



Acer palmatum 'Garnet'



Hauteur	3 à 4 m
Largeur	3-4m
Couronne	ancipitée sphérique, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
Écorce et branches	lisses, gris-brun
Couleur d'automne	Rouge
Fleurs	corymbes rouges, mai
Fruits	monospermes, ailés, toujours par paires, rouge pâle
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, sauf les sols argileux, et trop secs
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
Application	bacs pour arbres, plantation sur dalle, petits jardins, patios
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Gebr. Guldemon, Boskoop, Pays-Bas, 1959
Synonymes	Acer p. 'Dissectum Garnet'

Dans le groupe 'Dissectum', le 'Garnet' est sans doute le cultivar le plus répandu. Cette plante se développe un peu plus en hauteur que les autres cultivars de ce groupe. Le 'Garnet' finit par prendre des formes quasiment arrondies. Greffées sur un tronc, ses branches retombent gracieusement. La couleur lie de vin des feuilles persiste tout l'été, et devient plus rouge encore l'automne. La feuille, assez grande, dépasse parfois 1 cm pour les jeunes rameaux, et ses folioles sont moins découpées que pour les autres cultivars 'Dissectum'. Le 'Garnet' a ainsi une apparence un peu moins délicate, mais n'en est pas moins un cultivar robuste à la croissance solide.