

https://www.vdberk.es/index.php/arboles/thujopsis-dolabrata/



Thujopsis dolabrata



Altura	15 - 20 (30) m
Anchura	3-6m
Copa	narrow conical, half-open crown, capricious growing
Corteza y ramas	branches reddish brown, bark reddish brown, papery gray peeling
hoja	flat scales, 3 – 8 mm long, bright green with white lenticel stripes on the underside
Flores	solitary, reddish purple, 3 - 5 mm, inconspicuous, 0.8 - 1.6 cm
Frutos	angular, almost round cones, 0.8 - 2.0 cm, blue-green
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	clayed soil, loamy soil, sandy soil, peaty soil, acid soil, all soil types
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6 (-23,3 a -17,8 °C)
Resistencia al viento	fairly to good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
Aplicación	zona industrial
Forma	conífera de tronco alto, conífera solitaria

Thujopsis dolabrata es un arbusto robusto característico, que crece hasta convertirse en un árbol grande. En la edad joven la copa es piramidal ancha, en los árboles más viejos es piramidal. Forma un tronco recto con ramas de color marrón rojizo. La corteza vieja se desprende empapelada con grandes escamas grises. El follaje es escamoso, con las escamas bastante más grandes que en Chamaecyparis o Thuja. Éstas son de color verde brillante con una ancha raya lenticular blanca en el envés. A diferencia de su (casi) homónima Thuja, el follaje no tiene un olor tan característico cuando está magullado. La T. dolabrata es un árbol forestal importante en Japón, donde era uno de los árboles cuya tala estaba permitida y que sólo utilizaba la familia imperial. La madera es ligera, blanda y no contiene resina. Es fácil de trabajar y adecuada para muchos fines. El Hibacypress puede utilizarse de forma solitaria o en grupos en jardines y parques y en cementerios. Puede crecer tanto al sol como a la sombra y le gustan los suelos ricos en nutrientes y humus, suficientemente húmedos pero bien drenados.

Es un árbol muy frondoso.