



Magnolia ×loebneri 'Merrill'



Hauteur	environ 3 - 5 (7) m
Largeur	3-5m
Couronne	évasée et étalée, Couronne semi-ouverte, grillig groeiend
Écorce et branches	lisses, gris verdâtre
Fleurs	blanc, fleurs en avril, fleurs odorantes
Fruits	rare
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol aéré, bien drainé
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Rusticité	6a (-23,3 à -20,6 °C)
Rusticité	6a (-23,3 à -20,6 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre mellifère
Application	avenues et rues larges, petits jardins, patios
Form	arbre en simple tige/tronc, baliveau, arbre multi-tronc
Provenance	Arnold Arboretum, Cambridge, Massachusetts, États-Unis, 1952

Issu d'un croisement entre le *M. kobus* et le *M. stellata*, cet hybride possède le port érigé du *M. kobus* et les fleurs en étoile du *M. stellata*. Bien que souvent cultivé sous la forme d'un buisson, il peut se développer en un petit arbre parfois multicaule. Les jeunes spécimens sont très érigés, mais leur port s'élargira par la suite car les branches auront tendance à ployer de plus en plus. Sa largeur définitive dépasse souvent sa hauteur. La floraison a lieu avant la feuillaison. Les fleurs en étoile de 1 - 15 cm de diamètre sont abondantes. Ses fleurs odorantes sont blanches. Toutefois, étant donné que les pétales extérieurs présentent une striure rosée à violet clair, les fleurs semblent roses lorsqu'on les aperçoit de loin. Les fleurs ainsi que les boutons floraux sont moins sensibles aux gelées tardives que d'autres *Magnolia*. Le *Magnolia loebneri* 'Merrill' est un cultivar recommandé pour sa floraison particulièrement abondante. Il possède les fleurs les plus grandes de tous les cultivars.