



Cryptomeria japonica

'Araucarioides'



Altura	5 - 6 m
Anchura	4-5m
Copa	broad ovoid, light, open crown
Corteza y ramas	twigs green, bark reddish brown flaking in long strips
hoja	Sickle-shaped needles, dark green, 0.4 - 0.9 cm, evergreen
Flores	inconspicuous
Frutos	round cones with spiked seed scales
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	well-drained, moist, acidic
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6b (-20,5 a -17,8 °C)
Resistencia al viento	moderate
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Aplicación	pequeño jardín
Forma	árbol de tronco alto, conífera de tronco alto, conífera solitaria
Origen	Japan, before 1865

Planta piramidal ancha, normalmente ya ramificada desde el suelo, de arbusto muy grande a árbol pequeño. Al final suele ser una planta de tallos múltiples de 5-6 m de altura y casi igual de anchura. La corteza es marrón rojiza y se desprende en largas tiras. Las acículas son algo más cortas, más curvadas y también más separadas que en la especie. Las ramas suelen estar desramadas en toda su longitud, ramificándose bastante en los extremos. Esto crea un árbol suelto con ramitas constantemente agrupadas en los extremos. Este aspecto inusual es una característica típica del 'Araucarioides' y del similar 'Dacrydioides', que crece significativamente más bajo y más ancho. Las plantas jóvenes pueden sufrir heladas en inviernos rigurosos y las fuertes nevadas pueden provocar la rotura de ramas. No tolera los vientos fuertes y secos y prefiere crecer en suelos bien drenados, ligeramente húmedos y ácidos.