

君睐红梨苗种植技术 君睐红梨苗今年新报价

产品名称	君睐红梨苗种植技术 君睐红梨苗今年新报价
公司名称	泰安高新区北集坡凯欣园艺场
价格	7.00/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君睐红梨，推广的西洋梨和中国梨杂交的高级芽变新品种。君睐红梨9月中下旬成熟，平均单果重360-400g，大者近800g，苹果型，全面紫红色，无果点，果肉黄白色，果心小，含可溶性固形物21.69%左右，浓甜，含糖19%以上，为目前梨品种糖度高，微酸，含酸0.29%，肉质细密、酥脆爽口、汁多无渣、果心很小、无涩味，它是目前好吃的梨。耐贮运，可自然贮存5个月以上。

君睐红梨自花结实、早果、高产、易管理，其抗病性强、抗力强、适应性广，我国南北大部分地区都能发展。2-3年即可结果，亩产量不低于8千斤，且盛果期可维持50年以上。

君睐红梨相对于其他红色梨品种如满天红、美人酥、红酥脆、红安久、早酥红等。这些红梨所共有的特点是：果实糖度较低、酸度较高、有涩味、梨味淡、品质欠佳、不耐贮运、果实易患软腐病。它们早果性强，极丰产，但易早衰。该系列品种唯其漂亮的外貌取悦于人，但并没有给种植者带来较好的经济效益。近几年，国内主流苗场都不育该系列梨苗了。而君睐红梨对于国内的绝大部分梨品种而言，都有其质的飞跃。它是发展国内水果业的理想品种，其在出口创汇方面亦有绝对的优势。

泰安开发区凯欣园艺场介绍奥冠红梨是满天红梨的芽变品种，果实苹果形，成熟后果面鲜红色，着色达面积80%至95%，果肉白色，酸甜可口，品质优良，丰产，稳产，耐贮藏，是晚熟红色梨新品种。2007年9月通过山东省科技厅组织的鉴定，并命名为奥冠红梨。

该种由山东省聊城大学农学院园艺工程系选育的浓红色梨新品种。该品种树姿直立，初结果树以短果枝结果为主，嫁接苗定植后第二年开始座果，第四年每株产果40公斤。

形态特征

奥冠红梨树姿较直立。多年生枝绿褐色，光滑，皮孔大而明显；当年生枝青褐色，新梢密生灰白色茸毛

。而对照(原)品种满天红新梢密生黄褐色茸毛。成熟叶片长狭椭圆形，浓绿色，叶片肥厚，较大，纵径11.38厘米、横径7.63厘米，叶片正面主脉上密生白色茸毛，叶背仅主脉上有稀疏的白色茸毛。叶柄斜生，平均长2.84厘米，密生白色茸毛；叶尖渐尖或长尾尖，叶基圆形，叶缘细锯齿，有刺芒。叶芽小，三角形；花芽大而饱满，长椭圆形。每花序有9至11朵花，花药紫红色，花冠白色，圆形。奥冠红梨果实扁圆形或近圆形，纵径9厘米，横径9.8厘米，果形指数0.92，果大，平均单果重650克，大果重960克；果皮浓红色，表面光滑，果点小且不明显，梗洼深、广，果梗短、粗；脱萼，萼洼深、狭。果心小，圆形，对称，心室5个，小，卵形。阳面和阴面均能着色；果皮中厚，果肉乳白色，肉质细腻，汁液多，风味酸甜，果心小，可溶性固形物含量14.6%；

生长习性

在山东省聊城市，在4月上旬花芽萌动，叶芽萌动4月上旬至中旬，盛花期4月中旬，果实成熟期在9月中旬，果实成熟期比对照(原)品种满天红早7至10天，果实发育期145至150天，落叶11月初至11月中下旬，年营养生长天数为215~240天。