

https://www.vdberk.fr/arbres/fraxinus-excelsior-westhof-s-glorie/



Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'



Hauteur	20 - 25 m, croissance rapide
Largeur	12-15m
Couronne	conique étalée à ovale étalée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	écorce gris brun, régulièrement et peu profondément cannelée
Feuilles	feuillaison tardive
Fleurs	vert brun, fleurs en avril
Fruits	samares, peu abondantes
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sols nutritifs, humides
Humidité du sol	Possible sur sol humide, Résistant à de courtes inondations
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, Résiste au sel d'épandage
Application	avenues et rues larges, zones côtières, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Pépinière Westhof, 's-Heer Arendskerke (Pays-Bas), 1949

Ce cultivar à croissance rapide forme une couronne importante et régulière et possède un tronc droit. La largeur définitive de la couronne est environ égale à 15 m. L'écorce de cet arbre est grise et relativement lisse. Les jeunes rameaux virent du vert clair au gris verdâtre et présentent des lenticelles remarquables. Ses grandes feuilles brillantes pennées sont composées de 9 - 11 folioles oblongues mesurant environ 1 cm de long sur 5 cm de large. La feuillaison n'a lieu que tardivement au printemps, de sorte que les gelées nocturnes tardives ne peuvent endommager les feuilles. La floraison discrète est rarement suivie de l'apparition de fruits. La coloration automnale du cultivar 'Westhof's Glorie' est d'un jaune brunâtre très neutre. Cet arbre développe une grosse racine pivotante qui se ramifie fortement, ce qui lui permet de s'ancrer solidement dans le sol. C'est pourquoi cet arbre présente une bonne résistance au vent. Il s'agit d'une sélection extrêmement saine qui croît de manière optimale dans les ceintures vertes ouvertes, dans les sols pas trop secs.