



Acer platanoides 'Globosum'



Hauteur	5 - 7 m
Largeur	5-7m
Couronne	ronde, puis globuleuse aplatie, 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 (samars), 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
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	bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones industrielles, petits jardins, patios
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Van Houtte, Belgique, 1873

Arbre très utilisé possédant une couronne fermée, compacte. Est greffé sur un A. platanoides faisant office de porte-greffe, généralement à 2,2 m de haut. Au cours des premières années, la couronne est arrondie. Elle s'étale ensuite davantage, pour finalement devenir globuleuse aplatie. Sa couronne atteint environ 6 m de large. Les jeunes feuilles sont légèrement teintées de brun rougeâtre, puis elles deviennent vert foncé. En automne, elles se parent d'un jaune intense. La floraison est typique de l'espèce. En raison de sa couronne très étalée, cet arbre convient moins bien en alignement dans les rues et avenues étroites. Toutefois, le cultivar 'Globosum' pourra parfaitement être planté sur des esplanades et dans des centres commerciaux. Ce cultivar est peu exigeant sur la nature du sol et n'est pas sensible au vent. Supporte la sécheresse.