

矮化吉美樱桃苗特点 吉美樱桃苗一棵新价格

产品名称	矮化吉美樱桃苗特点 吉美樱桃苗一棵新价格
公司名称	泰安高新区北集坡凯欣园艺场
价格	15.00/棵
规格参数	厂家:泰安凯欣园艺场 地径:1cm 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吉美，是樱桃的一个品种。2007年获杨凌农业示范区科技成果一等奖，2008年获陕西省科技进步二等奖。

2007年1月通过陕西省林木品种审定委员会审定。为晚熟耐储运优良品种。

樱桃新品种选育研究成果在2007年获杨凌农业示范区科技成果一等奖，2008年获陕西省科技进步二等奖。

利用马哈利CDR-1做砧木，该品种6年生树高3.2m，冠径3.4x4.0m，干高57.3cm，干周37.3cm，株产9.2kg

(密度188株/亩)，采用3x4米栽植密度，平均单株产量25kg(密度56株/亩)。果形为心型，果实纵径22.5 mm，横径25.6 mm，平均单果重12g。果实表面颜色为紫红色，有光泽，果实酸甜适中，果肉硬，耐储运，品质极佳。果实成熟期在西安地区为5月下旬至6月上旬，比红灯晚25天左右。

培技术要点

"吉美"适宜生长的土壤为沙壤土，土壤PH值要求范围6.5-7.5。可利用的樱桃砧木为马哈利CDR-1和中国樱桃,适宜的栽植株行距为3-3.5×3.5-4米。授粉品种为海德芬根，"吉美"与授粉品种的搭配比例为8:1。整形修剪方式采用细长纺锤形整形修剪技术。树冠高度控制在3.5-4.0米。

表现及适宜

"吉美"甜樱桃品种第3年开始结果，第5年进入盛果期。该品种抗旱、耐盐碱、抗裂果、固地性强。适宜在陕西渭北南部、关中、陕南等同类地区栽植。

栽培要点

该品种耐瘠薄、不抗旱、不耐涝。应选择土层深厚，土壤肥沃、通透性较强的砂壤土为佳。定植前要将土壤整平，每667平方米施有机肥3000~5000克，复合肥100千克后深耕，保证活土层40厘米以上。春季大樱桃叶芽萌动前栽植，适宜时间为每年的4月1~15日。栽种时选用根系完整，苗高1.2~1.4米，直径1.0厘米~1.2厘米的苗木，并对苗木根系进行修剪使根系舒展，实行“四埋、三踏、一提”，并对伤根、霉根及不直散开的毛根短截，以利于伤口愈合，促发新根。按2:1:1的比例配置主栽品种与大紫、宾库等授粉树。定植后浇透水，周围培土堆，并对小树盘进行覆膜，以起到保墒增温的作用。定干高度为40厘米~50厘米，并套上定植袋，防止风干抽死和病虫危害。根据培养树形确定栽植密度，纺锤形整枝，株行距2.5米×3.5米；自然开心形整枝，株行距3.0米×4.0米；保护地栽培，株行距2.0米×3.0米为宜。

树枝整形

1、纺锤形整枝

纺锤形操作简便，始果期早。第1年定干80厘米~100厘米，定干后刻芽，促发主枝，冬剪留2~4个芽重短截，秋季拉枝60°~70°，第2年发芽前30天左右对主枝刻芽，连刻2年形成花芽。经过2~3年整形培养，使树高达2.5米~3米，主干均匀着生12~15个主枝，主枝粗度低于主干的1/3。

2 自然开心形整枝

应较早定干60厘米~80厘米，定干后刻芽，促发3~4条主枝，秋季拉枝开角70°~80°，第2年发芽前对主枝刻芽，可及早形成花芽。