



Sciadopitys verticillata



Hauteur	10 à 15 (40) m
Largeur	4-6m
Couronne	pyramidale étalée, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	rameaux marron clair, écorce brune, lisse, se détachant en longues lanières
Fleurs	?jeunes pousses en fascicules, jaunes
Fruits	cônes ovales, 3,5 à 11 cm de long, 2,5 à 5 cm de large, bruns
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, pourvu qu'ils soient nutritifs et assez humides
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	7a (-17,7 à -15,0 °C)
Rusticité	7a (-17,7 à -15,0 °C)
Application	bacs pour arbres, plantation sur dalle, petits jardins, patios
Form	conifère solitaire
Provenance	Japon

Arbre remarquable de taille moyenne, atteignant rarement plus de 1 à 12 m cultivé, mais pouvant atteindre aisément plus de 3 m dans la nature. Sa couronne est initialement pyramidale, mais s'étale avec l'âge. Cet arbre a deux sortes d'aiguilles. De petites aiguilles discrètes écailleuses sont collées assez étroitement contre les rameaux. Ses aiguilles souples de 1 à 13 cm de longueur, vert foncé brillant, ne passent pas inaperçues. Elles se composent en réalité de deux aiguilles soudées ensemble dans le sens de la longueur. Elles forment des couronnes autour des branches, d'où le nom de pin parasol. Les cônes ovales sont vert foncé, ils prennent une teinte brune en mûrissant. L'écorce âgée s'écaille en longues bandes, faisant apparaître le liber rouge brun. Cet arbre se plaît sur tous les sols à condition qu'ils soient nutritifs, assez humides, et de préférence neutres à légèrement acides. Jeune, cet arbre doit être protégé contre les fortes gelées.