



Gleditsia triacanthos f. inermis



Altura	15 – 20 (25) m, fast growing
Anchura	10-15m
Copa	irregular sphere, light, open crown
Corteza y ramas	branches reddish brown, thornless, bark grey, shallow grooves
hoja	pinnate or bipinnate, glossy fresh green, feathered leaf
Tono otoñal	amarillo
Flores	light green, inconspicuous, June
Frutos	sickle-shaped pods, 30 - 45 cm long
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	light soils
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	very 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
Sinónimos	Gleditsia inermis

Árbol de crecimiento irregular con una altura de 15 - 20 (25) m. Tiene un tronco gris con surcos poco profundos, las ramitas y las hojas jóvenes son de color marrón rojizo. El nombre f. inermis es un nombre colectivo para varias formas sin espinas de G. triacanthos. Por ello, a menudo se prefiere para plantar en calles y avenidas. Las hojas compuestas de hasta 20 cm de largo brotan tarde, las hojas individuales tienen un tamaño de unos 3 cm. Son de color verde fresco en verano, amarillo dorado en otoño. Tras la floración, aparecen vainas en forma de hoz, a veces de hasta 45 cm de largo. Pasan del verde amarillento al rojo parduzco y persisten hasta bien entrado el invierno. Zona de rusticidad: 5a