



Tilia cordata CORINTHIAN

('Corzham')



Hauteur	12 - 15 m
Largeur	3-5m
Couronne	pyramidale élancée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	brun foncé, cannelées, rameaux verts, ensuite brun rougeâtre
Fleurs	blanc crème, fleurs en juin, fleurs odorantes
Fruits	orbiculaires-ovoides, Ø 0,5 - 0,8 cm, d'abord tomenteux, ensuite 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, rues étroites, zones côtières
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Lake County Nursery, Perry, Ohio, États-Unis
Synonymes	Tilia cordata 'Corinthian'

Sélection américaine mesurant 12 - 15 m de haut et jusqu'à 5 m de large. Son tronc droit qui se prolonge jusqu'à la cime donne naissance à des branches charpentières disposées de manière harmonieuse. L'écorce est brun foncé et cannelé, tandis que les jeunes rameaux sont verts à brun rougeâtre. Ses feuilles relativement épaisses et étonnamment brillantes sont cordiformes à la base, profondément acuminées sur le sommet et sont de plus petite dimension que celles de l'espèce. Le revers est glauque. Des fleurs très odorantes apparaissent au début de l'été. Elles sont disposées en corymbes courts. Ses bractées vert clair sont légèrement plus courtes que le corymbe. Des fruits relativement petits succèdent aux fleurs à la fin de l'été. Le T. cordata et ses cultivars sont relativement insensibles aux pucerons. De plus, ils supportent la sécheresse. Grâce à son port élancé, le 'Corzham' convient particulièrement bien en alignement dans les rues et avenues.