

https://www.vdberk.es/arboles/sciadopitys-verticillata/



Sciadopitys verticillata



Altura	10 – 15 (40) m
Anchura	4-6m
Сора	broad pyramidal, dark, dense crown
Corteza y ramas	twigs light brown, bark brown, scaling in long strips
hoja	short scaly needles of approx. 0.5 cm and soft, broad needles of 10 - 13 cm, glossy dark green, evergreen
Flores	in clusters b the young shoots, yellow
Frutos	oval cones, 3.5 - 11 cm long, 2.5 - 5 cm wide, brown
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	any, if fertile and quite moist
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	7a (-17,7 a -15,0 °C)
Resistencia al viento	moderate
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	conífera solitaria
Origen	Japan

Llamativo árbol de tamaño medio que rara vez supera los 10 a 12 m de altura en cultivo, pero que puede superar fácilmente los 30 m en estado silvestre. Inicialmente, la copa es piramidal, pero se ensancha más tarde. El árbol tiene dos tipos de acículas. Cerca de las ramitas hay agujas más bien discretas, pequeñas y escamosas. Lo que llama la atención son las acículas de 10 a 13 cm de largo, brillantes, de color verde oscuro y blandas. Se trata en realidad de dos acículas fusionadas longitudinalmente. Están dispuestas en verticilos alrededor de las ramas y de ahí el nombre de Parasolens. Los conos ovalados son de color verde oscuro y se vuelven marrones al madurar. La corteza vieja se desprende en largas tiras, dejando al descubierto la corteza inferior de color marrón rojizo. El árbol crece en todos los suelos, siempre que sean nutritivos, bastante húmedos y preferiblemente neutros o ligeramente ácidos. Cuando es joven, este árbol debe protegerse de las heladas fuertes.