



## Magnolia ×loebneri 'Merrill'



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