

# Acer palmatum dissectum red garnet (ACERACEA)

## Garnet japon akçaağacı



<b>Fiyat</b>	0.00 ₺
<b>Kategori</b>	Ağaçcıklar/Çok Gövdeliler
<b>Hassaslık</b>	-
<b>Soğuğa Dayanıklılık</b>	6A (-23.3_-20.6) °C
<b>Sıcağa Dayanıklılık</b>	H3B (+35.2_+37.9) °C
<b>Kök Yapısı</b>	Saçak köklü
<b>Gövde Rengi</b>	-
<b>Toprak Çeşidi</b>	-
<b>Dayanıklılık</b>	-
<b>Bitki Boyu</b>	2-5 metre
<b>Bitki Büyümesi</b>	-
<b>Sonbahar Rengi</b>	Kırmızı/Pembe
<b>Işık İsteği</b>	Güneş
<b>Yaprak Durumu</b>	Yaprak Döker
<b>Yaprak Rengi</b>	Kırmızı/Pembe
<b>Çiçeklenme Dönemi</b>	Nisan
<b>Çiçek Rengi</b>	Pembe/Kırmızı
<b>Meyve Rengi</b>	Siyah/Kahverengi



Akçaağaç olarak bilinen ve çoğunun anavatanı Çin olan yaklaşık 200 türü olan çalı ve ağaç formunda bulunan bitki türüdür. Türkiye’de de birkaç akçaağaç türü ormanlık bölgelerde gruplar halinde kendiliğinden yetişmektedir. Bütün akçaağaçların tohumları “pervane” şeklinde her biri bir tohum içeren iki parçadan oluşur. Akçaağaçlar yılda bir kez yaprak döker. Kırmızı, yeşil ya da sarı renktedir. Küçük çiçekler açan akçaağaçlar, sonbaharda kırmızının değişik tonlarına bürünen yapraklarıyla çok güzel bir görüntü oluştururlar. Bazı türleri gaza, toza ve rüzgara dayanıklılığından dolayı tercih edilir. Çok geniş kullanım alanları vardır.

Acer, palmatum, dissectum, red, garnet, japon, akçaağacı, Cutleaf, Japanese, Maple, Threadleaf, ي ف ك ب ق ي ق, Клён дланевидный, bitki satışı, nerede yetişir, fidan, ağaç satışı, türkiye, süs bitkileri,

<https://katalog.ssmarmaragroup.com/acer-palmatum-dissectum-red-garnet-aceracea/garnet-japon-akcaagaci>