



## Magnolia kobus



<b>Altura</b>	8 - 12 m
<b>Anchura</b>	6-8m
<b>Copa</b>	pyramidal, later spreading ovoid , half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	smooth, grey bark, twigs dark brown red
<b>hoja</b>	obovate, green, 6 - 15 cm
<b>Flores</b>	white, Ø circa 10 cm, March/April, fragrant flowers
<b>Frutos</b>	elongated, dark red, circa 12 cm long
<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>	all, except alkaline soils
<b>Humedad del suelo</b>	resistencia a breves inundaciones
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	6a (-23,3 a -20,6 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	good
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas, árbol en cubo, jardines de azotea
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	Japan

Árbol de tamaño medio con una forma de copa inicialmente piramidal y cerrada. A medida que las ramas caen, la copa se vuelve ovoide. Anchura de unos 8 m. En las ramas lisas y desnudas aparecen brotes lanosos. Las hojas cortas, puntiagudas y ovoides invertidas que aparecen de éstas se vuelven amarillas en otoño. Antes de que se desarrollen las hojas, aparecen las flores blancas completamente abiertas. Éstas tienen un diámetro de unos 10 cm. Una helada nocturna puede dañar las flores. De joven, *M. kobus* no florece abundantemente, pero una vez que madura es un árbol de floración abundante. En las plántulas, la floración puede ser más larga. Tras la floración, aparecen vainas de semillas de color rojo oscuro. Al madurar, sale la semilla de color rojo rosado. Las raíces carnosas crecen tanto en profundidad como a poca profundidad.