



Magnolia ×loebneri 'Leonard Messel'



Hauteur	5 m
Largeur	3-5m
Couronne	ovoïde étalé, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
Écorce et branches	gris, vert
Fleurs	blanc rose, fleurs en avril
Fruits	brun
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol tourbeux, sol acide
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
Application	avenues et rues larges, petits jardins, patios
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc

Grand arbuste dense se transformant en petit arbre à couronne ovoïde étalée, pouvant atteindre environ 5 m de hauteur. Les fleurs en forme d'étoile s'ouvrent entre la mi avril et la mi mai. D'environ 12,5 cm, elles de composent environ de 12 pétales élancés de couleur pourpre clair à l'extérieur. À l'intérieur, elles sont rose clair à rose blanc. Cet arbre a été découvert par James Comber, responsable des Nymans Gardens à Haywards Heath, dans le Sussex, en Angleterre. Sa petite taille convient à merveille aux zones résidentielles, aux places et aux jardins.