

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



Acer platanoides 'Cucullatum'



Hauteur	6-8 m
Largeur	5-7m
Couronne	ovoïde étalé, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	gris
Fleurs	vert, fleurs en avril
Fruits	brun, discret
Épines	Aucun
Toxicité	avec des composants toxiques
Type de sol	sol argileux, sol limoneux, sol sableux
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), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre à papillon
Form	arbre en simple tige/tronc

Arbre de taille moyenne à l'apparence et au feuillage caractéristiques de cette espèce. Les feuilles très froissées comportent des lobes qui se chevauchent parfois. La feuille sphérique semble ainsi quelque peu déformée. Le 'Cucullatum' est un cultivar peu connu, et un arbre pour parc avant tout. Ses feuilles aux formes caractéristiques sont son seul ornement, et peuvent parfois sembler plus curieuses qu'attrayantes. Convient à tous les sols mais ne résiste pas aux eaux souterraines stagnantes ni aux sols tourbeux.