



Styphnolobium japonicum

'Datiana'



Altura	depending on the height of the graft union circa 2 - 4 m, fast growing
Anchura	2-4m
Copa	oval to rounded, half-open crown, capricious growing
Corteza y ramas	brown, grey
hoja	green, feathered leaf
Flores	non
Frutos	fruitless cultivar
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, calcareous soil
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6a (-23,3 a -20,6 °C)
Resistencia al viento	moderate
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia a sal antihielo
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia a sal antihielo, árbol huésped para mariposas
Aplicación	árbol en cubo, jardines de azotea, pequeño jardín, jardines interiores
Forma	árbol de tronco alto
Sinónimos	Sophora japonica 'Datiana'

Cultivar italiano con llamativas ramitas sinuosas y hojas rizadas. La copa esférica es ligera y abierta, con ramas y ramitas de un llamativo color verde con muchas lenticelas ligeramente coloreadas. Las ramas, muy retorcidas, desprenden un olor desagradable cuando se rompen. El tronco más viejo se vuelve gris-marrón y está estriado. La hoja es compuesta, desigualmente pinnada y llamativamente rizada. Mide unos 25 cm de largo y consta de 7 a 17 foliolos. Cada uno de ellos mide de 2 a 6 cm de largo y es ovalado. La planta no produce flores y, por tanto, tampoco frutos. El árbol sufre poco las enfermedades e infestaciones y tolera el pavimento y la sal de las carreteras. La sófora tolera bien la sequía.