



Robinia pseudoacacia 'Unifoliola'



Altura	15 - 18 m
Anchura	8-10m
Copa	irregular broad pyramidal, half-open crown
Corteza y ramas	twigs olive green to brown, thornless, bark grey-brown, deeply grooved
hoja	odd-pinnate, 15 - 25 cm, 3 - 7 leaf segments, terminal leaflet to about 15 cm long, green, feathered leaf
Flores	In pendent racemes to 15 cm, white, about 2 cm, fragrant, June, fragrant flowers
Frutos	flat leathery pod, reddish brown, 5 - 10 cm
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	tiene componentes tóxicos
Tipo de suelo	few requirements as long as well drained
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	poor to 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	avenidas y calles anchas, zona industrial
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	Pépinières Deniaux, Maine-et-Loire, France, circa 1858
Sinónimos	Robinia pseudoacacia var. monophylla

Árbol piramidal ancho y cerrado de 15 - 18 m de altura. Es un árbol robusto con un tronco continuo y una copa robusta e irregular. Las ramas no son espinosas. Las hojas, de forma irregular, cuelgan de un largo eje foliar y constan de una hoja superior llamativamente grande (hasta unos 15 cm) y de 1 a 3 pares de pequeñas hojas laterales. En otoño, las hojas gris verdosas se vuelven amarillas. La 'Unifoliola' brota tarde en primavera y conserva sus hojas durante un tiempo notablemente largo en otoño. Florece en junio en racimos de hasta 15 cm. Las flores son blancas y fragantes. La 'Unifoliola' es sensible al viento. Zona de resistencia: 5a