



## Acer pseudoplatanus



<b>Magasság</b>	25 - 30 (40) m, fast growing
<b>Szélesség</b>	20-25m
<b>Korona</b>	wide oval, dark, dense crown
<b>Kéreg és ágak</b>	bark grey, branches grey to olive-green
<b>Leaf</b>	5 lobes, green, 12 - 20 cm, in autumn matt golden yellow
<b>Virágok</b>	yellow-green, in pendent racemes, April
<b>Gyümölcsök</b>	winged nutlets (samara), 3 - 3.5 cm
<b>Tüskés/tövises</b>	egyik sem
<b>Mérgező tulajdonság</b>	mérgező összetevői vannak
<b>Talajtípus</b>	any soil
<b>Talajnedvesség</b>	rövid idejű árvíznek ellenáll
<b>Ültetési hely követelményei</b>	Elviseli a laza útburkolatot
<b>télállóság</b>	4 (-34,4 és -28,9 °C)
<b>Szélellenállóság</b>	very good
<b>Egyéb tűrőképességek</b>	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő
<b>Fauna fák</b>	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), széltűrő, mézelő fa
<b>Alkalmazások</b>	sugárutak és széles utcák, tengerpart, ipari terület
<b>Forma</b>	magas törzsű fa, többtörzsű fa
<b>Eredet</b>	indigenous from Europe to West Asia

Impressive tree with a thick, undulating crown. Crown shapes can vary with seedlings. Mature trees can reach a height of 40 m and can become 500 years of age. It has green leaf buds which is strikingly different from *A. platanoides* which has red leaf buds. The decorative grey trunk flakes off in small pieces. The leaf stalk does not contain milky sap, an important difference with *A. platanoides*. The leaf is green on top, the underside is grey pilose. Autumn colour is golden yellow, but not as beautiful as *A. platanoides*. The wings of the nutlets are in a right to acute angle in relation to each other. Those of *A. platanoides* are in a wide angle. Deep rooting. Tolerant to wet and cold soils, can not stand in water for a long time. Suitable for industrial estates and coastal areas. Slightly sensitive to salt for icy roads.