



Acer platanoides 'Drummondii'



Hauteur	8 à 10 m, à croissance lente
Largeur	7-9m
Couronne	pyramidale étalée, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	rameaux marron clair, écorce gris foncé lisse
Fleurs	corymbes vert-jaune, avril, avant la feuillaison
Fruits	noix ailées (samars), 3,5 à 4,5 cm de long
Épines	Aucun
Toxicité	avec des composants toxiques
Type de sol	tous
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
Application	avenues et rues larges, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Messrs. Drummond, Stirling, Écosse, avant 1910

Arbre à couronne pyramidale étalée. Il pousse assez lentement, et reste plus petit que l'espèce, de 8 à 1 m de hauteur. Les feuilles vertes ont une bordure crème remarquable. Les branches qui apparaissent de temps en temps avec des feuilles entièrement vertes, doivent être retirées à temps. Les fleurs et fruits sont semblables à l'espèce. Le 'Drummondii' se plaît dans un endroit ensoleillé et dans les parcs. Il a besoin d'une terre de surface de qualité pour croître, et supporte bien les sols tourbeux. Il résiste bien au vent.