

# Malus x robusta red sentinel multistem (ROSACEAE)

Japon ss elması çalı formlu, iek elması, Yengeç ss elması





<b>Fiyat</b>	0.00 ₺
<b>Kategori</b>	Ağaçcıklar/Çok Gövdeliler
<b>Hassaslık</b>	-
<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>	10-15 metre
<b>Bitki Büyümesi</b>	Normal
<b>Sonbahar Rengi</b>	Birden fazla renk
<b>Işık İsteği</b>	Güneş
<b>Yaprak Durumu</b>	Yaprak Döker
<b>Yaprak Rengi</b>	Yeşil
<b>Çiçeklenme Dönemi</b>	Nisan
<b>Çiçek Rengi</b>	Beyaz/krem/Gri
<b>Meyve Rengi</b>	Kırmızı/Pembe

Avrupa, Asya ve Kuzey Amerika'da, kuzey yarım kürenin ılıman bölgelerine özgü yaklaşık 35 türü olan kışın yaprak döken çalı ve ağaç formundaki türlerdir. 12 m'ye kadar boylan 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, robusta, red, sentinel, multistem, Яблоня обильноцветущая, Beyaz, çiçekli, Japon, çalı, formlu, Çiçek, Yengeç, süs, elması, crab, apple, راهزأل ريثك حافت, bitki satışı, nerede yetişir

<https://katalog.ssmarmaragroup.com/malus-x-robusta-red-sentinel-multistem-rosaceae/japon-sus-elmasi-cali-formlu-cicek-elmasi-yengec-sus-elmasi>