

Acer palmatum dissec. Tamukeyama



Forma y estructura:

Arbusto arqueado en cascada

Altura máxima:

Hasta 2 metros

Color primavera-verano-otoño:

Rojo burdeos - rojo granate -rojo escarlata

Exposición recomendada:

Sol o semisombra en climas atlánticos, en el resto en sombra

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 en que esta injertado, entre 40 y 180 cm, de modo que la forma será desde un arbusto extendido hasta un arbolito llorón. Muy elegante como planta aislada, en maceta, o al pie de arces de mayor altura.

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.

