

https://www.vdberk.fr/arbres/acer-freemanii-sienna-glen-sienna/



Acer ×freemanii SIENNA GLEN ('Sienna')



Hauteur	15 m
Couronne	pyramidale à ovoïde étalée, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	lisses, gris-brun
Couleur d'automne	Orange, Rouge
Fleurs	corymbes roussâtres, fleurs femelles, mars/avril
Fruits	monospermes, ailés, toujours par paires, absents ou rares, cultivar stérile
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, mais pas trop riche en calcaire
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), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre à papillon
Application	avenues et rues larges
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Bradley K. Hanson, Mahtomedi, MN, USA, vers 1990
Synonymes	Acer rubrum 'Sienna Glen'

Arbre de taille moyenne à croissance robuste pouvant atteindre environ 15 m, à couronne pyramidale régulière, étalée ensuite. Les feuilles, vertes dès la pousse, gardent leur couleur brillante tout l'été. Les pétioles sont rouge clair sur la partie supérieure. La feuille est relativement petite pour un cultivar A. × freemanii. À l'automne, elle prend des teintes vives rouge orangé à rouge écarlate. Cette teinte automnale persiste assez longtemps, jusqu'à ce que la feuille tombe. La plante, bien que femelle, ne produit que de rares fruits. Sa croissance robuste et sa couronne assez étalée en font un arbre moins approprié pour les ruelles étroites, mais il prospère à merveille dans les avenues, les rues spacieuses et les parcs. Comme tous les A. x freemanii, celui-ci prospère sur la plupart des sols, à condition qu'ils ne soient pas trop calcaires.