



Gleditsia triacanthos 'Skyline'



Altura	15 - 20 m, fast growing
Anchura	8-10m
Copa	wide ovoid to round, half-open crown
Corteza y ramas	grey bark, branches from red brown to olive brown
hoja	pinnate and twice-pinnate, dark green, 20 - 25 cm, feathered leaf
Tono otoñal	amarillo
Flores	light green clusters, June/July
Frutos	seldom
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	few requirements
Humedad del suelo	Se puede plantar en suelos áridos
Requisitos de colocación	Soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5a (-28,8 a -26,1 °C)
Resistencia al viento	good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, resistencia a sal antihielo
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, resistencia a sal antihielo, árboles apícolas
Aplicación	avenidas y calles anchas, árbol en cubo, jardines de azotea, zona industrial
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	North America, 1957

Una diferencia importante con respecto a la especie es que la copa tiene una cabeza continua. Además, las ramas laterales forman un ángulo de 60° a 90° con la rama central, creando una forma de crecimiento algo piramidal. A diferencia de otras especies de Gleditsia, es compacta y bastante cerrada. La anchura del árbol no supera los 8 m. Debido a esta característica, el 'Skyline' se utiliza mucho como árbol de calles y avenidas. El tronco es gris y presenta finas estrías. Las ramas no tienen espinas y su color varía del marrón rojizo al marrón oliva. Las grandes hojas compuestas brotan tarde y se vuelven amarillo dorado en otoño. Las hojas individuales miden unos 2 cm. Las vainas aparecen raramente después de la floración. Tiene un sistema radicular profundo con muchas ramas y se da bien en pavimentos. Skyline" es uno de los cultivares más resistentes.