

https://www.vdberk.fr/arbres/acer-platanoides-columnare/



Acer platanoides 'Columnare'



Hauteur	15 - 20 m
Largeur	8-10m
Couronne	ovoïde à colonnaire, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	écorce gris foncé, branches brun clair
Couleur d'automne	Jaune
Fleurs	vert, fleurs en avril
Fruits	noix ailées (samares), 3,5 - 4,5 cm de long
Épines	Aucun
Toxicité	avec des composants toxiques
Type de sol	tous, sauf les sols tourbeux
Humidité du sol	Résistant à de courtes inondations
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre à papillon
Application	avenues et rues larges, rues étroites, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Carrière, France, 1878

Ancien cultivar français possédant, dans ses jeunes années, une couronne ovoïde. Au cours du temps, ses branches ont tendance à croître plus à la verticale, formant ainsi une couronne colonnaire élancée. Sa largeur atteint environ 6 m. Cette couronne colonnaire en fait un arbre d'alignement idéal pour les rues et les avenues étroites. Les arbres qui ont été greffés en tête restent, en général, plus petits que les spécimens greffés sur le collet de la racine. Ses feuilles sont lobées et, tout comme pour les autres variétés de cette espèce, les jeunes feuilles sont initialement d'un brun rougeâtre, tandis qu'elles deviennent jaunes en automne. Sa floraison est abondante et ses fleurs sont particulièrement mellifères. Les fruits sont identiques à ceux de l'espèce. Tout comme le cultivar 'Columnarbroad', ce cultivar est peu exigeant sur la nature du sol, mais ne supporte pas les sols très humides. Il présente une bonne résistance au climat urbain ainsi qu'au vent.