



Magnolia acuminata



Altura	20 - 25 (30) m
Anchura	10-15m
Copa	pyramidal to spreading ovoid, half-open crown, capricious growing
Corteza y ramas	grey bark, shallow furrowed, branches brown
hoja	(wide) oval, dark green, 10 - 25 cm
Flores	yellow green, Ø 6 - 8 cm, June/July, fragrant flowers
Frutos	brown red to pink red, 5 - 8 cm, seeds bright red
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	all, except alkaline soils
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	5 (-28,8 a -23,4 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	eastern part of the United States

Crece de forma natural en zonas boscosas del este de Estados Unidos, donde pasa de arbusto a árbol, a menudo de varios tallos, con una forma de copa suelta. En la corteza lisa y gris aparecen surcos poco profundos. Las ramitas jóvenes son de color marrón claro a rojizo y al principio son ligeramente vellosas. Las hojas, grandes y lustrosas, son lisas en el envés, mientras que las jóvenes tienen el envés vellosa. Las flores en forma de copa, poco llamativas para una Magnolia, están ligeramente perfumadas y se encuentran en tallos cortos y gruesos. Tras la floración, aparecen unos frutos de tallo corto, alargados y gruesos. Tienen forma de pequeños pepinos pero, debido a la polinización incompleta, sólo están presentes en pequeñas cantidades. Los frutos contienen semillas de color rojo brillante. Las raíces carnosas crecen tanto superficial como profundamente. Del tronco recto de la Magnolia acuminata se cortaban antiguamente comederos. La madera clara también se utilizaba para incrustaciones en muebles ornamentales.