

## *Acer japonicum Vitifolium*



**Forma y estructura:**

*Ramaje expandido y denso que forma una copa redondeada*

**Altura máxima:**

*Entre 7 y 9 metros*

**Color primavera-verano-otoño:**

*Verde claro-verde rojo anaranjado con matices dorados*

**Exposición recomendada:**

*Pleno sol o semisombra en climas continentales.*

**Características:** Variedad de *Acer japonicum* que destaca por su espectacular colorido en otoño y su resistencia en climas continentales, de las más altas entre de los arces del Japón. Excelente color y tamaño contenido para situaciones donde el clima no permite muchas otras variedades.

*Los arces del Japón son pequeños árboles o arbustos caducifolios originarios de China, Corea y Japón y que destacan por el colorido llamativo y cambiante de sus hojas de 5, 7 ó 9 lóbulos.*

*Las variedades más rústicas toleran pleno sol y ambiente seco siempre que no estén expuestos a vientos fuertes o cargados de salinidad. En general se comportan mejor en semisombra y con alta humedad ambiental, particularmente las formas variegadas o de colores claros. Soportan las temperaturas extremas, desde los -20° C hasta los 35° C. Las heladas tardías pueden dañar los brotes jóvenes.*

*Requieren suelos fértiles, profundos, ligeros, bien drenados y con un pH entre 5,8 y 7. Pueden vegetar bien en suelos algo arcillosos, siempre que no se encharquen. Es aconsejable mantener una buena fertilidad del suelo y regar abundantemente, pero espaciando los riegos, durante los meses de la primavera y el verano.*