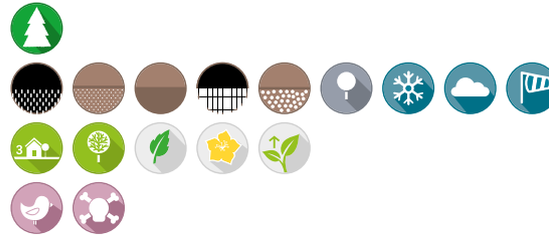




Taxus cuspidata



Altura	2.5 - 5 m
Anchura	3-5m
Copa	spherical, irregular, later broader, dark, dense crown
Corteza y ramas	reddish brown, flaking bark, twigs green
hoja	needles, deep dark green, 1.5 - 3 cm, evergreen
Flores	unremarkable, dioecious, yellow buds, green
Frutos	brownish black seeds, covered 4/5 with a fleshy, red case
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	tiene componentes tóxicos
Tipo de suelo	sandy, loamy soil, well-permeable
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5a (-28,8 a -26,1 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árbol nutritivo para pájaros
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, zona industrial, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	conífera solitaria
Origen	Eastern Asia

Arbusto de crecimiento lento, densamente ramificado, que puede convertirse en un árbol errático de tallos múltiples. En su área de distribución natural alcanza de 15 a 20 m de altura, pero en cultivo no supera los 5 m. El tronco es marrón rojizo y escamoso. Las ramas crecen extendidas y ligeramente erguidas y están densamente cubiertas de ramas laterales cortas. Las agujas, de color verde muy oscuro, tienen forma de línea y son puntiagudas. Por debajo son de color verde más claro y el corto pedúnculo es amarillento. La floración, poco llamativa, va seguida de semillas, 4/5 de las cuales están rodeadas por una carnosa envoltura roja de unos 0,5 cm de largo. Debido a su mayor resistencia que la *T. baccata*, esta especie se cultiva mucho en EE.UU. y Canadá. En Europa, la *T. cuspidata* se utiliza sobre todo para formas de poda (bonsái) debido a su crecimiento multitallo.