



Gleditsia triacanthos 'Skyline'



Hauteur	15 - 20 m, croissance rapide
Largeur	8-10m
Couronne	ovoïde étalée à arrondie, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	tronc gris, branches de couleur rouge brunâtre à brun olive
Feuilles	feuillaison tardive
Couleur d'automne	Jaune
Fleurs	vert clair, fleurs en juin
Fruits	rares
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	peu exigeant
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Rusticité	5a (-28,8 à -26,1 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage, arbre mellifère
Application	avenues et rues larges, bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Amérique du Nord, 1957

La différence essentielle qui distingue cet arbre de l'espèce est son tronc qui se prolonge jusqu'à la cime. De plus, les branches latérales sont disposées sur la branche charpentière selon un angle de 60° à 90°, formant un port légèrement pyramidal. Sa couronne, contrairement à celles d'autres espèces du Gleditsia, est compacte et assez fermée. Ce cultivar n'excède pas 8 m de large environ. C'est pourquoi il est souvent utilisé en alignement dans les rues et avenues. Son écorce est grise et présente de fines cannelures. Les branches sont inermes et virent du rouge brunâtre au brun olive. Ses grandes feuilles composées apparaissent tardivement et virent au jaune d'or en automne. Chaque foliole mesure environ 2 cm de long. La floraison est rarement suivie de l'apparition de gousses. Possède un système racinaire s'ancrant profondément dans le sol et fortement ramifié. Supporte le revêtement et le pavage. L'un des cultivars résistant le mieux au froid.