

# Malus floribunda multi stem(ROSACEAE)

Japon ss elması, iek elması,Japon iekli yengeç, Japon yengeç





<b>Fiyat</b>	0.00 ₺
<b>Kategori</b>	Ağaçcıklar/Çok Gövdeliler
<b>Hassaslık</b>	Sakarya Fidancılık
<b>Soğuğa Dayanıklılık</b>	4A (-34.4_-31.7) °C
<b>Sıcağa Dayanıklılık</b>	H3A (+32.4_+35.1) °C
<b>Kök Yapısı</b>	Saçak köklü
<b>Gövde Rengi</b>	-
<b>Toprak Çeşidi</b>	-
<b>Dayanıklılık</b>	-
<b>Bitki Boyu</b>	5-10 metre
<b>Bitki Büyümesi</b>	-
<b>Sonbahar Rengi</b>	Kırmızı/Pembe
<b>Işık İsteği</b>	Güneş, Yarı gölge
<b>Yaprak Durumu</b>	Yaprak Döker
<b>Yaprak Rengi</b>	Birden fazla yaprağı renkli



<b>Çiçeklenme Dönemi</b>	Nisan
<b>Çiçek Rengi</b>	Pembe/Kırmızı
<b>Meyve Rengi</b>	Kırmızı/Pembe

Avrupa, Asya ve Kuzey Amerika'da, kuzey yarımkürenin ılıman bölgelerine özgü yaklaşık 35 türü olan kışın yaprak döken çalı ve ağaç formundaki türlerdir. 12 m'ye kadar boylanan bitkilerdir. İlkbaharda yapraklanmadan önce açan çiçekler çok hoş bir görüntü oluşturur. Sonbaharda yapraklar kırmızı renge bürünürler. Çiçeklenmeden sonra canlı renklerde meyveler vermektedir. Derin, nemli, geçirgen ve verimli toprakları severler. Meyvesiz olanları bahçe veya yol kenarlarında değerlendirilmeli, meyveli türler ise bahçede kullanılmalıdır. Park ve bahçelerde süs bitkisi olarak kullanılır.

Malus, floribunda, multi, stem, Japanese, Яблоня обильноцветущая, Flowering, Crabapple, Japon, süs, Çiçek, elması, Japon, çiçekli, yengeç, çalı formu, راه زأل ريئك حافت, bitki satışı, nerede yetişir

<https://katalog.ssmarmaragroup.com/malus-floribunda-multi-stem-rosaceae/japon-sus-elmasi-cicek-elmasi-japon-cicekli-yengec-japon-yengec>