



Acer rubrum



Altura	15 - 20 (25) m
Anchura	10-14m
Copa	round to conical, dark, dense crown
Corteza y ramas	grey trunk, dark red branches
hoja	palmete, lobed, bright green, circa 10
Tono otoñal	naranja, rojo
Flores	red, in small umbels, March/April, fragrant flowers
Frutos	winged nutlets, ca 2 cm
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	moist, lime-free soil
Humedad del suelo	resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °C)
Resistencia al viento	moderate to poor
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árboles apícolas
Aplicación	avenidas y calles anchas
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	eastern North America

Acer rubrum es un árbol de tamaño medio con una copa redondeada a cónica densamente cerrada. En su zona de crecimiento nativa, el noreste de América, se pueden encontrar ejemplares que han alcanzado los 25 m de altura. Aquí, la altura máxima es de unos 15 m. Las ramitas jóvenes son de un llamativo color marrón rojizo. El pecíolo de las hojas de color verde brillante también es rojo. El envés de la hoja es de color verde azulado. Su coloración otoñal naranja-rojiza es una de sus principales cualidades ornamentales. Las flores rojas, dioicas, aparecen antes que las hojas. Los frutos maduran pronto en verano y se caen rápidamente. El árbol desarrolla una pesada raíz principal sobre la que se desarrollan numerosas ramas finas. En suelos calcáreos, el crecimiento se estanca. En este suelo, y también si es demasiado seco, no se produce coloración otoñal. Tolera mal el viento (marino). Buena resistencia al invierno. Acer rubrum es espectacular en otoño. En suelos húmedos y ligeramente ácidos, la coloración es impresionante.