



Tilia cordata 'Savaria'



Hauteur	12 à 20 m
Largeur	7-10m
Couronne	pyramidale, puis ovale à ovoïde, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	rameaux verts à marron rouge, écorce brun foncé, cannelée
Fleurs	en corymbes de 5 à 9 fleurs, jaunes à crème, très odorantes, juin/juillet, fleurs odorantes
Fruits	ronds à ovoïdes, Ø 0,5 à 0,8 cm, d'abord velus puis glabres
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, supporte la sécheresse
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre à papillon
Application	avenues et rues larges, zones côtières
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	M. Józsa, Prenor Faiskola, Szombathely, Hongrie, 2000

Arbre sain à couronne uniforme, pouvant atteindre environ 2 m de haut et 1 m de large. Sa couronne est initialement pyramidale avec un tronc continu et des ramifications dressées. Sa couronne s'étale pour devenir ovale à ovoïde par la suite. Les jeunes rameaux sont verts à brun rouge, l'écorce mature est brun foncé et cannelée. La feuille est quasi arrondie avec une base cordiforme et un apex aigu. Elle est vert foncé et remarquablement épaisse et solide. Des fleurs très parfumées éclosent en courts corymbes au début de l'été. De petits fruits suivent à l'automne. Ceux-ci sont d'abord feutrés, gris, puis deviennent glabres. Il ressemble beaucoup au 'Greenspire', mais avec une feuille plus épaisse et plus solide. Le 'Savaria' est ainsi moins sensible aux pucerons et autres atteintes des feuilles.