

https://www.vdberk.fr/arbres/malus-atrosanguinea/



Malus ×atrosanguinea



Hauteur	4-6 m
Largeur	4-6m
Couronne	en boule étalée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	gris
Fleurs	rose, fleurs en mai
Fruits	jaune, vert, rouge brun
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol acide, sol riche en calcaire
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °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 nourrissant pour oiseau
Application	bacs pour arbres, zones industrielles, petits jardins
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc

Hybride naturel issu d'un croisement entre le M. halliana et le M. toringo. Sa couronne est globuleuse, aplatie et étalée et ses branches sont légèrement retombantes. Les jeunes rameaux sont de couleur pourpre. Ses feuilles elliptiques d'un vert foncé profond mesurent environ 9 cm de long et sont fortement dentées sur le contour. Il arrive que le contour du limbe soit légèrement lobé. Le M. x atrosanguinea fleurit abondamment. Les boutons floraux sont rouge carmin mais, une fois ouvertes, les fleurs deviennent roses. Les fleurs sont simples et ne changent pas de couleur lorsqu'elles fanent. Les fruits, qui mesurent environ 1,2 cm de diamètre, sont de relativement petite dimension. Ils sont vert jaunâtre avec des reflets rouge brunâtre. S'utilise dans les parcs, les jardins publics et les petits jardins. Zone de rusticité: 5a