

Aralia elata



4 m. Cime évasée. Drageonnant. Port architectural dû à l'allure de ses branches peu nombreuses. Longues feuilles atteignant 1 m et composées de folioles de 10 ou 12 cm de long, vertes, glauques au revers. Floraison vaporeuse en août, de couleur crème, couronnant la plante. En sol franc ou sableux et frais.

Taxonomie

Nom français : Angélique du Japon, Angélique en arbre, Aralie japonaise
Famille botanique : Araliaceae

Conseils

Période de taille : 03-mars

Agronomie

Type de sol : sableux, drainant
Climat : continental
Exposition : plein soleil, soleil, mi-ombre, ombre
Nature du sol : drainante, sableuse
Humidité du sol : frais, sec
pH du sol : acide, neutre, basique
Rusticité : rustique
Tolérance au calcaire actif : tolérante

Feuillage

Couleur des feuilles : vert
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Couleur des fleurs : blanc, crème
Période de floraison : 08-août, 09-septembre, 10-octobre

Fruits

Couleur des fruits : noir

Morphologie

Hauteur : 5m
Largeur : 3m
Vitesse de croissance : rapide
Port : divergent, étalé

Racines

Système racinaire : drageons

