栽培。树形特点：主干高40~50厘米，在主干以上培养两个主枝，主枝与行向呈45度角。每个主枝上培养侧枝的数量依栽植密度而定，亩栽83株者每个主枝上可留2~3个侧枝；亩栽111株者每个主枝上留1~2个侧枝；栽植更密者可直接在主枝上配置结果枝组。优点：修剪采摘操作方便；缺点：坐果过多树易劈裂，风害地区注意控制坐果量。

6、扇形 主干高40~50厘米，树高2.0~2.2米，厚1.2~1.6米，主枝5~6个，分别向两边斜生，主枝上再配侧枝，使枝条分布均匀，呈蒲扇面形，适用于密植、庭园和行道树栽培。优点是树形美观；缺点整形技术要求较高，要及时进行更新复壮。