

## *Acer palmatum dissec. Stella Rosa*



**Forma y estructura:**

*Ramaje colgante que forma un arbusto en cascada*

**Altura máxima:**

*Entre 1,5 y 2 metros*

**Color primavera-verano-otoño:**

*Rojo -rojo granate-rojo carmín*

**Exposición recomendada:**

*Semisombra, pleno sol en clima atlántico.*

**Características:** Como la mayoría de los *A. palmatum dissectum* -de hojas finamente divididas- forma un arbusto con ramas arqueadas que caen hasta el suelo. La altura depende del tamaño del patrón donde esté injertado, entre 40 y 180 cm, de modo que la forma será desde un arbusto extendido hasta un arbolito llorón. Variedad que destaca por sus tonos rojo carmín en el otoño

*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.*