

## *Acer palmatum Sango Kaku*



**Forma y estructura:**

*Ramaje denso y erguido en forma de vaso*

**Altura máxima:**

*Entre 5 y 7 metros*

**Color primavera-verano-otoño:**

*Amarillo con bordes rojos- verde claro-amarillo y naranja*

**Exposición recomendada:**

*Pleno sol, semisombra en climas continentales*

**Características:** *Variedad que destaca por sus colores luminosos cuando brota en primavera y que en otoño adquieren tonos amarillos y anaranjados. Notable también por la corteza rojo coral de los troncos y ramas, especialmente en invierno. Uno de los arces más resistentes a pleno sol.*

*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.*