



## Acer platanoides 'Columnare'



<b>Magasság</b>	15 - 20 m
<b>Szélesség</b>	8-10m
<b>Korona</b>	egg-shaped to columnar, dark, dense crown
<b>Kéreg és ágak</b>	bark dark grey, branches light brown
<b>Leaf</b>	5/7-lobed, green, circa 20 cm, in autumn golden yellow
<b>Őszi színek</b>	sárga
<b>Virágok</b>	yellow green, in corymbs, April, before leaf unfurl
<b>Gyümölcsök</b>	winged nutlets (samara), 3,5 - 4,5 cm long
<b>Tüskés/tövíses</b>	egyik sem
<b>Mérgező tulajdonság</b>	mérgező összetevői vannak
<b>Talajtípus</b>	any soil, except peat
<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>	not very sensitive, not resistant to sea wind
<b>Egyéb tűrőképességek</b>	fagyűrő (télállósági fok: 1-6)
<b>Fauna fák</b>	fagyűrő (télállósági fok: 1-6), gazdanövény pillangók számára
<b>Alkalmazások</b>	sugárutak és széles utcák, keskeny utcák, ipari terület
<b>Forma</b>	magas törzsű fa
<b>Eredet</b>	Carrière, France, 1878

An old French cultivar which has an egg-shaped crown at first. When maturing the branches grow more upright and it becomes a columnar shaped tree. Spread up to circa 6 m. The columnar crown makes this tree very suitable for narrow streets and avenues. Trees grafted on rootstock remain smaller than trees grafted on root collars. These usually grow as multi-stemmed trees. The leaves are lobed and are of the species. When unfolding they have a brown-red colour, in autumn they turn yellow. The inflorescence is profuse and the flowers are hugely visited by bees. Fruits are of the species. Like 'Columnarbrood' this cultivar is very tolerant to any soil, but it does not thrive on a wet soil. Very tolerant to a city climate. The tree has a good wind resistance.