



# Ginkgo biloba 'Barabits Fastigiata'



<b>Hauteur</b>	8-10 m
<b>Largeur</b>	2-3m
<b>Couronne</b>	en forme de colonne, Couronne aérée et ouverte, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	brun, gris
<b>Feuilles</b>	feuillaison tardive
<b>Couleur d'automne</b>	Jaune
<b>Fleurs</b>	vert, fleurs en avril
<b>Fruits</b>	cultivar stérile
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol tourbeux
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Rusticité</b>	5a (-28,8 à -26,1 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Application</b>	avenues et rues larges, rues étroites, bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones industrielles, petits jardins
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, conifère en simple tige, conifère solitaire

Arbre colonnaire de taille moyenne, atteignant finalement plus de 1 m, à branches principales dressées à la verticale. Les rameaux sont brun clair et lisses, l'écorce plus mature est brun gris et se creuse de cannelures profondes avec l'âge. Les feuilles sont un peu plus petites que celles de l'espèce, et prennent des teintes jaune doré à l'automne. Cette sélection hongroise se développe avec des formes colonnaires plus ou moins identiques à celles du 'Princeton Sentry', mais forme un arbre nettement plus trapu. Le 'Barabits Fastigiata' se ramifie bien dès le jeune âge. Il en résulte que même les arbres jeunes peuvent avoir une couronne bien dense. Grâce à ses branches dressées, cet arbre convient à merveille comme arbre d'alignement dans les rues étroites.