



Sorbus alnifolia



Hauteur	8 - 12 (15) m
Largeur	4-8m
Couronne	ovoïde à rond, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	écorce lisse, gris foncé, branches brun pourpre
Couleur d'automne	Orange, Rouge, Violet
Fleurs	blanc, fleurs en mai
Fruits	rond à ovale, rouge et jaune, Ø 0,8 - 1,5 cm
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol bien perméable, riche en nutriments
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
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)
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre nourrissant pour oiseau
Application	avenues et rues larges
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Extrême-Orient
Synonymes	Micromeles alnifolia

Pousse originellement en Extrême-Orient où il atteint une hauteur moyenne de 15 m. En Europe il reste plus petit, de 8 à 1 m. L'arbre a une écorce lisse, gris foncé. Les rameaux jeunes sont vert olive, la couleur s'assombrit avec l'âge. Les bourgeons à feuilles sont d'un brun rouge accentué. La feuille ovale ressemble beaucoup à celle de l'aulne (Alnus). Elle présente de 1 à 15 nervures marquées et le bord de la feuille est doublement denté. Le dessus est vert mat, le dessous est vert clair et peu pubescent à lisse. À la venue de l'automne, elles arborent des teintes roses, orange et rouges. Des fruits jaunes qui virent lentement au rouge suivent la floraison. Ils passent par différentes étapes qui, en automne, présentent un aspect très décoratif. Une pollinisation croisée est nécessaire pour la fructification; il est donc conseillé de planter plusieurs spécimens l'un à côté de l'autre.