



## Acer palmatum 'Dissectum'



<b>Altura</b>	3 - 4 m
<b>Anchura</b>	3-4m
<b>Copa</b>	flat-topped spherical, mushroom-shaped, dark, dense crown, capricious growing
<b>Corteza y ramas</b>	smooth, grey-brown
<b>hoja</b>	palmatifid with 7 deeply dissected leaf segments, mid-green
<b>Tono otoñal</b>	naranja
<b>Flores</b>	red flower corymbs, May
<b>Frutos</b>	single seeds, winged, always in pairs, pink
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	any, except clay, and not too dry
<b>Requisitos de colocación</b>	No soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	6 (-23,3 a -17,8 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	moderate to poor
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
<b>Aplicación</b>	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	Japan, before 1784
<b>Sinónimos</b>	Acer p. var. dissectum viride

Acer palmatum 'Dissectum' es un arbusto bajo y ancho, con ramas ampliamente arqueadas si se injerta en un tronco. Las hojas están divididas en forma de palma y las hojas parciales también están incisas casi hasta las venas principales. Las hojas jóvenes son de color verde claro a amarillo verdoso. La hoja de verano es de color verde medio. En otoño, adquiere un color naranja encendido a rojo pálido. La 'Dissectum', que antes también se comercializaba ampliamente como la variedad dissectum viride, es la homónima del llamado "Grupo Dissectum". La característica común de este grupo de cultivares es que las hojas parciales de las hojas palmadas están muy profundamente incisas.