

Acer palmatum dissec. Inaba Shidare



Forma y estructura:

Ramaje colgante que forma un arbusto en cascada

Altura máxima:

Entre 1,5 y 2 metros

Color primavera-verano-otoño:

Rojo granate-rojo bronceado-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 resistente que mantiene bien el color durante los meses del verano

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.